

T10.6
.T414

IC

1990

GUIDE POUR L'ÉTABLISSEMENT D'UN RÉSEAU SUR LES TECHNOLOGIES INTERNATIONAL

Pour aider à trouver:

1. des occasions d'affaires axées sur la technologie
2. les meilleures technologies existantes

Direction de la liaison de la technologie
Industrie, Sciences et Technologie Canada

Septembre 1990
ÉBAUCHE

GUIDE POUR L'ÉTABLISSEMENT D'UN RÉSEAU SUR LES TECHNOLOGIES INTERNATIONAL

Pour aider à trouver:

1. des occasions d'affaires axées sur la technologie
2. les meilleures technologies existantes

INDUSTRY, SCIENCE AND
TECHNOLOGY CANADA
LIBRARY

JUN 27 1991
3DHZ
BIBLIOTHÈQUE
INDUSTRIE, SCIENCES ET
TECHNOLOGIE CANADA

Direction de la liaison de la technologie
Industrie, Sciences et Technologie Canada

Septembre 1990
ÉBAUCHE

LIBRARY
TECHNICAL SERVICES
INTERNATIONAL CENTER
WASHINGTON, D.C.

1980

1003770000

Les renseignements contenus dans le présent guide proviennent de sources considérées comme fiables. Leur publication ne saurait constituer ni un aval à l'égard des dites sources (organisme, individu ou service) ni une garantie de qualité, d'exactitude, d'exhaustivité ou de pertinence.

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION

- A: Bulletins, périodiques et catalogues vantant les mérites des nouvelles technologies
- B: Bases de données informatiques sur les nouvelles technologies
- C: Courtiers et consultants en technologie
- D: Centres spécialisés de transfert des technologies
- E: Universités comme sources de technologie
E 1. Catalogues
E 2. Centres de technologie spécialisés
- F: Expositions sur les nouvelles technologies
- G: Associations et sociétés concernées par les transferts technologiques
- H: Grandes sociétés comme sources de technologie
- I: Ressources juridiques
- J: Ressources gouvernementales et sources d'information
J 1. Agents du programme d'apports technologiques dans les ambassades du Canada à l'étranger
J 2. Gouvernements étrangers

BIBLIOGRAPHIE: Publications de nature juridique, du gouvernement et d'autres sources

INDEXE

INTRODUCTION

Le Guide pour l'établissement d'un réseau sur les technologies - International contient de l'information de toutes les régions du monde sur les sources, services et contacts privés et publics d'information technologique. Le guide parallèle, intitulé Guide pour l'établissement d'un réseau sur les technologies - Canada, porte sur l'information technologique au pays. Ces publications visent à aider les gens d'affaires canadiens à trouver les compétences, l'aide et les débouchés technologiques qui favoriseront la création de nouvelles entreprises et l'amélioration et l'expansion de celles en place.

En raison de la constante évolution du domaine de la technologie, la présente publication sera actualisée fréquemment, pour rendre compte des nouvelles inscriptions à la liste et modifier celles déjà consignées. Nous remercions nos lecteurs qui voudront bien nous fournir de l'information susceptible d'être ajoutée aux présentes.

Les sources, services, programmes et contacts d'information du **gouvernement fédéral** mentionnés ci-après sont particulièrement pertinents en ce qui a trait aux transferts technologiques provenant d'autres pays :

- **Industrie, Sciences et Technologie Canada (ISTC)** a de nombreux spécialistes sectoriels qui peuvent, sur le plan international, fournir de l'information et des contacts; le ministère a un certain nombre de programmes d'information et d'aide financière appuyant les transferts technologiques. L'accès se fait par l'entremise des bureaux régionaux d'ISTC inscrits à la section L2 du Guide pour l'établissement d'un réseau sur les technologies - Canada.
- **Affaires extérieures et Commerce extérieur Canada** tient en poste, dans les ambassades canadiennes à l'étranger, des spécialistes de la technologie qui peuvent offrir une vaste gamme de services, de l'obtention des renseignements techniques et des nouvelles technologies nécessaires, jusqu'à l'identification des associés éventuels d'entreprises en participation, sans oublier l'organisation de rencontres. L'aide financière pour aider les entreprises à évaluer les technologies étrangères est également offerte. Consulter les agents du Programme d'apports technologiques (PAT) dont la liste est donnée à la section JI.
- Les services consultatifs extérieurs du **Conseil national de recherches du Canada (CNRC)** ouvrent l'accès à ce qui suit :
 - un vaste réseau pancanadien de laboratoires et de conseils techniques et composé notamment des laboratoires du CNRC, des autres ministères fédéraux, des centres de recherches provinciaux, d'universités et d'entreprises; par l'intermédiaire de ces ressources, il est possible d'avoir accès à la compétence et aux établissements internationaux;
 - les grands services de recherche de la bibliothèque et de la base de données scientifiques et techniques de calibre mondial de l'**Institut canadien de l'information scientifique et technique (ICIST)** à Ottawa;
 - le **Programme d'aide à la recherche industrielle (PARI)** qui permet d'aider financièrement les entreprises dans leurs projets technologiques.

Les services consultatifs extérieurs du CNRC sont inscrits dans les Pages jaunes de l'annuaire sous **ASSISTANCE TECHNOLOGIQUE**. En cas de difficulté, prière de composer le (613) 993-3996, à Ottawa.

Les observations et questions sur la présente et les renseignements sur les technologies nouvelles à ajouter doivent être communiqués à l'adresse suivante :

INDUSTRIE, SCIENCES ET TECHNOLOGIE CANADA

J.A. Kelly, gestionnaire

J.R. Caroleo

Service des transferts de la
technologie

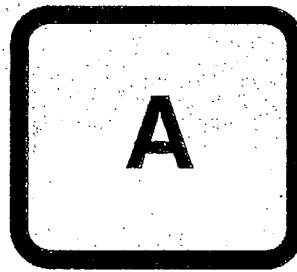
235, rue Queen, Pièce 1002C
Ottawa, Ontario K1A 0H5

Tél. : (613) 954-5256

Tel. : (613) 954-2899

Télécopieur : (613) 954-1894

Télex : 053-4123



**Bulletins, périodiques, et catalogues vantant
les mérites des nouvelles technologies**

A: BULLETINS, PÉRIODIQUES ET CATALOGUES VANTANT LES MÉRITES DES NOUVELLES TECHNOLOGIES

Ces documents font référence aux divers types de publications préparées périodiquement par des organismes internationaux. Ces publications englobent certains des documents suivants:

- o documents qui décrivent les programmes de recherche scientifique ou encore les activités de développement technologique, ou les nouveaux produits faisant appel, dans une large mesure, à la technologie actuelle ou à la technologie de pointe.
- o documents qui énoncent les possibilités de concéder une licence pour une technologie.
- o publications qui décrivent surtout les communautés ou les services internationaux en matière de science et de technologie et qui font rapport à leur égard afin de faciliter l'établissement d'un réseau au sein de la communauté scientifique et technologique internationale.

Allemagne de l'Est

CENTRAL BUREAU FOR INTERNATIONAL TRADE IN LICENSES OF THE GERMAN DEMOCRATIC REPUBLIC (INFORMATION BULLETIN)

Des feuillets d'une page décrivant chacun une nouvelle technologie offerte et réunis dans un dépliant sont postés à intervalles réguliers.

Marketing Department

Zentrales Büro für Internationalen Lizenzhandel der
Deutschen Demokratischen Republik
Schicklerstraße 5/7
Berlin, RDA-1020

Tél. : 21480

Télécopieur: 114894

TRADE AND TECHNICAL REVIEW

Revue mensuelle renfermant une section sur les licences de technologie disponibles en Allemagne de l'Est. ISSN 0232-5780.

Trade and Technical Review

P.O.B. 230
Berlin, RDA-1157

Tél. : 2805107

Télex: Berlin 112106
integ dd

Allemagne de l'Ouest

INFO GERMANY

Bulletin publié par l'intermédiaire des chambres allemandes de l'industrie et du commerce situées au Canada. En plus des nouvelles économiques et commerciales d'Allemagne, le bulletin présente des possibilités de cession de licences industrielles et d'autres opportunités commerciales. Tarif annuel: dix numéros pour 60 \$. Gratuit pour les membres.

Info Germany

2015, rue Peel, suite 1110
Montréal (Québec) CANADA H3A 1T8

OU

480 University Avenue, Suite 1410
Toronto (Ontario) CANADA M5G 1V2

Tél. : (514) 844-3051

Télex: 05-24455

Tél. : (416) 598-3355

Télécopieur: (416) 598-1840

Télex: 06-23581

deukan hk tor

OCCASIONS D'AFFAIRES D'ALLEMAGNE

Bulletin publié tous les deux mois renfermant des produits pour lesquels des agents et des distributeurs sont recherchés; il renferme également certaines offres de licence.

**La Chambre canadienne allemande de l'industrie et
du commerce inc.**

1010 ouest, rue Sherbrooke, #1604
Montréal (Québec) CANADA H3A 2R7

OU

480 University Avenue, Suite 1410
Toronto (Ontario) CANADA M5G 1V2

Tél. : (514) 844-3051
Télécopieur: (514) 844-1473

Tél. : (416) 598-3355
Télécopieur: (416) 598-1840
Télex: 06-23581
deukan hk tor

OVERSEAS POST: INNOVATION AND TECHNOLOGY

Lancé en 1919, ce périodique présente une vaste gamme nouvelle de produits, de technologies et de matériel disponibles surtout dans des entreprises allemandes. Il fournit à ses lecteurs un service informatique gratuit de localisation de fournisseurs et d'autres intervenants. Produit aussi plusieurs publications concernant le commerce international telles que Wood Marketing and Technology, Woodworking International et Industry and Development, en arabe, en farsi et en chinois.

Übersee-Post Organisation

Dr. Harnisch Verlagsgesellschaft mbH
Blumenstraße 15
D-8500 Nürnberg 1, RFA

Tél. : (0911) 20 36 58/59
Télécopieur: (0911) 20 45 79
Télex: 17 911 8103

TECHNOLOGICAL INNOVATIONS FROM GERMANY

Version anglaise de la base de données technologiques (offres et demandes) des chambres allemandes de l'industrie et du commerce. Renferme des offres et des demandes de nouvelles technologies remontant à novembre 1986. Les inscriptions précédant cette date sont dans la version allemande de la base de données. Disponible dans la base de données GERMAN BUSINESS SCOPE par l'entremise des centres serveurs News Net et THE SOURCE. Signalons que seulement de brèves descriptions de ces technologies sont en anglais. Ces renseignements se trouvent également dans un catalogue anglais qu'on peut acheter pour 10 DM; mais, naturellement, il n'est pas aussi à jour que la base de données. Un catalogue plus complet est disponible en allemand à un coût minime.

Deutscher Industrie - und Handelstag (DIHT)
Referat Forschung und Technologie
Adenauerallee 148
5300 Bonn 1, RFA

Tél. : 104 540

Angleterre

AEROSPACE TECHNOLOGY CENTRES

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

AGRICULTURAL AND VETERINARY SCIENCES INTERNATIONAL WHO'S WHO

Longman Group U.K. Limited Tél. : (0279) 442601
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

DIRECTORY OF EUROPEAN INDUSTRIAL AND TRADE ASSOCIATIONS ÉDITION 4

Richard Leigh, Éd. Tél. : 01-650-7745
CBD Research Ltd.
15, chemin Wickham
Beckenham, Kent BR3 2JS Angleterre

DIRECTORY OF EUROPEAN PROFESSIONAL AND LEARNED SOCIETIES

Edition 4, Robert W. Adams, Ed. Tél. : 01-650-7745
CBD Research Ltd.
15, Wickham Road
Beckenham, Kent BR3 2JS Angleterre

EARTH AND ASTRONOMICAL SCIENCES RESEARCH CENTRES

Longman Group U.K. Limited Tél. : (0279) 442601
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

ELECTRONICS RESEARCH CENTRES

Longman Group U.K. Limited Tél. : (0279) 442601
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

ENERGY AND NUCLEAR SCIENCES INTERNATIONAL WHO'S WHO

Longman Group U.K. Limited Tél. : (0279) 442601
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

ENGINEERING RESEARCH CENTRES

Longman Group U.K. Limited Tél. : (0279) 442601
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

HARWELL LABORATORY

Harwell Laboratory publie un certain nombre de bulletins d'information et de répertoires traitant du transfert de la technologie, des occasions d'affaires et comprenant en outre des informations sur la recherche. Parmi les publications, on retrouve Design Technology for the Process Industries, Research Laboratory of the United Kingdom: Atomic Energy Authority, Directory of Technology: Harwell R&D Facilities and Services et Harwell R&D Clubs: Technology for Industry.

Harwell Laboratory
Oxfordshire OX11 0RA, ANGLETERRE

Tél. : 0235-24141
poste 3122
Télex: 83135

INDUSTRIAL RESEARCH IN THE UNITED KINGDOM : A GUIDE TO ORGANIZATIONS AND PROGRAMMES

Liste détaillée de quelque 3 000 laboratoires de technologie et de recherche du Royaume-Uni et précisant les activités, les dépenses, le personnel, etc., ainsi que quelque 400 organismes professionnels et de développement et sociétés savantes et professionnelles. L'ouvrage comprend "Titles of Establishment Index", un index des noms de personnes et un index détaillé des matières. ISBN 0-582-04430-8, 13^e édition, 1989.

Industrial Research in the United Kingdom :

Tél. : (0279) 442601

Organizations and programmes
Longman Group UK Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 1 YR, Royaume-Uni

INNOVATORS HANDBOOK : A GUIDE FOR FIRMS SEEKING EXTERNAL HELP WITH INNOVATION, TECHNOLOGY TRANSFER AND SUCCESSFUL PRODUCT DEVELOPMENT

L'ouvrage est subdivisé en fonction des quatre grands aspects du mécanisme d'innovation : mise au point de la technologie, financement du développement technologique, achat et vente de la technologie et protection des percées technologiques. C'est un ouvrage précieux, tant pour les innovateurs qui veulent trouver et cultiver de nouveaux liens avec des sources extérieures d'aide, que pour ceux qui ont déjà antérieurement touché à l'innovation et qui cherchent des compétences et des ressources externes dans leur région.

**Innovators Handbook : A Guide for Firms
Seeking External Help with Innovation,
Transfer and Successful Product Development**

Tél. : (0279) 442601

Longman Group UK Limited
Longman House, Burnt Mill
Harlow, Essex CM20 2JE, Royaume-Uni

INTERNATIONAL LICENSING

Une brochure mensuelle renfermant une liste des licences offertes et en demande, des propositions de coentreprise et d'investissement, des agences, des agents de distribution et d'autres arrangements commerciaux au niveau international. Frais d'abonnement de 90 \$ US par année (144 \$ US pour 2 ans et 180 \$ US pour trois ans).

International Licensing Limited
92 Cannon Lane
Pinner, Middlesex HA5 1HT, ANGLETERRE

Tél. : 01-866 2812
Câbles: Licensing
Pinner

LONGMAN GUIDE TO WORLD SCIENCE AND TECHNOLOGY

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

MANCHESTER PARTNERS TECHNOLOGY DIRECTORY

Un volumineux catalogue des nouvelles technologies disponibles, mises au point par l'université de Manchester, l'Institut des sciences et de la technologie de cette dernière et par des entreprises connexes. Le catalogue est subdivisé en plusieurs parties: biotechnologie, polymères-textiles, produits chimiques, génie-électronique, logiciel-calcul, services-unités industriels. Publie aussi Technology List.

University of Manchester
VUMAN Ltd. (Patents and Licenses)
Enterprise House, Manchester Science Park
Manchester, ANGLETERRE M15 4EN

Tél. : 061-226-8746

OU
UMIST Ventures Ltd.
Sackville Street, P.O. Box 88
Manchester, ANGLETERRE M60 1QD

Tél. : 061-200-3055

MATERIALS RESEARCH CENTRES

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

MEDICAL SCIENCES INTERNATIONAL WHO'S WHO

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

NIMTECH BUSINESS AND TECHNOLOGY DIRECTORY

Nimtech
1 Westgate
Pennylands, Skelmersdale, Lancashire
ANGLETERRE
WN8 8LP

Tél. : 0695-50032

Télécopieur : 0695-50112

NIMTECH NEWS

Un bulletin publié par Nimtech, le Centre de technologie North West.

Nimtech News

1 Westgate

Pennylands, Skelmersdale, Lancashire

ANGLETERRE

WN8 8LP

Tél. : 0695-50032

Télécopieur : 0695-50112

PACIFIC RESEARCH CENTRES

Longman Group U.K. Limited

Longman Industry and Public Service

Management Publishing Division

Westgate House, The High, Harlow, Essex

CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

RESOURCES FOR INNOVATION AND TECHNOLOGY DIRECTORY

Répertoire d'organismes oeuvrant dans le domaine de la haute technologie, de l'innovation technologique, du transfert technologique ou de la science appliquée. Les particuliers, les entreprises et les organismes qualifiés peuvent s'inscrire gratuitement. Toutefois, des frais sont exigés pour des listes plus détaillées et pour des publicités. Prix de vente du répertoire: 15,50 livres sterling.

Resources for Innovation and Technology

Chipleigh Farm, Chapel Leigh

Lydeard St-Lawrence

Taunton, ANGLETERRE TA4 3R8

Tél. : 098-47-431

TECHNOLOGY TRANSFER INTERNATIONAL

Bulletin mensuel renfermant une liste des possibilités de licence et de coentreprise au niveau mondial. Frais d'abonnement de 340 \$ US par année et de 605 \$ US pour 2 ans.

Technology Transfer International

15 Selvage Lane, Mill Hill

London NW7 3SS ANGLETERRE

TECHNOSHOP

Catalogue contenant les offres et demandes de distribution courantes non publiées d'une grande association européenne regroupant l'Espagne, le Royaume-Uni, le Portugal, la Belgique, le Danemark, l'Irlande, l'Italie, la Grèce et l'Allemagne. Le catalogue est appuyé par un index informatisé de 15 000 offres de permis. Publication trimestrielle.

Technoshop

The Technology Exchange Ltd.

Wrest Park, Silsoe

Bedford MK 45 4H5 Angleterre

Tél. : (0525) 60333

Télécopieur : (0525) 60664

Télex : 825808 TECHJEX

WHO'S WHO IN SCIENCE IN EUROPE

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

WORLD ENERGY DIRECTORY

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

WORLD NUCLEAR DIRECTORY

Longman Group U.K. Limited
Longman Industry and Public Service
Management Publishing Division
Westgate House, The High, Harlow, Essex
CM20 2JE, Royaume-Uni

Tél. : (0279) 442601

WORLD'S NEW PRODUCTS

World Business Publications Ltd.
Britannia House, 960 High Road
Londres N12 9RY Angleterre

Tél. : 01-4465141
Télécopieur : 01-4463659
Télex : 9419208

Australie

GENESIS

Revue qui contient des articles sur les innovations et les nouvelles technologies de l'Australie-Méridionale. Distribuée gratuitement.

GENESIS

Innovation House
First Avenue
Technology Park
Adelaide, AUSTRALIE-MÉRIDIONALE 5095

Tél. : (08) 260-8111
Télécopieur: (08) 260-8100
Télex: AA88556

Autriche

BULLETIN D'INFORMATION DE L'ONU DI

Ce bulletin d'information mensuel peut renfermer des listes des technologies et des connaissances techniques requises par des entreprises de pays en développement. Publication gratuite et disponible en arabe, français, anglais, russe, et espagnol.

Organisation des Nations unies pour le développement industriel (ONU DI)

Case postale 300
A-1400 Vienne, AUTRICHE

INNOVATIONS ET MISE AU POINT DE PRODUITS

Brochure décrivant une sélection de projets de recherche autrichiens et les produits innovateurs qui en résultent. News from Austria (revue de l'actualité, p.8) publiée deux fois par mois.

Chancellerie fédérale

Tél. : (0222) 53775/0

Service de presse fédéral

Ballhausplatz 2

A-1014 Wien, AUTRICHE

LA HAUTE TECHNOLOGIE EN AUTRICHE (VOLUMES I, II ET III)

Cette publication en trois volumes, commandée par le ministère fédéral de la science et de la recherche de l'Autriche, donne la liste des organisations de haute technologie en Autriche qui cherchent la coopération d'autres pays en R-D. La publication contient une brève description de chaque projet, cible et application de projet de même que du stade de développement et du genre de coopération désirée, et donne le nom de la personne à contacter. Certains des domaines couverts sont: le matériel d'analyse, le contrôle des méthodes de mesure, la technologie informatique, le génie chimique, la médecine, etc. Publié par:

Institut de l'exposition scientifique de l'Autriche

Tél. : (0222) 63 31 22

Schottengasse 1

A-1010 Wien, AUTRICHE

Belgique

ATHENA

Bulletin mensuel sur les nouvelles technologies. Publié en français seulement.

ISSN 0772-4683.

Athena

Tél. : 02/218.22.90

Rue des Colonies, 52, Boîte 5

Télécopieur: 02/218.45.07

1000 Bruxelles, BELGIQUE

BUSINESS AND TECHNOLOGY OPPORTUNITIES

Repertoire des possibilités de transfert technologique propagées par un certain nombre d'entreprises établies dans la région de Limburg (Belgique).

Regional Development Authority Limburg - Belgium

Tél. : (32)-11-22.29.64

Technology Transfer Service

Télex: 39245 gomlim-b

Kunstlaan 18

B-3500 Hasselt, BELGIQUE

NEWS IRDAC

Cette publication porte principalement sur l'aspect technologique de la concurrence et analyse la contribution de la recherche et du développement à une utilisation efficace par l'Europe des technologies afin d'accroître la valeur des biens et services.

News IRDAC

Tél. : 00.32-2/537.93.56

Rue Defacqz

Télécopieur: 00.32-2/344.12.70

1, Boîte 12

B-1050 Bruxelles, BELGIQUE

TECHNO FLANDERS

Catalogue volumineux de technologies offertes et recherchées par un grand nombre d'industries. Renferme des renseignements sur les personnes ressources et des données détaillées sur l'emploi, les chiffres d'affaires et diverses activités d'entreprises qui offrent ou qui cherchent des technologies.

Société du développement régional des Flandres
Cellule d'innovation technologique de Flandres
Leuvensestraat 29
B-1800 Vilvoorde, BELGIQUE

Tél. : (32)-2-252.24.89
Télex: 64207 gom

Chine

TECHNOLOGY TRANSFER CATALOGUE

Un catalogue de nouvelles technologies, notamment des matériaux industriels, des alliages, des équipements, des machines, etc., de pointe disponibles pour l'exportation ou des cessions de licences industrielles.

China Machine-Building International Corporation
China National Machinery and Equipment
Import and Export Corporation

Tél. : 361263 362561-551
Télex: 22186 Equip CN
22610 Equip CN
073 Equip CN
Câble: Equipmpex Beijing

Danemark

CENTRE DES INVENTIONS DU DANEMARK

Brochures présentant un certain nombre d'offres de licences différentes. Certaines ont déjà été vendues à des compagnies danoises, mais cela n'exclut pas l'intérêt de céder des licences à d'autres pays.

Centre des inventions du Danemark
Teknologisk Institut
Gregersensvej Postboks 141
DK-2630 Tastrup, DANEMARK

Tél. : 02-996611
Télécopieur: 02-991016
Télex: 33416 ti dk

DANISH TECHNOLOGY TRANSFER

Petite entreprise privé se concentrant dans les transferts technologiques. Prépare actuellement une base de données informatisée décrivant les centaines de programmes d'aide financière différents, danois, scandinaves et de la CEE, offerts par l'industrie danoise.

Danish Technology Transfer
Niels Hammingsens Gade 32
Postboks 39
1002 Copenhagen K Danemark

Tél. : 33-32-13-25
Télécopieur : 33-32-43-05

DENMARK REVIEW

Cette revue comporte des nouvelles sur le monde des affaires et sur les occasions d'affaires au Danemark. Elle vise à élargir les connaissances sur la technologie et les produits danois. On peut obtenir des information sur les publications en s'adressant au consulat du Danemark à Toronto (416) 962-5619 ou au bureau commercial de Calgary ou de Vancouver, au Canada.

Denmark Review

Tél. : +45.1.920000

Royal Danish Ministry of Foreign Affairs

Télécopieur: +45.1.540533

Foreign Trade Relations Department

Asiatish Plads 2

DK-1448 Copenhagen K, DANEMARK

États-Unis

ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGY

Un service mensuel de mise à jour portant sur les progrès technologiques qui fondent l'avenir des usines : la robotique, les graphiques informatiques, la production flexible, les systèmes de fabrication flexibles et autres techniques visant à réduire les coûts, à améliorer la qualité des produits fabriqués et à accroître la productivité.

ISSN 0885-5684 470 \$US, ou 512 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Advanced Manufacturing Technology

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

AGRICULTURAL RESEARCH CENTRES

Contient les descriptions détaillées de quelque 11 000 organismes et laboratoires publics, industriels, universitaires et indépendants, qui exécutent, financent ou favorisent la recherche et le développement en agriculture dans 130 pays.

Agricultural Research Centres

Gale Research Inc.

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

Autres publications semblables publiées par cette entreprise:

Advanced Coatings and Surface Technology

Advanced Manufacturing Technology

Bioprocessing Technology

Futuretech

Genetech Technology News

High-Tech Materials Alert

Innovations in Polymers/Engineering Plastics

Sensor Technology

ADVANCED COATINGS AND SURFACE TECHNOLOGY

Un rapport mensuel qui met en perspective les importants progrès en revêtements et en modifications de surface au travers d'une vaste gamme de lignes industrielles. Il interprète les progrès, et ce, des procédés de revêtement traditionnels jusqu'au dépôt chimique en phase vapeur et aux méthodes de faisceaux ioniques, tout en fournissant des analyses détaillées et interdisciplinaires des méthodes ayant un réel potentiel commercial.

ISSN 0896-422X 405 \$US, ou 447 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Advanced Coatings and Surface Technology

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

BATTELLE TODAY

Bulletin trimestriel traitant de sujets comme les matériaux de pointe, les systèmes et la technologie de défense, l'étude de conception et le génie de la fabrication, les systèmes électroniques, la santé et l'environnement, les systèmes d'information, les systèmes de conception et fabrication assistées par ordinateur, les systèmes nucléaires et les services et systèmes techniques.

Battelle

Tél. : (614) 424-7818

505 King Avenue

Columbus, Ohio ÉTATS-UNIS 43201

BIOPROCESSING TECHNOLOGY

Une mise à jour mensuelle portant sur les procédés industriels comprenant les routes biologiques visant à produire des produits ou de l'énergie chimiques, la transformation des biomatériaux au moyen de la fermentation, la transformation enzymatique, la biodégradation, les progrès en conception des bioréacteurs, la séparation de produits et le contrôle de processus.

ISSN 0885-5625 440 \$US, ou 482 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Bioprocessing Technology

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

CATALOG OF GOVERNMENT INVENTIONS AVAILABLE FOR LICENSING

Publication importante renfermant des descriptions de produits et de procédés et des personnes à contacter pour obtenir de plus amples renseignements. Publiée chaque année. Les éditions des années antérieures sont disponibles. 48 \$ US. Dans toute commande, indiquer l'année ou les années que vous désirez, étant donné que le numéro de commande diffère d'année en année. Édition 1989. ISBN 0-934213-22-4.

National Technical Information Service (NTIS) Tél. : (703) 487-4650

U.S. Department of Commerce

5285 Port Royal Road

Springfield, Virginia ÉTATS-UNIS 22161

COMMERCIAL NEWS USA: U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE

Catalogue mensuel des nouveaux produits aux États-Unis pouvant être utilisé pour se procurer des licences, pour établir des coentreprises et pour se renseigner sur les produits concurrentiels. Abonnements disponibles auprès des ambassades et des consulats des États-Unis.

Commercial News USA
Room 2106
U.S. Department of Commerce
Washington, DC U.S.A. 20230

COMPUTER-READABLE DATABASES: A DIRECTORY AND DATA SOURCE BOOK

Renseignements détaillés sur 4 500 bases de données commerciales en direct ou non. Existe sous le fichier 230 de Dialog sous l'appellation

"Database of Databases."

Computer-Readable Databases :

A Directory and Data Source Book

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

CONSULTANTS AND CONSULTING ORGANIZATIONS DIRECTORY

Renseignements détaillés sur 16 000 sociétés, personnes et organismes actifs dans les services-conseils y compris les spécialités, l'effectif, les publications, conférences, etc.; 1 800 pages, 380 \$ US, supplément : 325 \$ US. Existe en base de données par l'intermédiaire du Human Resources Information Network.

Consultants and Consulting

Organizations Directory

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

835, Penobscot Building

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

CORPORATE GROWTH STRATEGIES: HOW TO FIND AND EXPORT NEW TECHNOLOGY AND PRODUCTS

Cette publication traite de tous les aspects de la technologie. Elle porte sur des sujets comme l'exploration et l'exploitation de nouveaux débouchés technologiques au sein de la R-D universitaire. Elle recense et analyse les industries naissantes, la R-D étrangère, la recherche coopérative, les licences, les perspectives d'investissement et les nouvelles technologies issues des laboratoires gouvernementaux. Elle surveille la concurrence, indique les domaines de croissance et mentionne de regarder du côté des clients afin de trouver de nouvelles idées pour des produits. Cette publication coûte 350 \$US. Les abonnés d'outre-mer doivent ajouter 40 \$US pour frais de poste et de manutention.

Corporate Growth Strategies: How to Find and Export New Technology and Products

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

CORPORATE TECHNOLOGY DIRECTORY

Annuaire des fabricants et auteurs de produits technologiques.

Corporate Technology Directory

Tél. : (617) 932-3939

CorpTech

Sans frais : 1-800-333-8036

12, Alfred Street, Suite 200

Télécopieur : (617) 932-6335

Woburn, Massachusetts, 01801-9998, États-Unis

DATABASE OF DATABASES

Offert dans le fichier 230 par Dialog. Renseignements détaillés sur 4 500 bases de données commerciales en direct ou non, y compris les imprimés correspondants. Cette "base de données des bases de données" est la version en direct de Computer-Readable Databases : A directory and Data Source Book publié par Gale Research Inc.

Database of Databases

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

DIRECTORIES IN PRINT

Guide annoté à quelque 10 000 répertoires commerciaux et industriels, listes des spécialistes et des chercheurs, bases de données répertoriée et autres listes et guides publiés aux États-Unis ou de portée ou d'intérêt national ou régional. Un certain nombre de citations contiennent des renseignements internationaux ou des informations sur certains pays étrangers. 7^e édition, 1990, Julie E. Towell et Charles B. Montney, Éd., 205 \$ US, supplément à 140 \$ US, 1885 pages.

Directories in Print

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

DIRECTORY OF AMERICAN RESEARCH AND TECHNOLOGY 24TH EDITION

Porte sur 11 275 établissements publics et privés. Regroupements alphabétiques avec index par situation géographique, noms propres, domaines ou recherches par industrie. 219,95 \$ US, 750 pages, ISSN 0886-0076

Directory of American Research
and Technology - 24th Edition

Tél. : (212) 237-6934

R.R. Bowker

245, 17th Street

New York, New York, États-Unis 10011

DIRECTORY OF THE AMERICAN COUNCIL OF INDEPENDENT LABORATORIES

Traite de 350 laboratoires indépendants offrant les services d'essais commerciaux; description des services, capacité et équipement. Structure alphabétique avec index par service de produit, nom de laboratoire et lieu. 10 \$ US, 375 pages.

Directory of the American Council
of Independent Laboratories

Tél. : (202) 887-5872

American Council of Independent Laboratories

1725, K Street, N.W., Suite 301

Washington DC 20006, États-Unis

EMERGING TECHNOLOGIES

Bulletin qui traite des nouvelles technologies. On y trouve des évaluations de technologie bien précises, ainsi que des rapports sur des technologies naissantes qui pourraient s'avérer très rentables. Par exemple, des fibres de haute technologie, des composés pour matrice métallique, des matériaux ultramodernes, etc. On peut acheter à divers prix un exemplaire des rapports d'enquête énumérés dans le bulletin. Communiquez avec Technical Insight pour obtenir les prix.

Emerging Technologies

Tél. : (201) 568-4744

Technical Insight Inc.

Télécopieur: (201) 568-8247

C.P. 1304

Télex: 425900 SWIFT

Fort Lee (New Jersey) ÉTATS-UNIS 07024

UI ATT:TU

ENCYCLOPEDIA OF INFORMATION SYSTEMS AND SERVICES - TENTH EDITION

Guide en deux volumes : liste descriptive et index. Guide descriptif international plus de 4 400 organismes, systèmes et services touchant la production et la distribution électronique de l'information. Comprend les producteurs de bases de données, services d'ordinateurs hôtes, éditeurs de CD-ROM, services d'information videotext/teletext, services transactionnels, réseaux de bibliothèques et d'information, services bibliographiques, services d'information sur demande tarifés, sources de livraison des documents, etc. Any Lucas, Éd. ISBN 0-8103-4745-8 (l'ensemble), ISBN 0-8103-4747-4 (volume 1), ISBN 0-8103-4746-6 (volume 2), ISSN 0734-9068

Encyclopedia of Information Systems
and Services - Tenth Edition

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

ENTREPRENEURS AND INVENTORS

Bulletin publié pour les professeurs et étudiants affairés. Il présente des articles courts, faciles à lire, sur des technologies importantes (et souvent extraordinaires), précisant ce que font les innovateurs et les inventeurs en Amérique et à l'étranger. Dix numéros: 33,50 \$ US.

In-Time Publications

Tél. : (203) 786-5578

25 Science Park

New Haven, Connecticut ÉTATS-UNIS 06511

EUROPEAN RESEARCH CENTRES

Porte sur 31 pays d'Europe de l'Est et de l'Ouest et contient la description de plus de 3 000 organismes de recherche ayant le contrôle sur plus de 20 000 laboratoires et services.

European Research Centres

Gale Research Inc.

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

FEDERAL LABORATORY TECHNOLOGY CATALOG: A GUIDE TO NEW AND PRACTICAL TECHNOLOGIES

Publication importante renfermant des descriptions de diverses technologies et des personnes à contacter pour obtenir de plus amples renseignements. Publiée chaque année. Les éditions des années antérieures sont disponibles. 39 \$ US. Dans toute commande, indiquer l'année ou les années que vous désirez, étant donné que le numéro de commande diffère d'année en année. Édition 1989. ISBN 0-934213-23-2; ISSN 0886-7836.

National Technical Information Service (NTIS) Tél. : (703) 487-4650

U.S. Department of Commerce

5285 Port Royal Road

Springfield, Virginia ÉTATS-UNIS 22161

FOREIGN TECHNOLOGY NEWSLETTER

Bulletin mensuel publié par un organisme du département du Commerce des États-Unis: le National Technical Information Service. Renferme des rapports sur la R-D à l'étranger dans des domaines de haute technologie (par exemple, la microélectronique, la céramique, la superconductivité). Chaque numéro compte environ 45 pages et de 100 à 200 résumés. Frais d'abonnement: 125 \$ US par année. Pour obtenir le bulletin, demander le Foreign Technology Abstract Newsletter en mentionnant le numéro PB88-903900/KKA.

National Technical Information Service (NTIS) Tél. : (703) 487-4650
U.S. Department of Commerce
5285 Port Royal Road
Springfield, Virginia ÉTATS-UNIS 22161

FUTURETECH

Un rapport bimensuel qui présente une analyse détaillée des technologies stratégiques. Chaque rubrique explicite une stratégie technologique en 14 à 24 pages.

Futuretech

Technical Insights Inc. Futuretech
Dep. 590
P.O. Box 1304
Fort Lee (New Jersey)
États-Unis 07024-9967

Tél. : (201) 568-4744
Télécopieur : (201) 568-8247
Télex : 425-8247

GENETIC TECHNOLOGY NEWS

Un service mensuel portant sur le génie génétique et ses utilisations dans les industries chimiques, pharmaceutiques, de transformation des aliments et de l'énergie, de même que dans les industries de l'agriculture, de l'élevage et de la médecine. La publication traite du potentiel de marché réel des technologies génétiques et des produits connexes en voie d'introduction.

ISSN 0272-9302 480 \$US, ou 522 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Genetic Technology News

Technical Insights Inc.
C.P. 1304
Fort Lee (New Jersey)
États-Unis 07024-9967

Tél. : (201) 568-4744
Télécopieur : (201) 568-8247
Télex : 425900 SWIFT UI

GOVERNMENT RESEARCH DIRECTORY

Guide descriptif de quelque 3 700 centres, instituts, laboratoires d'essais, stations expérimentales de R&D du gouvernement américain et bureaux de coordination de la recherche, etc., dans les domaines de l'agriculture, des affaires, de l'enseignement, de l'énergie, de l'ingénierie, de l'environnement, des sciences humaines, de la médecine, des sciences militaires, ainsi que des sciences fondamentales et appliquées. 375 \$ US, 210 \$ US pour le supplément. 1 000 pages. 5^e édition, Kay Gill et Susan E. Tufts, Éd., ISSN 0882-3766.

Government Research Directory

Gale Research Inc.
835, Penobscot Building
Detroit, Michigan, États-Unis 48226

Tél. : (313) 961-2242
Tél. : 1-800-877-4253

HIGH TECHNOLOGY BUSINESS

En plus des articles qui traitent du transfert technologique, cette revue mensuelle renferme une section intitulée New Developments comprenant de courtes analyses des nouvelles technologies et des nouveaux produits dans un vaste assortiment de domaines, de même qu'une autre section intitulée New Products où sont décrits les nouveaux produits offerts aux informaticiens, dont du matériel et des logiciels d'informatique. Frais d'abonnement: 75 \$ US par année. ISSN 0895-8432.

High Technology Business

Tél. : 1-800-525-0643

P.O. Box 53981

Boulder, Colorado ÉTATS-UNIS 80322

HIGH-TECH MATERIALS ALERT

Un service mensuel de renseignements explicitant les plus récents progrès réalisés au chapitre des matériaux de rendement élevé, allant des alliages et des trichites jusqu'aux fibres de céramique et de graphite, et de leur fabrication ainsi que de leurs applications industrielles. HTMA Market Forecast, un supplément mensuel, traite des marchés potentiels pour un matériau de rendement élevé spécial et constitue un outil de planification fort utile.

ISSN 0741-0808 467 \$US, ou 509 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

High-Tech Materials Alert

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

HOW TO FIND INFORMATION ABOUT EMERGING TECHNOLOGIES

Une liste exhaustive indiquant où trouver des données mises à jour et précises au sujet des nouvelles technologies. On y énumère les organismes et les agents du gouvernement fédéral et des États, les rapports, les répertoires, les bases de données et des renseignements au sujet de nouvelles initiatives en matière de recherche.

How to Find Information About Emerging Technologies

Washington Researchers Publishing

Tél. : (202) 333-3533

2612 P. Street

Télécopieur : (202) 625-0656

Washington, DC États-Unis 20007

INDUSTRIAL HEALTH & HAZARDS UPDATE

Bulletin traitant des technologies qui ont des répercussions sur l'hygiène, la sécurité et les dangers professionnels; de l'évacuation et du traitement des résidus industriels; des matières toxiques, et de leurs effets et de leur contrôle; des incendies et des explosions; du matériel, des appareils et des vêtements de sécurité; etc. Des rapports détaillés concernant ces sujets sont étudiés et offerts en vente à des prix minimaux. Douze numéros par année. Les frais d'abonnement sont de 189 \$ US et ils comprennent la livraison au Canada par courrier de première classe.

Innovator's Digest

Tél. : (305) 473-9560

P.O. Box 15640

Plantation, Florida ÉTATS-UNIS 33318-5640

INDUSTRY WEEK

Une page ou deux de cette revue bimensuelle sont consacrées à de brèves analyses de nouveautés technologiques prometteuses, de machines, d'instruments, de logiciels industriels spéciaux et ainsi de suite. Distribuée sans frais à certaines personnes ou des frais d'abonnement de 75 \$ US par année. ISSN 0039-0895.

Circulation Manager, Industry Week
Penton Publishing Inc.
1100 Superior Avenue
Cleveland, Ohio ÉTATS-UNIS 44114

INNOVATIONS IN POLYMERS/ENGINEERING PLASTICS

Un service mensuel de mise à jour qui fait état des progrès majeurs qui influent sur les produits et les procédés. Il renseigne les abonnés sur l'identité de ceux qui effectuent des recherches importantes, l'état d'avancement de ces recherches, les perspectives de licences, les recherches parrainées et les coentreprises. Voici des exemples de domaines qui y sont traités : polymères rigides, bioélastiques, polymères résistants à la déformation, polymères de très haute résistance, polymères conducteurs, polymères à hydrates de carbone et polymères industriels recombinants.

ISSN 0145-1889 475 \$US, ou 517 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Innovations in Polymers/Engineering Plastics

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

INNOVATOR'S DIGEST

Bulletin faisant l'étude de percées technologiques dans le monde ayant des possibilités industrielles et commerciales. Des rapports complets de ces études sont vendus à un coût variant de 25 \$ à 200 \$. Vingt-six numéros par année. Frais d'abonnement pour les résidents canadiens est de 239 \$ US par année. ISSN 0890-300X.

Innovator's Digest

Tél. : (305) 473-9560

P.O. Box 15640

Plantation, Florida ÉTATS-UNIS 33318-5640

INSIDE R&D

Un hebdomadaire d'information sur la recherche-développement en cours. Il comprend deux suppléments - *Managing Innovation* et *Technology Transfer* - qui expliquent comment créer un climat propice à une innovation rentable en matière de R-D. Il indique également les nouveaux produits et procédés disponibles aux fins de licences.

ISSN 0300-757X 640 \$US, ou 740 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Inside R&D

Technical Insights Inc.

Tél. : (201) 568-4744

C.P. 1304

Télécopieur : (201) 568-8247

Fort Lee (New Jersey)

Télex : 425900 SWIFT UI

États-Unis 07024-9967

INSIDE R&D: THE WEEKLY REPORT ON TECHNICAL INNOVATION

Renferme des résumés des nouveautés dans un vaste assortiment de domaines et des commentaires sur les possibilités de commercialisation et sur les personnes à contacter pour se renseigner davantage auprès des sociétés et des laboratoires concernés. Frais d'abonnement: 657 \$ US par année. ISSN 0300-757X.

Technical Insights Inc.

32 North Dean Street

Englewood, New Jersey ÉTATS-UNIS 07631

Tél. : (201) 568-4744

Télécopieur: (201) 568-8247

INTERNATIONAL INTERTRADE INDEX

636 Federal Square

Newark, New Jersey, États-Unis 07101

ISSN 00207004

INTERNATIONAL NEW PRODUCT NEWSLETTER

Publication mensuelle fondée en 1954 faisant le survol de nouveaux produits et d'inventions dans divers domaines; des licences sont disponibles pour bon nombre d'entre eux. Frais d'abonnement: 150 \$ US par année. ISSN 1046-7211.

Transcommunications International Inc.

Box 1146

Marblehead, Massachusetts ÉTATS-UNIS 01945

Tél. : (508) 750-4377

Télécopieur: (617) 639-2019

Att.: Newsletter

INTERNATIONAL RESEARCH CENTRES DIRECTORY

Guide mondial (sauf États-Unis) des centres de recherche et de développement commerciaux, universitaires, autonomes et à but non lucratif, ainsi que des instituts, laboratoires, bureaux, installations d'essais, stations expérimentales, parcs de recherche et centres de collecte et d'analyse des données, et des fondations, conseils et autres organismes qui appuient la recherche. 375 \$, 1 300 pages, ISBN 0-8103-4895-0 et ISSN 0278-2731. Édition 1990-1991, Darren L. Smith, Éd.

International Research Centres Directory

Gale Research Inc.

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

Tél. : (313) 961-2242

Tél. : 1-800-877-4253

LICENSING AND RESEARCH SPONSORSHIP OPPORTUNITIES AT THE CLEVELAND CLINIC FOUNDATION

Brochure publiée par l'Office of New Enterprises créé par The Cleveland Clinic Foundation pour favoriser le transfert commercial de technologie. La brochure comporte deux sections: la section 1 donne la liste et une brève description des brevets médicaux et autres brevets connexes, des applications des brevets et autres données sur des inventions pour lesquelles des licences peuvent être obtenues; la section 2 fournit une liste des intérêts actuels des chercheurs et contient de l'information sur les projets dans lesquels une société parrain pourrait obtenir un droit de premier refus en regard des développements technologiques.

Office of New Enterprises

The Cleveland Clinic Foundation

9500 Euclid Avenue

Cleveland, Ohio ÉTATS-UNIS 44106

Tél. : (216) 444-8942

LICENSING OPPORTUNITIES: THE RESEARCH FOUNDATION OF STATE UNIVERSITY OF NEW YORK

Répertoire de possibilités d'acquisition de licence par l'intermédiaire de la Research Foundation of State University of New York.

Mr. Eugene K. Schuler, Jr. Tél. : (518) 434-7167
Director, Technology Transfer Office Télécopieur: (518) 434-7290
The Research Foundation of State University of New York Téléx: 9102402976
New York RES FND SUNY
P.O. Box 9
Albany, New York U.S.A. 12201-0009

LICENSING PRODUCT TIMES

Publication trimestrielle d'information à circulation contrôlée, qui vise à faire connaître aux entreprises de fabrication et de commercialisation les activités stimulantes et lucratives relatives aux licences et à la mise au point de nouveaux produits. ISSN 1047-1898

Licensing Product Times Tél. : (617) 438-6274
New Product Communications, Inc.
P.O. Box 2506
Woburn, Massachusetts ÉTATS-UNIS. 01888
Personne ressource: Sally Klein Cedrone, Managing Editor

MCGRAW-HILL'S TECH TRANSFER REPORT

Ce bulletin, une mise à jour mensuelle des possibilités commerciales offertes par les laboratoires du gouvernement américain, contient une rubrique dont le rôle est de signaler les nouvelles technologies. Tarif annuel d'abonnement: 295 \$ US.

McGraw-Hill's Tech Transfer Report Tél. : (212) 512-6410
McGraw-Hill, Inc.
1221 Avenue of the Americas
New York, New York ÉTATS-UNIS 10020

MEDICAL RESEARCH CENTRES

Guide détaillé des organismes qui font ou financent des recherches médicales, dans des spécialités comme la dentisterie, la psychiatrie, la pharmacologie, les technologies biomédicales, la biochimie et la biologie, et ce, dans 130 pays.

Medical Research Centres
Gale Research Inc.
Book Tower
Detroit, Michigan, États-Unis 48226

NEW PRODUCT/INVENTION REGISTER: INVENTION SUBMISSION CORPORATION (ISC)

La banque de données d'ISC contient des idées d'innovations, d'inventions et de nouveaux produits, dont plus de 1 000 sont notées dans le New Product/Invention Register.

Invention Submission Corporation (ISC) Tél. : (412) 288-1300
903 Liberty Avenue
Pittsburgh, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 15222

NEW RESEARCH CENTRES : THE SUPPLEMENT TO THE 13TH EDITION OF RESEARCH CENTRES DIRECTORY

Guide des organismes de recherche para-universitaires et autres organismes à but non lucratif, en agriculture, astronomie et sciences de l'espace, sciences sociales et du comportement, biologie et écologie, affaires et économie, informatique et mathématique, enseignement, génie et technologie, gouvernement et affaires publiques, sciences humaines et religion, travail et relations industrielles, droit, médecine, sciences physiques et de la terre, ainsi qu'études régionales et sectorielles. ISSN 0028-6591, Peter D. Dresser, Éd.

New Research Centres : The Supplement to the

13th Edition of Research Centres Directory

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

NEW TECHNOLOGY WEEK

De courts articles sur les percées et les nouveautés technologiques dans le monde, mais vues du point de vue des États-Unis. Le sujet des articles va des politiques et des modes d'organisation jusqu'à la description de certaines nouveautés technologiques, de nouveaux instruments et ainsi de suite. Frais d'abonnement: 395 \$ US par année. ISSN 0894-0789.

King Communications Group Inc.

Tél. : (202) 638-4260

627 National Press Building

Télécopieur: (202) 662-9744

Washington, D.C. ÉTATS-UNIS 20045

NEWSNET ACTION LETTER

Bulletin d'entreprise publié mensuellement : abonnement annuel, 20 \$ US; 2 \$ le numéro;

Newsnet Action Letter

Tél. : 1-800-345-1301

945, Haverford Road

Tél. : (215) 527-8030

Bryn Mawr, PA 19010, États-Unis

PRATT'S GUIDE TO VENTURE CAPITAL SOURCES

Liste, surtout aux États-Unis, des groupes de capital de risque et des conseillers/négociants. 125 \$ US, avec préférence touchant les investissements et industries. 125 \$ US, 600 pages.

Pratt's Guide to Venture Capital Sources

Tél. : (617) 431-8100

Venture Economics Inc.

16, avenue Laurel

Wellesly Hills, Maryland, États-Unis 02181

PRODUCT/INVENTION REGISTER

Publication annuelle faisant la promotion de nouveaux produits, d'inventions et de technologies disponibles pour la vente, l'obtention de licence ou la distribution. Les sociétés qualifiées peuvent obtenir sur demande de la documentation détaillée sur toute invention.

Invention Marketing Incorporated (IMI)

Tél. : (412) 288-1300

Licensing Department

Triangle Building

701 Smithfield Street

Pittsburgh, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 15222

RESEARCH CENTRES DIRECTORY

L'annuaire décrit plus de 11 000 organismes de recherche universitaires ou autres à but non lucratif effectuant des recherches permanentes dans tous les domaines du savoir. Classement général par sujets et ensuite, alphabétique. Index par sujets, capacité spéciale/matériel. 300 \$ US. Service de mise à jour 240 \$. Nombre de pages : 1 800.

Research Centres Directory

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

835, Penobscot Building

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

RESEARCH SERVICES DIRECTORY

Guide des entreprises et laboratoires qui font des marchés de recherche avec index par sujets, situation géographique, sociétés, personnel de recherche et noms propres. 4^e édition, 1989, Robert J. Huffman, Éd., 290 \$ US, 845 pages. ISSN 0278-1743

Research Services Directory

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

RESEARCH-IN-HOUSE

Articles sur la recherche et les activités de création du personnel enseignant de l'Université d'État de Floride et couvrant toute la gamme des disciplines, de l'anthropologie à la zoologie. Gratuit.

Research-In-Review

Florida State University

408, Westcott

Tallahassee, Floride, États-Unis 32306

Tél. : (904) 644-3500

SCIENTIFIC AND TECHNICAL BOOKS AND SERIALS IN PRINT

Liste de 114 000 livres et de 17 000 périodiques sur des sujets scientifiques et techniques, avec index des matières, titres et auteurs; 189,95 \$ US. Également accessible en direct par Dialog et BRS, dans la base de données "Books in Print". Existe également sur CD-ROM.

**Scientific and Technical Books
and Serials in Print**

Tél. : (212) 645-9700

R.R. Bowker Company

245 W., 17th Street

New York, New York, États-Unis 10011

SCIENTIFIC AND TECHNICAL ORGANIZATIONS AND AGENCIES DIRECTORY SECOND EDITION

Guide sur environ 15 000 organismes et agences offrant de l'information en sciences physiques, génie et technologie. Domaines couverts : aéronautique, sciences de l'espace, chimie, informatique et technologie, bâtiment, électronique, énergie, génie spécialisé, géographie, géologie, machinerie, mathématique, métallurgie, météorologie, minéralogie, sciences nucléaires, pétrole et gaz, physique, plastiques, transport et autres. Structuré par type d'organismes. Index par noms d'organismes et mots-clés. 195 \$ US, 1 670 pages, 2 volumes, Margaret Labash Young, Éd.

Scientific and Technical Organizations

and Agencies Directory - Second Edition

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

SELECTED TECHNOLOGIES AVAILABLE FOR LICENSING

Rapport sur les technologies disponibles pour cession de licence. La gamme de ces technologies va de produits alimentaires aux vaccins en passant par les instruments de médecine et de génie.

Cornell Research Foundation Inc.

East Hill Plaza

Ithaca, New York ÉTATS-UNIS 14850

SENSOR TECHNOLOGY

Une publication mensuelle faisant état des recherches en cours dans le domaine de la technologie des capteurs. On y explicite les progrès tout en indiquant la façon par laquelle cette technologie peut améliorer vos produits et procédés en plus d'analyser la gamme sans cesse croissante d'applications de ces nouvelles technologies.

ISSN 8756-4017 462 \$US, ou 504 \$US à l'extérieur de l'Amérique du Nord.

Sensor Technology

Technical Insights Inc.

C.P. 1304

Fort Lee (New Jersey)

États-Unis 07024-9967

Tél. : (201) 568-4744

Télécopieur : (201) 568-8247

STATE GOVERNMENT RESEARCH DIRECTORY

Précisions sur quelque 850 programmes de recherche, instituts, centres d'essai et établissements parrainés par l'État. Classement par régions et index des noms/mots-clés, organismes parents et sujets. 300 pages, 175 \$ US.

State Government Research Directory

Gale Research Inc.

835, Penobscot Building

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

Tél. : (313) 861-2242

Tél. : 1-800-877-4253

T'SQUARED

Bulletin mensuel mettant l'accent sur les activités de transfert technologique nationales (É.-U.) et internationales. Distribué en anglais aux membres de la Technology Transfer Society. La cotisation annuelle des résidents des États-Unis est de 65 \$. Le prix international est de 80 \$.

Technology Transfer Society

611 North Capitol Avenue

Indianapolis, Indiana ÉTATS-UNIS 46204

Tél. : (317) 26205022

Télécopieur: (317) 262-5044

TECH NOTES - NEW TECHNOLOGY APPLICATIONS DEVELOPED BY U.S. GOVERNMENT

Fiches d'une page résumant les inventions, logiciels, équipements, procédés et techniques, jugés les plus prometteurs parmi ceux mis au point dans les laboratoires fédéraux, les agences et leurs entrepreneurs. On donne les contacts pour de plus amples informations et les publications connexes. Publication mensuelle d'environ 100 à 200 pages. 157 \$ US par année. Accès en direct par BRS Information Technologies Inc., dans le cadre de la "Federal Applied Technology Database"

Tech Notes - New Technology Applications Tél. : (703) 487-4630
Developed by U.S. Government
Centre for Utilization of Federal Technology
National Technical Information Service
Department of Commerce
5285, Port Royal Road
Springfield, Virginie, États-Unis, 22161

TECH TRANSFER REPORT

Bulletin mensuel sur les débouchés commerciaux dans les laboratoires fédéraux exploités par les ministères de l'Énergie, de la Défense et du Commerce. Ce bulletin renseigne les lecteurs sur les progrès actuels des technologies nouvelles, les permis, les ententes coopératives de R&D, les brevets, la politique en vigueur et les comptes-rendus législatifs.

Tech Transfer Report

McGraw-Hill, Inc.
1221, Avenue of the Americas
36th Floor
New York, NY 10124-0027

Tél. : (212) 512-6310
Sans frais : 1-800-223-6180

TECHLINK

Bulletin mensuel destiné aux abonnés au service Tech Monitoring de SRI International. Le bulletin fait un survol des dernières nouveautés technologiques significatives dans un domaine ou plus de la technologie choisis par l'abonné; chaque domaine sélectionné comporte un coût allant de 2 000 \$ US à 2 400 \$ US par année. Les survols ont un caractère commercial et les abonnés peuvent demander des renseignements plus détaillés.

Director, B-I-C

SRI International
Menlo Park, California ÉTATS-UNIS 94025-3476

Tél. : (415) 859-4600

TECHNOLOGIES AVAILABLE FOR LICENSING

Catalogue des possibilités de cession de licences par Wake Forest University. Traite surtout du domaine médical et des secteurs connexes.

Patent Administration Service

Office of Research Development
The Bowman Gray School of Medicine
300 S. Hawthorne Road
Winston-Salem, North Carolina ÉTATS-UNIS 27103

Tél. : (919) 748-2846

TECHNOLOGY ACCESS REPORT

Bulletin portant sur le transfert, la gestion et le développement de la technologie. Il comporte des informations dans tous les domaines d'intérêt, par exemple les technologies offertes ou recherchées, les ateliers sur l'innovation, les réunions qui se déroulent dans des domaines comme l'intelligence artificielle, l'innovation, etc., ainsi que des nouvelles sur la recherche à l'étranger et sur diverses alliances et consortiums. Le bulletin est publié tous les mois.

Technology Access Report

C.P. 778
Inverness (Californie) ÉTATS-UNIS 94937

Tél. : (415) 669-7236
Télécopieur: (415) 663-9410

TECHNOLOGY FUTURES INC.

Bulletin trimestriel d'une entreprise de consultants en technologie. Articles intéressants et annonces de séminaires et publications produits par l'entreprise.

Technology Futures Inc.
6034 West Courtyard Drive
Suite 380

Tél. : (512) 343-6468
Télécopieur: (512) 343-6576

Austin, Texas ÉTATS-UNIS 78730-5014

TECHNOLOGY TRANSFER DIRECTORY

Listes des courtiers commerciaux, organismes gouvernementaux, chambres de commerce, universités, technoparcs, instituts de recherche, centres de développement des affaires, sociétés industrielles, inventeurs, organismes, services de brevets, conférences, annuaires et autres publications, bases de données. Les organismes gouvernementaux sont répartis géographiquement et tous les autres, alphabétiquement.

Technology Transfer Directory

GRQ Inc.

19E, Central Avenue
Paoli, Pennsylvania, États-Unis 19301

TECHNOLOGY UPDATE

Survol hebdomadaire des nouveautés technologiques du monde dans divers domaines et dont la clientèle est formée de chercheurs et de cadres. Frais d'abonnement de 200 \$ US par année. ISSN 0732-5533.

Predicasts

11001 Cedar Avenue
Cleveland, Ohio ÉTATS-UNIS 44106

Tél. : 1-800-321-6388
Télex: 985 604

THE FLC NEWS

Bulletin publié par le gouvernement des États-Unis et renfermant des renseignements sur les laboratoires de l'État américain, y compris les technologies disponibles.

The FLC News

FLC Administrator
1945 N. Fine Avenue, Suite 109
Fresno, California ÉTATS-UNIS 93727

UTILITY REPORTER: FUELS ENERGY & POWER

Bulletin qui traite de la technologie reliée aux combustibles; à l'énergie; à l'électricité; aux moteurs; à la transmission de la chaleur; à la production, aux sources, à la transformation et à la conservation de l'énergie, ainsi qu'aux aspects écologiques de sa production et de son utilisation; et de nombreux autres sujets relatifs au domaine de l'énergie. Douze numéros par année. Des rapports détaillés sur ces technologies sont offerts en vente à des prix allant de 25 \$ à 200 \$. Les frais d'abonnement sont de 189 \$ US et ils comprennent la livraison au Canada par courrier de première classe.

Innovator's Digest

P.O. Box 15640
Plantation, Florida ÉTATS-UNIS 33318-5640

Tél. : (305) 473-9560

WORLD TECHNOLOGY: PATENT LICENSING GAZETTE

La majeure partie de cette publication bimensuelle renferme des résumés sur des technologies et des produits nouveaux pour lesquels des licences sont disponibles. Renferme également des licences en demande, des projets de coentreprise, des articles sur les activités de ministères de gouvernements et de grandes sociétés des quatre coins du monde liées à la technologie, aux brevets et ainsi de suite, une liste des réunions, des expositions et des colloques, de même que des volumes et des rapports pertinents. Frais d'abonnement: 120 \$ US par année.
Techni Research Associates Inc.
Willow Grove, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19090

France

ACTION CANADA FRANCE

Revue publiée dix fois par année par une section de la Chambre de commerce française au Canada. Chaque troisième numéro est accompagné d'un supplément sur les nouveaux produits et sur les nouvelles technologies et sur les possibilités de coentreprise en France. Frais d'abonnement: 20 \$ par année. ISSN 0318-7306.

La Chambre de commerce française au Canada Tél. : (514) 281-1246
360, St-François-Xavier, 1^{er} étage Téléx: 055-62358
Montréal (Québec) CANADA H2Y 2S8

CATALOGUE D'OPPORTUNITÉS TECHNOLOGIQUES

Le Catalogue est un résumé des possibilités technologiques offertes par les laboratoires et les sociétés de la région Nord-Pas de Calais. Le but visé est de réunir des partenaires potentiels ensemble et de leur fournir des données préliminaires comme point de départ de la discussion. Les données sont regroupées selon le domaine technologique.

Agence régionale de développement Tél. : (02) 308281
Direction du développement économique Téléx: 120.647
185, bd de la Liberté
59800 Lille, FRANCE

FRENCH ADVANCES IN SCIENCE AND TECHNOLOGY

Bulletin renfermant toute une gamme de renseignements dont des nouveautés technologiques commercialisables immédiatement.

Science and Technology Office Tél. : (202) 944-6246
Embassy of France Téléx: FRESCOF 643092
4101 Reservoir Road N.W.
Washington, D.C. ÉTATS-UNIS 20007-2176

FRENCH TECHNOLOGY SURVEY

Aditech est un organisme à but non lucratif parrainé par trois ministères de France et dont l'objet est de recueillir de l'information et de faire connaître aux entreprises françaises ce qui se passe à l'extérieur de la France. Le bulletin French Technology Survey est un mensuel international qui présente ce qu'il y a de nouveau en France.

French Technology Survey Tél. : 47 07-14 41
Aditech Télécopieur : 45 35 43 45
96, boulevard Auguste-Blanqui
75014 Paris, France

I.D. CONSEIL MONTHLY OPPORTUNITIES

Bulletin mensuel des possibilités technologiques et des technologies en demande dont 3 000 exemplaires sont distribués chaque mois en cinq langues dans le monde. Les demandes d'inscription sont acceptées.

Publié par:

Bossard Consultants
12 BIS, rue Jean-Jaurès
92807 Puteaux Cedex, FRANCE

Tél. : (1) 47 76 4201
Télécopieur: (1) 47 73 6056
Télex: BOSSARD 613 715F

INNOVATIONS SUR LE MARCHÉ

Catalogue des technologies disponibles à l'Agence Nationale de Valorisation de la Recherche.

Agence Nationale de Valorisation de la Recherche Tél. : 266.93.10

43, rue Caumartin Télex: 230 298 ANVAR
75436 Paris Cedex 09 FRANCE

TECHTRADE: CATALOGUE OF TECHNOLOGY OPPORTUNITIES

Catalogue annuel présentant quelque 500 possibilités technologiques surtout en France et dans d'autres pays européens également. Il renferme aussi une liste de certaines technologies en demande. Coût: environ 95 \$ US.

INNOVATION 128
24, rue du Quatre Septembre
75002 Paris, FRANCE

Tél. : (1) 42 65 47 76
Télex: 214492F

TECHTRENDS: INTERNATIONAL REPORTS ON EMERGING TECHNOLOGIES

Chaque rapport renferme de 60 à 150 pages et coûte 480 \$ US. Il y est question des biocapteurs, de l'osmose inverse et autres technologies sur membrane, des nouveautés dans le domaine des composites et ainsi de suite. Chaque rapport renferme des données sur la situation actuelle au plan technique, une analyse de marché, les principaux laboratoires et les principales sociétés du domaine et les propositions d'affaires disponibles.

INNOVATION 128 - TechTrends Reports
24, rue du Quatre Septembre
75002 Paris, FRANCE

Tél. : 33(1)42.68.09.71
Télécopieur: 33(1)42.65.47.76
Télex: 214 492

TECNOVA: TECHNOLOGIES AVAILABLE FOR LICENSING

Liste des technologies françaises surtout dans le domaine agro-alimentaire et ses produits dérivés, la parachimie, l'énergie, la transformation du plastique et des minéraux, la construction et l'électronique.

Tecnova
Tour Manhattan - Cedex 21
5-6, Place de l'Iris
92095 Paris-la-Défense, FRANCE

Tél. : (1) 773.12.34
Télex: 6 10279F PROTECN

Grande
Bretagne

NEW PRODUCT NEWS

Des descriptions d'une page de nouveaux produits disponibles sont postées une ou deux fois par mois. Le nom du fabricant est indiqué, de même que les noms de personnes ressources. Excellente source d'information pour se procurer des licences industrielles et pour se renseigner sur les possibilités de coentreprise et sur les produits concurrentiels offerts.

Haut-commissariat de Grande-Bretagne
80, rue Elgin
Ottawa (Ontario) CANADA K1P 5K7

Tél. : (613) 237-1530

Inde

ASIA-PACIFIC TECH MONITOR

Publication utilisée par l'Asian and Pacific Centre for Transfer of Technology pour diffuser de l'information sur les tendances en matière de développement et de transfert technologiques, des mise à jour sur les politiques technologiques, des dossiers sur les produits et procédés, des offres et demandes de technologies, les manifestations dans ce domaine, etc., afin d'encourager les transferts technologiques. Fait la promotion des technologies dans les domaines prioritaires du centre, par exemple les industries reposant sur l'agriculture, les constructions à prix modique et l'énergie renouvelable.

Asia-Pacific Tech Monitor
Asian and Pacific Centre for
Transfer of Technology (APCTT)
49, Palace Road, C.P. 115
Bangalore 560 052, Inde

Tél. : 266931-3

Tél. : 91-812-73105

Télex : 8452719 AOCT IN

Israël

ADVANCED TECHNOLOGIES FROM ISRAEL

Un bulletin renseignant les lecteurs sur les plus récents projets de R-D technologiques en Israël. Il vise à regrouper des partenaires israéliens et étrangers en de nouvelles coentreprises, favorisant ainsi une coopération internationale efficace. Gratuit.

Advanced Technologies from Israel
MATIMOP Israeli Industry Centre for R&D
C.P. 50364, rue Hamered 29
61500 Tel Aviv, ISRAËL

Tél. : 972-3-650150

Télécopieur : 972-3-5101972

KNOWHOW

Publication où l'on trouve à chaque numéro des articles sur une vingtaine d'innovations technologiques. La publication favorise une collaboration internationale mutuellement bénéfique.

Knowhow
A.G. Publications Ltd.
C.P. 7422
31 070 Haïfa, Israël

Tél. : 972-4-255-105

Télécopieur : 972-4-247-532

À l'attention de : AG

INNOVATION

Bulletin mensuel sur la R-D industrielle et sur l'industrie de la science en Israël. Renferme des articles sur de nouveaux produits et procédés ayant pratiquement atteint le stade de la commercialisation. Frais d'abonnement: 40 \$ US par année. ISSN 0334-3847.

A.G. Publications Ltd.
P.O. Box 7422
31 070 Haifa, ISRAEL

Tél. : 972-4-255 104

MATIMOP (ISRAELI INDUSTRY CENTER FOR R&D)

Catalogue sur les technologies à un stade avancé de perfectionnement. Ce centre favorise les contacts entre des groupes canadiens et israéliens en vue de la création de coentreprises; les gouvernements canadien et israélien ont signé des accords de collaboration pour faciliter ces échanges.

MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D) Tél. : 972-3-650150
Dr. Y. Cahana Télécopieur: 972-3-5101972
Director, Technology Transfer 972-3-236926
P.O. Box 50364
61 500 Tel Aviv, ISRAEL

Italie

NEW TECHNOLOGIES

Rapport énumérant les nouvelles technologies en provenance d'Italie. Chaque publication contient les renseignements suivants: le nom de l'offre, une brève description, les avantages, la principale application ainsi que le degré de mise au point, les possibilités de coopération, les données économiques et les personnes ressource. Un numéro de référence est fourni pour chaque offre.

Camere Commercio Piemontesi Tél. : 011/690096
Centro Scambi de Technologia Télécopieur: 214159 CECCPI
Via Ventimiglia, 165-10127
Torino, ITALIE

Japon

JAPANESE HIGH TECHNOLOGY MONITOR

Extraits de nouvelles importantes ayant trait aux innovations technologiques et aux entreprises japonaises. Vingt-quatre numéros par année, 998 \$ US.

Japanese High Technology Monitor Tél. : 81 (06) 220-3364
Sumika Technical Information Services Télécopieur: 81 (06) 220-3361
6th Floor, Sumitomo Building
5-33, 4-chome, Kitahama
Chuo-ku, Osaka 541, JAPON

NATIONAL TECHNOLOGIES HELD BY MITI

Liste des brevets et demandes de brevet détenus par le Ministère du commerce international et de l'industrie du Japon et diffusée par l'entremise de l'Association pour la technologie industrielle du Japon.

Japan Industrial Technology Association (JITA) Tél. : (03) 591-6271
20-Mori Bldg. 8F
2-7-4 Nishi Shinbashi, Minato-ku
Tokyo 105, JAPON

OPPORTUNITIES FOR LICENSE

Bulletin publié à intervalles réguliers par la Research Development Corporation of Japan (JRDC) et renfermant de brèves descriptions des technologies disponibles dans divers domaines.

Manager, Department of Patent Licence Tél. : 03-507-3055
Research Development Corporation of Japan Télécopieur: 03-581-1486
5-2, Nagata-cho 2-chome
Chiyoda-ku, Tokyo 100, JAPON
Télécopieur: JAREDECO J33135
Câble: JAREDECO

TECHNO JAPAN

Ce périodique s'adresse aux personnes qui occupent un grande diversité de postes clés au sein de l'industrie et du gouvernement. Son contenu est soigneusement choisi et comprend des rapports complets adaptés aux besoins des spécialistes. Il renferme des informations indispensables aux spécialistes outre-mer qui doivent être au fait des tendances actuelles de l'industrie et de l'économie internationale et japonaise et qui doivent faire des projections à cet égard. Il fait appel à des sources extrêmement fiables en ce qui concerne les plus récents progrès technologiques dans la quasi-totalité des secteurs de l'industrie.

Techno Japan

Fuji Technology Press Ltd.
7F Daini Bunsei Bldg., 11-7 Toranomom
1-chome, Minato-ku, Tokyo 105, JAPON

Tél. : 03-508-0051
Télécopieur: 03-592-0648

TECHNOLOGY SURVEY BOOKS

Publications renfermant des renseignements détaillés sur des technologies appliquées perfectionnées pour certains domaines à l'intérieur du Japon, y compris des explications techniques, des pièces d'équipement, des machines et ainsi de suite. Les publications disponibles actuellement portent sur les soins de santé, la technologie d'hydraulique à l'huile, la finition des métaux, l'énergie électrique, l'étude et la prévision des séismes, la culture du riz, l'irrigation et l'évacuation des eaux. De 16 000 yens à 40 000 yens. ISSN 0911-5544. Publie de nombreux livres, allant de la technologie avancée de l'automatisation à la robotique et à la céramique.

Fuji Technology Press Ltd.

7F Daini Bunsei Bldg., 11-7, Toranomom
1-chome, Minato-ku, Tokyo 105, JAPON

Tél. : 03-508-0051
Télécopieur: 03-592-0648

Luxembourg

EURONET DIANE

Cet organisme publie toute une gamme de moyens d'extraction de renseignements y compris un répertoire de bases et de banques de données, en plus d'une «Introduction to On-Line» qui explique ce qu'est une base de données et comment l'utiliser efficacement afin d'extraire des renseignements utiles.

Euronet Diane

European Information Market Development Group
177, côte d'Esch L-1471
Luxembourg

Tél. : (352) 488041
Télex : 2181

INFOBRIEF RESEARCH AND TECHNOLOGY

Périodique bimensuel distribué partout dans le monde par INFOBRIEF. Dans une perspective de la Communauté européenne, il couvre les services d'information sur les politiques et stratégies de recherche nationales et internationales. On y traite de sujets tels que l'énergie, la biotechnologie, la santé, l'environnement. Abonnement annuel: Europe, 500 DM; extérieur de l'Europe, 590 DM incluant le tarif postal aérien.

INFOBRIEF Luxembourg SARL

B.P. 206
L-2012 LUXEMBOURG

INNOVATIONS FROM COMMUNITY RESEARCH

La brochure porte sur un certain nombre d'innovations émanant de programmes de recherche financés en tout ou en partie par la communauté européenne et à l'égard desquels on a récemment trouvé des applications commerciales. Elle vise à informer les décisionnaires non spécialisés et à diffuser des connaissances concernant ces innovations conformément aux dispositions du cadre juridique dans lequel elles s'inscrivent.

Innovations from Community Research Tél. : 352-4301-2356
Commission of the European Communities Télécopieur: 352-4301-4129
Service Directorate - General XIII/C.2 Télex: 3423/3446
Édifice Jean Monnet COMEUR LU
L-2920 LUXEMBOURG

Malaisie

BUSINESS OPPORTUNITIES WORLD

Publication mensuelle sous forme de brochure distribuée partout dans le monde et consacrée, en bonne partie, aux occasions de licence disponibles et aux technologies en demande par des entreprises. Frais d'abonnement: 38 \$ US par année.

Guidance Business Management
G.P.O. Box 12223
Kuala Lumpur, MALAISIE

Pakistan

TECHNOLOGY INFORMATION

Publication donnant la liste des technologies offertes de par le monde, notamment celles qui touchent l'agriculture, la biomasse et la biotechnologie, l'électronique, l'énergie, les pêcheries, la transformation des aliments, les soins de santé, les textiles, etc.

Technology Information
Pakistan Scientific and Technological
Information Centre, PASTIC
Campus de l'Université Quaid-i-Azam
C.P. 1217
Islamabad, Pakistan

Pays-Bas

APPLIED RESEARCH

Bulletin bimestriel gratuit. Il porte sur le travail de l'Organisation des Pays-Bas pour la recherche en sciences appliquées (TNO). Cet organisme appuie le commerce et l'industrie ainsi que d'autres intervenants dans le domaine de l'innovation technologique.

Applied Research Télécopieur: +31-70-82-14-33
TNO Corporate Communications Dept. Télex: 31660 tnoyv nl
C.P. 297
2501 BD La Haye, PAYS-BAS

HOLLAND INFO

Bulletin mensuel renfermant des photographies et des descriptions de nouveaux produits hollandais pouvant être utilisées pour des contrats de licence et des accords de coentreprises et pour recueillir des renseignements sur des produits concurrentiels.

Netherlands Foreign Trade Agency EVD
P.O. Box 20101
2500 EC The Hague, PAYS-BAS

Suède

NEW SCANDANAVIAN TECHNOLOGY

Une revue trimestrielle énumérant une gamme de nouveaux produits et technologies. Une excellente source d'information pour trouver des licences, des partenaires pour des coentreprises et pour colliger des renseignements au sujet de produits concurrentiels. Les articles présentent des photos en couleurs et les noms de personnes-ressources pour celui ou celle qui met au point des nouveaux produits ou de nouvelles technologies. ISSN 1100-956X

New Scandanavian Technology

C.P. 5173

S-102 44 Stockholm, SUÈDE

Tél. : +46-8-662-28-69

Télécopieur : +46-8-662-88-59

Suisse

SWISS BUSINESS

Revue publiée tous les deux mois par le groupe SHZ avec la collaboration du bureau de promotion commerciale de la Suisse. Une petite partie est consacrée aux nouveaux produits et aux nouvelles technologies. Disponible en anglais et en français de:

Swiss Business

Circulation Manager

CH-9001 St. Gallen, SUISSE

SWISS ECONOMIC NEWS

Périodique publié par le Swiss Office for the Development of Trade (S.O.D.T.), qui comprend une section sur les technologies et les produits mis au point en Suisse et une liste des prochains salons techniques.

**Swiss Office for the Development
of Trade (S.O.D.T.)**

P.O. Box 1128

CH-1001 Lausanne, SUISSE

Tél. : 021/20 32 31

Télécopieur: 021/20/7337

Télex: 25 425 OSEC CH

Tchéco-
slovaquie

POLYTECHNA

Catalogue des technologies pour lesquelles des licences sont disponibles et couvrant divers domaines.

Société du commerce avec l'étranger

Agence de coopération technique

Panska 9, Case postale 834

CS-112 45 Praha 1, TCHÉCOSLOVAQUIE

Tél. : 24 49 41

Télex: 121585

URSS

LICENSINTORG

Périodique où sont décrites diverses nouveautés technologiques et les technologies disponibles. Des brochures décrivant certaines technologies pour lesquelles des licences sont disponibles portent le même nom que le périodique. Aucun frais d'abonnement. ISSN 0234-2855. L'agent de licence canadien pour Licensintorg est à l'adresse suivante:

EMEC Trading Limited

Box 12126

2700 - 555 W. Hastings Street

Vancouver, British Columbia CANADA V6B 4N6

OR

Licensintorg

11, rue Minskaïa

121108 Moscou, URSS

Tél. : (604) 687-9631

Télex: 04-53297

Câble: ENERGO

Tél. : 145-27-00

145-29-00

Télex: 411415

SOVIET TECHNOLOGY ALERT

Bulletin mensuel où l'accent est mis sur les technologies qui ont des possibilités commerciales. Frais d'abonnement: 295 \$ US par année; 708 \$ US pour 3 ans.

Elsevier Advanced Technology Publications Tél. : (212) 370-5520
52 Vanderbilt Avenue
New York, New York ÉTATS-UNIS 10017

Yougoslavie

DEVELOPMENT AND

SOUTH-SOUTH COOPERATION

Publication consacrée aux questions de coopération économique et technique entre pays en développement. Chaque numéro contient une analyse poussée d'un sujet particulier, par exemple les stratégies de développement, les relations économiques internationales et la collaboration entre pays en voie de développement. Publication semestrielle, en juin et en décembre. Abonnement : 35 \$ US, frais de poste : 4 \$ US (Europe) et 10 \$ US (ailleurs).

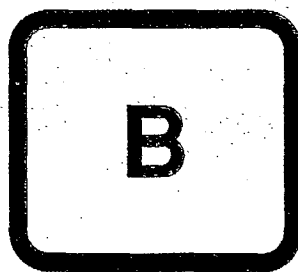
Development and South-South Cooperation Tél. : (061) 347-597,
343672

Centre for International Télécopieur : (061) 343-696
Cooperation and Development CICD
C.P. 97, Kardeleva poscad 1
61109 Ljubljana, Yougoslavie

INFORMATION SYSTEM OF TECHNOLOGIES & PROJECTS

Base de données informatique sur les technologies et les projets yougoslaves incorporant les capacités technologiques de ce pays; les mêmes enseignements figurent dans divers catalogues et brochures. Inclut une description complète d'usine d'assemblage etc.

Research Centre for Cooperation with Tél. : (YU) (061) 343684
Developing Countries 343672
RCCDC Ljubljana-Yugoslavia +386134684
Kardeljeva ploscad 1 343672
61109 Ljubljana, YUGOSLAVIE Téléx: 32139 YUJCS/DVR



**Bases de données informatiques sur les
nouvelles technologies**

B: BASES DE DONNÉES INFORMATIQUES SUR LES NOUVELLES TECHNOLOGIES

Les éléments faisant partie de cette catégorie englobent les bases de données informatiques qui ont été créées en grande partie par les organismes internationaux, qui les mettent actuellement à jour, et auxquelles le public peut avoir recours ou accès lorsqu'il cherche de nouveaux produits ou technologies.

Beaucoup de bases de données informatiques, et leur nombre ne cesse d'augmenter, peuvent être utilisées pour chercher de nouveaux produits et de nouvelles technologies. À des fins d'analyse, ces bases de données peuvent être groupées ou classées comme suit:

BASES DE DONNÉES "GÉNÉRALES" SUR LES NOUVEAUX PRODUITS OU LES NOUVELLES TECHNOLOGIES

Ces bases de données ne sont pas spécialisées par catégorie technique et peuvent donc inclure des listes allant des appareils électroniques aux nouveaux matériaux aux catalyseurs chimiques etc. Beaucoup de gouvernements et d'organisations commerciales nationales développent ces bases de données comme moyen de diffusion des innovations technologiques mises au point dans le pays. Quelques firmes de consultants en technologie privées ont aussi développé des bases de données "générales" de ce genre.

Presque toutes ces bases de données "générales" ne sont pas "à accès direct" et pour y avoir accès, il faut donc communiquer avec l'organisation appropriée par téléphone, télécopieur, télex ou encore par la poste. Le Programme d'apports technologiques (PAT), grâce aux fonctionnaires en poste dans les diverses ambassades du Canada, peut aider à accéder à bon nombre de ces bases de données dans les pays étrangers.

De toutes les bases de données "générales" sur les nouveaux produits ou les nouvelles technologies, la plus ancienne est:

Dr. Dvorkovitz & Associates
World Bank of Licensable Technology
P.O. Box 1748
Ormond Beach, Florida ÉTATS-UNIS

Tél. : (904) 677-7033
Télécopieur: (904) 677-7113
Télex: 494-0321

Cette base de données, qui contient environ 20 000 listes, est établie depuis longtemps. Des filiales exploitées en franchise ont été créées récemment dans des pays comme l'Italie et le Japon, ce qui devrait enrichir encore plus la base de données au fil des années. La base de données a déjà été à accès direct, mais est revenue au transfert en différé il y a quelques années pour des raisons économiques. L'introduction d'une nouvelle technologie plus rentable a maintenant permis de revenir à l'accès en direct.

**BASE DE DONNÉES SUR LES NOUVEAUX PRODUITS OU LES NOUVELLES
TECHNOLOGIES PROPRE À UN SECTEUR**

Limitées à un domaine spécialisé ou à une branche d'activité précise, ces bases de données appartiennent dans la plupart des cas à des associations industrielles, des organismes de recherche ou des ministères gouvernementaux.

Allemagne
de l'Ouest

BUSINESS

Base de données européenne de création récente sur les débouchés commerciaux et contacts d'affaires à l'échelle mondiale dans les domaines de la fabrication, de la commercialisation, des services, de la coopération, ainsi que de la recherche et du développement. Débouchés commerciaux tirés d'une vaste gamme de publications imprimées, catalogues d'expositions et annuaires. Comprend également des profils originaux d'entreprises ou d'instituts donnant de l'information sur la société et ses intérêts commerciaux particuliers. Langue principale, anglais; résumés en anglais, en français ou en allemand selon le pays visé par les débouchés commerciaux. Base de données accessible en direct par les deux réseaux porteurs principaux EURONET, DATASTAR (CH) et INKA (D). Les clients peuvent stocker leurs propres offres / demandes de produits dans la base de données.

Business

Online GMBH

Poststrasse 42

D-6900 Heidelberg, Allemagne de l'Ouest

Tél. : (06 221) 21536

Télex : 461782

GOETZ SCHAUDE: LICENSE DATA BANK

Plus de 4 000 technologies de partout dans le monde pour lesquelles on peut obtenir une licence d'exploitation. Goetz Schaude est une firme de consultants et de courtiers en transferts technologiques qui a été fondée en 1972 et dont le centre d'opérations est situé en République fédérale d'Allemagne.

Goetz Schaude

Finkenstraße 14

D-7534 Birkenfeld, RFA

Tél. : 49-0-7231 480723

Télex : 49-0-7231 481668

TECHNOLOGICAL INNOVATIONS FROM GERMANY

Version anglaise de la base de données technologiques (offres et demandes) des Chambres de l'industrie et du commerce de la République fédérale d'Allemagne. Contient des données sur les offres et les demandes de nouvelles technologies depuis novembre 1986. Les listes précédents sont sur la base de données en allemand. Les données peuvent être obtenues dans la base de données GERMAN BUSINESS SCOPE via les serveurs News Net et THE SOURCE. À noter qu'une brève description seulement de ces technologies figure en anglais. Cette information est aussi disponible dans un catalogue anglais qu'on peut acheter pour 10 DM; il est toutefois évident qu'elle ne peut pas être aussi à jour que la base de données. Un catalogue plus complet en allemand peut être obtenu à bon marché.

Deutscher Industrie - und Handelstag (DIHT)

Referat Forschung und Technologie

Adenauerallee 148

5300 Bonn 1, RFA

Tél. : 104 540

Angleterre

DEFENCE TECHNOLOGY ENTERPRISES LTD. (DTE)

Une firme du secteur privé s'occupant surtout de commercialiser les technologies développées dans les laboratoires de défense britanniques. Plus de 500 technologies de ce genre ayant des applications en dehors du secteur de la défense sont sur une base de données à accès en différé.

Defence Technology Enterprises Ltd.
Norfolk House
433a Silbury Boulevard
Central Milton Keynes MK9 2HA, ROYAUME-UNI

Tél. : 0908 660245
Télécopieur : 0908 668122

PROTEAS OF UK

Une base de données européenne du secteur privé conçue pour aider les organisations à tirer parti de leur R-D en fournissant des renseignements sur leurs résultats à d'éventuels partenaires de recherche et d'affaires. PROTEAS traite aujourd'hui de tous les aspects de la R-D sous les rubriques suivantes : biologie et médecine, technologies d'information et de communications, matériaux, technologies industrielles de fabrication, énergie et environnement.

Proteas of UK

Longman Cartermill Ltd.
Technology Centre
St-Andrews, Fife KY16 9EA
ÉCOSSE, ROYAUME-UNI

Tél. : 44-334-77660
Télécopieur : 44-334-77180

États-Unis

DIRECTORY OF ONLINE DATABASES

Le répertoire est publié tous les trimestres. L'abonnement annuel coûte 110 \$ US; auxquels il faut ajouter 18 \$ pour les frais de port. Comprend une liste de base de données d'un grand nombre de domaines, portant sur des sujets comme les bulletins d'information, les publications, les bases de données d'entreprises, les bases de données technologiques, ainsi que des bases de données portant sur la médecine, la science et une foule d'autres sujets.

Directory of Online Databases

Cuadra/Elsevier
52 Vanderbilt Avenue
New York, New York ÉTATS-UNIS 10017

Tél. : (212) 370-5520
Télex : 420643

ENCYCLOPEDIA OF ASSOCIATIONS

Base de données offerte sous Dialog au fichier II4. Contient des descriptions détaillées de 22 000 associations nationales américaines à but non lucratif, de plus de 60 000 organismes régionaux, d'État et locaux et 8 200 organismes internationaux. La description comprend les mots-clés principaux, les publications, les services informatisés, les calendriers des congrès ou réunions, ainsi que des précisions comme la taille, le financement, les activités, etc. Existe également sur CD-ROM : "Gale Global Access : Associations".

Encyclopedia of Associations

Gale Research Inc.
Book Tower
Detroit, Michigan, États-Unis 48226

Tél. : (313) 961-2242
Tél. : 1-800-877-4253

GALE GLOBAL ACCESS : ASSOCIATIONS (CD-ROM)

Base de données sur CD-ROM contenant plus de 100 000 entrées, dont 20 000 associations nationales américaines, 60 000 associations régionales, d'état et locales américaines, 8 000 associations internationales, multinationales et nationales étrangères, ainsi que 11 000 périodiques publiés par des associations nationales américaines. 1 470 \$ US, mise à jour semestrielle.

Gale Global Access : Associations (CD-ROM)

Tél. : (313) 961-2242

Gale Research Inc.

Tél. : 1-800-877-4253

Book Tower

Detroit, Michigan, États-Unis 48226

IDEA MANAGEMENT AND PATENT ASSISTANCE CORPORATION (IMPAC)

Entreprise de mise au point de brevets et de commercialisation de nouveaux produits. La base de données d'IMPAC sur la nouvelle technologie et les nouveaux produits, le rapport d'IMPAC, énumère des milliers de technologies et de nouveaux produits, classés selon la catégorie de produits, qui peuvent faire l'objet de licences. L'interrogation de la base de données est effectuée sans frais pour les entreprises qui s'intéressent aux licences.

Idea Management and Patent Assistance Corporation (IMPAC) Tél. : (617) 279-1100

2 Main Street

Télécopieur: (617) 279-9068

Stoneham, Massachusetts ÉTATS-UNIS 02180

Personne ressource: Alan L. Kosow, Licensing Manager

INVENTION SUBMISSION CORPORATION (ISC) DATA BANK

La banque de données d'ISC s'enrichit de plus de 1 000 idées de nouveaux produits chaque année, provenant de personnes intéressées à vendre ou à céder sous licence leurs concepts aux sociétés.

Invention Submission Corporation (ISC)

Tél. : (412) 288-1300

903 Liberty Avenue

Pittsburgh, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 15222

NEWSNET INC.

La base de données est en accès direct, et fournit des informations opportunes et détaillées provenant de bulletins et de services d'information d'industries et portant sur des entreprises, des produits, des technologies et des tendances à l'égard de plus de 35 industries et professions. Newsnet regroupe plus de 320 bulletins d'entreprise, dix bulletins électroniques provenant du monde entier et transmis en temps réel, des profils d'entreprises TRW comprenant des informations sur des sociétés, des cotes boursières et des prix des marchandises ainsi que des revues «investext» sur les entreprises et l'industrie.

Newsnet Inc.

Tél. : (215) 527-8030

Customer Service

945 Haverford Road

Bryn Mawr, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19010

TECHBASE R&D

Compilation d'environ 1 000 nouvelles percées importantes faites dans les laboratoires du monde entier. Ces résultats ont été découverts et analysés par le personnel de Technical Insight après l'étude de milliers de perfectionnements. Ils représentent d'importants perfectionnements qui peuvent faire l'objet d'un examen à court terme et sont généralement disponibles aux fins de transfert à un autre organisme.

Technical Insight Inc.

Dept. 00000

P.O. Box 1304

Fort Lee, New Jersey ÉTATS-UNIS 07024-9967

Tél. : (201) 568-4744

Télécopieur: (201) 568-8247

France

TECNOBASE: DÉBOUCHÉS TECHNOLOGIQUES

Base de données de Tecnova, contenant surtout des données sur les technologies françaises. Tecnova est une filiale de cinq grandes entreprises françaises (Banque française du commerce extérieur, Crédit agricole, Elf Aquitaine, Pechiney et Rhône-Poulenc) appartenant conjointement à ces entreprises, et qui offre tout un éventail de services de transfert technologique. Les principaux domaines de spécialité sont le secteur agro-alimentaire et les produits dérivés, la parachimie, l'énergie, la transformation des métaux et des matières plastiques, la construction, l'électronique.

Tecnobase

Tour Manhattan - Cédex 21

5-6, Place de l'Iris

92095 Paris-la-Défense, FRANCE

Tél. : (1) 733.12.34

Télex: 610279F PROTECN

TELELAB

Base de données contenant de l'information sur 8 000 laboratoires publics de France.

Renseignements donnés : types de recherches, matériel disponible et publications périodiques.

Télélab

Tél. : 46 34 38 59

Mission des Synthèses et de la Planification

Ministère de la Recherche et de la Technologie

1, rue Descartes

75005 Paris, France

TRANSIN DATABASE

Base de données sur les offres et les demandes de technologies et de nouveaux produits, émanant de sources privées et publiques depuis 1980. Les dossiers sont conservés pendant trois ans et la base de données est mise à jour deux fois par mois. Réalisée par Transinové International Co. of France, cette base de données est accessible par l'intermédiaire de:

IST Informatique

Tél. : (514) 333-5577

1600 ouest, Henri Bourassa

Montréal (Québec) CANADA H2X 2C6

VECTRA

Base de données sur les offres et recherches de technologies et d'associés, parrainée par l'Assemblée permanente des chambres de commerce et d'industrie.

Vectra

Tél. : 47 23 01 01

Ambassade du Canada

Télécopieur : 47 23 56 28

35, avenue Montaigne

75008 Paris, France

Israël

MATIMOP (ISRAELI INDUSTRY CENTER FOR R&D)

La base de données de MATIMOP contient des renseignements sur des centaines de projets avant-gardistes relatifs à divers domaines technologiques tels que la biotechnologie, les ordinateurs, le génie mécanique, les diagnostics, la chimie, l'électro-optique et le laser, la pharmaceutique, l'agrotechnologie, etc. MATIMOP axe ses activités sur la promotion et la mise en oeuvre de ces projets avant-gardistes.

MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)

Dr. Y. Cahana
Director, Technology Transfer
P.O. Box 50364
61 500 Tel Aviv, ISRAEL

Tél: 972-3-650150

Télécopieur: 972-3-5101972
972-3-236926

Italie

TECNOMEDIA

Six mille offres et demandes de technologies sont contenues dans cette base de données d'une firme de consultants en technologie installée dans le nord-est de l'Italie.

Tecnomedia srl

Via E. Di Colloredo
34-33100 Udine, ITALIE

Tél. : (0432) 43341

Télécopieur: (0432) 470933

Japon

JAPAN INFORMATION CENTRE OF SCIENCE & TECHNOLOGY (JICST): BASE DE DONNÉES ANGLAISE

Créée par le bureau central d'information technique du gouvernement japonais. Plus de 300 000 enregistrements en anglais sur divers domaines de technologie. Peut être explorée en direct via une connexion directe avec Tokyo ou via le 'serveur' américain STN. On peut aussi consulter d'autres bases de données en différé et avoir accès à divers services, y compris la traduction et la diffusion sélective de l'information.

Représentant au Canada:

Japan Science & Technology Information Services
251, Avenue Laurier Ouest, Pièce 403
Ottawa (Ontario) CANADA K1P 5J6

Tél. : (613) 230-4443

Télécopieur: (613) 230-4443

Luxembourg

DATA BANKS OF INTEREST TO SME'S

Elle s'adresse à l'entrepreneur et vise à solutionner ses problèmes d'information. Il s'agit d'un service de télécommunications; des frais sont exigés pour l'installation, l'accès à la base et la récupération de données. La base de données porte sur des domaines comme l'agriculture, les textiles, les produits chimiques, les aliments, le commerce, la technologie, l'énergie, le droit et des informations générales, par exemple sur les courtiers, la terminologie, etc.

Data Banks of Interest to SME's

Commission des communautés européennes
SME Task Force
L-2985 LUXEMBOURG

ECHO DATABASE

Echo est un organisme non commercial qui offre un accès à des bases de données uniques parrainées en totalité ou en partie par la CCE et qui ne sont pas offertes par un autre service de télécommunications direct. Ces données sont multilingues, essentiellement de nature européenne et contiennent une gamme d'informations sur des projets de recherche, des rapports, des organismes de recherche ainsi qu'une banque de terminologie multilingue et des guides à l'utilisateur intéressant la communauté européenne d'utilisateurs des services informatiques directs toute entière.

Echo Database
Echo Customer Service
CP 23673
L-1023 LUXEMBOURG

Tél. : +352.48.80.41
Télécopieur: +352.48.80.40
Télex: 2181 eurl lu

EUR OP DATABASE

La base de données Eur op regroupe un certain nombre de bases de données distinctes couvrant divers sujets comme la recherche bibliographique, le droit communautaire, les appels d'offres et des nouvelles sur la législation de la CEE. On y trouve également des informations concernant le commerce extérieur.

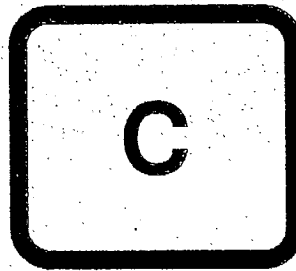
Eur op Database
2, rue Mercier
L-2985 LUXEMBOURG

Tél. : +352-49.928-2563
Télécopieur: +352-48-85-73
Télex: 1322 s;ubof lu

INTELLIGENT INFORMATION (II)

Base de données qui transmet les questions de l'utilisateur aux commandes appropriées et extrait les réponses possibles provenant d'une gamme de bases de données. Offre un vaste choix de bases de données pouvant faire l'objet d'une recherche.

Infotap s.a.
B.P. 262
2012, LUXEMBOURG



**Courtiers et consultants
en technologie**

C: COURTIERI ET CONSULTANTS EN TECHNOLOGIE

Cette catégorie englobe les organismes du secteur privé et public qui offrent une aide appréciable en matière de définition des besoins, de recherche, de concession de licences, d'acquisition et de mise en oeuvre des technologies qui sont nouvelles pour l'organisme bénéficiaire.

Allemagne
de l'Ouest

DIPL.-ING. KLAUS HÜBNER

Entreprise établie en 1975. Engagée activement dans la recherche de nouveaux produits pour le compte d'entreprises industrielles d'Allemagne, d'Autriche et de Suisse qui désirent diversifier leur gamme de produits en prenant des licences convenables de fabrication et de commercialisation. Domaines d'intérêt: machines et équipement mécanique; énergie; dépollution; biotechnologie; matériel électrique et électronique; produits chimiques; plastiques.

Dipl.-Ing. Klaus Hübner

Tél. : 04102/58482

Büro für Technologietransfer

Télécopieur: 04102/1661

Postfach 11 24

D-2070 Ahrensburg, RFA

GEISELGASTEIG

Dr. Rathgeb GmbH

Geiseltasteig

Forstweg 8

8022 Grunwald, RFA

GOETZ SCHAUDE INNOVATION SERVICE

Offre des services comme la recherche de nouveaux produits et de nouvelles licences, des technologies de commercialisation, des colloques, la planification de la diversification, et la formation 'd'équipes de produits' qui recherchent de nouveaux débouchés pour leur entreprise. Les offres de nouvelles technologies, de nouveaux produits et de nouvelles inventions peuvent être inscrites gratuitement dans leur banque de données sur les licences (plus de 4 000 offres) destinée aux clients de l'entreprise. Fondée en 1972.

Goetz Schaudé Innovation Service

Tél. : 49-0-7231 480723

Finkenstraße 14

Télécopieur: 177231113 Schaudé

D-7534, Birkenfeld, RFA

HANS ANSCHUETZ

Hans Anschuetz

Postfach 650 530

1000 Berlin 65, RFA

HANS-THEODOR GRISEBACH

Hans-Theodor Grisebach

Kampstraße 7

4750 Unna, RFA

HYFA GMBH

Erich Kieschnick

Hyfa GmbH

Kettelerstraße 11

6309 Rockenbert 2, RFA

INGENIEURBURO PROBST & SCHMELZER

Offre des services de consultation en matière de commercialisation et de recherche de technologies, notamment la négociation d'accords de licence et la planification de la diversification stratégique.

Ingenieurburo Probst & Schmelzer

Postfach 70 1109

D 8000 Munchen 70, RFA

BUREAU DE LONDRES, ROYAUME-UNI

Tél. : 089-4706477

Télécopieur: 089-2723637

Télex: 528052

Tél. : 01-586 1814

ITC INNOVATION GMBH

ITC Innovation GmbH

Mr. Gunter Ital

P.O. Box 1156

7145 Markgroeningen, RFA

KUHNEN & WACKER

Paul A. Wacker

Kuhnen & Wacker

Büro München

Schneggstraße 3-5

D-8050 Freising, RFA

L.G.A.

Dr. Hums

L.G.A.

Postfach 3022

Nürnberg 1, RFA

LAMBRECHT INDUSTRIAL CONSULTANTS CO.

Dipl. Ing. Jergen Lambrecht

Lambrecht Industrial Consultants Co.

Max-Rüttgers-Straße 29

D-8021 Irschenhausen, RFA

Tél. : 0.8178-4141

LITRANS-INGENIEURBURP

D.H. Schaarschmidt

Litrans-Ingenieurburp

Postfach 8011643

8000 München 22, RFA

MAX JOSEF PROBST

Max Josef Probst

Postfach 701109

8000 München 89, RFA

MRS. INGEBURG J. OHLHEISER
Mrs. Ingeburg J. Ohlheiser
Beurbarunsstraße 33
7800 Freiburg i. Breisgau, RFA

NILS BRENDEL
Nils Brendel
Winsenerstraße 130
2100 Hamburg 130, RFA

PHILIPP NELGEN
Philipp Nelgen
Postfach 107
6501 Heidesheim, RFA
PROCONSULT
K. Ohletz
Proconsult
Ulmer Straße 145
8900 Augsburg, RFA

R.K. EDELMANN
R.K. Edelmann
Forellenweg 9
8210 Prien/Chiemsee, RFA

RATIONALISIERUNGS-KURATORIUM DER DEUTSCHEN WIRTSCHAFT (RKW)
Organisation vieille de 25 ans qui aide les entreprises à conclure des ententes de technologie, des coentreprises et d'autres ententes de coopération avec d'autres entreprises. Est en contact avec environ 5 000 entreprises par an. Membre de B.C.-Net (CEC).
Abteilung Kommunikation
Postfach 5867
Dusseldorfer Straße 40
6236 Eschborn, RFA

Tél. : (06196) 495-293
495-286

ROLF GEMM
Rolf Gemm
Postfach 1104
6718 Gruenstadt 1, RFA

ROLF-ROGER HOEPPNER
Rolf-Roger Hoepfner
Technology and Foreign Trade Consultant
Schroedersliftstraße 26
D-2000 Hamburg 13, RFA

Tél. : 40-45-55-10
Télécopieur: 40-45-23-72

TORE NILSSON

Cette entreprise s'occupe entre autres de déterminer les technologies étrangères qui ont un potentiel en Suède, de choisir les compagnies suédoises qui en feront l'acquisition et d'effectuer le transfert.

Tore Nilsson
Gronkamp 25
2000 Hamburg 65, RFA

Tél. : (040) 606.13.28

W.S. HEUFT

S'occupe de brevets, de licences et de transferts technologiques en Europe et en Amérique du Nord. Spécialités: technologies médicales, électronique, jouets et passe-temps.

W.S. Heuft
Postfach 1170
7125 Kirchheim/Neckar, RFA

Télex: 07143-92333

WILLY LORENZ

Willy Lorenz
Postfach 1320
8035 Gauting b. München, RFA

WOLFGANG SPECK

Wolfgang Speck
Kissingerstraße 18
4100 Duisburg 25, RFA

**Amérique
du Sud**

EDUARDO PRIZONT & ASSOCIATES

Calle 30-701
6360 Gral Pico
La Pampa, Argentine, AMÉRIQUE DU SUD

Tél. : 0302-21517

Angleterre

BASE INTERNATIONAL LTD.

Base International Ltd.
Midsummer House
443 Midsummer Blvd.
Central Milton Keynes MK9 3BN, ANGLETERRE

BECO OF SWEDEN

Beco of Sweden
Sudbrook Gate
Dusbrook Lane
Petersham, Richmond
Surrey TW10 7AT, ANGLETERRE

BRITISH TECHNOLOGY GROUP (BTG)

British Technology Group est le principal organisme de transfert technologique au monde. Il vend des licences concernant de nouveaux produits scientifiques et techniques à l'industrie du monde entier et il fournit du financement pour la mise au point de nouvelles technologies.

British Technology Group (BTG)
101 Newington Causeway
London SE1 6BU, ANGLETERRE

Tél. : 01-403 6666
Télex: 894397

CAMBRIDGE CONSULTANTS LTD.

Cambridge Consultants Ltd.
Science Park, Milton Road
Cambridge, ANGLETERRE

D.J. NEIL LTD.

D.J. Neil
D.J. Neil Ltd.
P.O. Box 31
Macclesfield
Cheshire SK10 2EX, ANGLETERRE

DEFENCE TECHNOLOGY ENTERPRISES LTD. (DTE)

Entreprise privée formée à l'initiative conjointe du ministère de la Défense et d'un consortium d'entreprises (Barclay's Bank, Lazard Brothers, British Technology Group, CITICORP, etc.). DTE a une entente exclusive avec le ministère de la Défense pour rechercher auprès des laboratoires de défense les technologies qui peuvent être commercialisées. DTE vend des participations en association à des entreprises qui souhaitent avoir accès à de tels renseignements technologiques. DTE s'adressera aux laboratoires de défense pour déterminer s'il existe une technologie répondant aux besoins d'une entreprise. L'entreprise tient une base de données de plus de 500 technologies disponibles. Les membres associés reçoivent des renseignements continuels sur tous les événements qui semblent avoir un potentiel commercial. DTE est associée à une entreprise australienne qui a un rôle semblable en Australie.

Defence Technology Enterprises Ltd. (DTE)
Norfolk House
433a Silbury Boulevard
Central Milton Keynes MK9 2HA, ANGLETERRE

Tél. : 0908 660245
Télécopieur: 0908 668122

DEREK ROWLANDS INTERNATIONAL TECHNOLOGY TRANSFER

Entreprise spécialisée dans l'industrie du plastique et du caoutchouc et ayant plus de 30 ans d'expérience dans l'industrie et plus de 20 ans d'expérience dans le transfert de technologie. Expérience étendue de la vente de licences à l'intérieur et à l'extérieur du Japon. Elle possède des bureaux à Amsterdam.

Derek Rowlands International Technology Transfer
Melfort House
Melfort Road, Crowborough
East Sussex TN6 1QT, ANGLETERRE

Tél. : 0892-665010
Télécopieur: 0892-664956
Télex: 893264 dispo g

DR. E.J. RUSSELL-DUFF

Conseiller en gestion, en transfert de technologie, et en vente de licences ayant des associés dans l'ensemble de la communauté européenne. Offre des conseils sur la gestion technologique et sur les domaines précités. Se spécialise aussi dans l'organisation de conférences et d'expositions sur la technologie et dans la préparation de matériel publicitaire.

Dr. E.J. Russell-Duff

Tél. : 0270 77313

Technology Transfer, Licensing and Management Consultant

0665 720232

Watch Lane Farm

Moston, Sandbach

Cheshire CW11 9QS, ENGLAND

DR. JOHN SPREADBOROUGH & COMPANY LTD.

Dr. John Spreadborough & Company Ltd.

Harriet House

30 Clarence Road

Windsor, Berks SL4 5AQ, ANGLETERRE

DRUV SRIVASTAVE

Druv Srivastave

59 Portsmouth Road

Camberley

Surrey GU15 1J1, ANGLETERRE

FAVILLE CONSULTANTS LTD.

W.S. Faville

Faville Consultants Ltd.

21 London Street

Chertsey, London KT16 8AP, ANGLETERRE

G. FELBER

G. Felber

Flat 6

4 Grand Avenue

Hove, Sussex BN3 2LD, ANGLETERRE

H. MATTHEW POLLARD & ASSOCIATES LTD.

H. Matthew Pollard

H. Matthew Pollard & Associates Ltd.

Brown Acres

145 Sapcote Road

Leicestershire LE10 2AT, ANGLETERRE

INTERNATIONAL LICENSING LIMITED

F. Williams

International Licensing Limited

92 Cannon Lane

Pinner, Middlesex HA5 1HT, ANGLETERRE

Tél. : 01-866 2812

Câbles: Licensing

Pinner

INTERNATIONAL MARINE SERVICE

International Marine Service
36 Ibermarle Street
London W1X 3FB, ANGLETERRE

INVECO INTERNATIONAL VENTURE CONSULTANCY

John M. Bunting
Inveco International Venture Consultancy
10 Beehive Way
Reigate, Surrey RH2 8DY, ANGLETERRE

INVENTALINK

K. Grundy, Director
Inventalink
28-32 Lexington Street
London W1R 3HR, ANGLETERRE

JOHN I. GODDARD

John I. Goddard
55 Broxash Road
London SW11 6AD, ANGLETERRE

LADAS & PARRY

Entreprise internationale de consultation et de droit s'occupant de vente de licences de technologie et d'achalandage. Possède également des bureaux aux États-Unis et en Allemagne.

Ladas & Parry
Mr. Ian Baillie
52-54 High Holborn
London WC1V 6RR, ANGLETERRE

Tél. : 01-242-5566
Télécopieur: 01-405-1908
Télex: 264255 LAWLAN G

MANOR PLASTICS LTD.

Firme de consultants en matière de licences de technologies.

Mrs. G. Weiss
Manor Plastics Ltd.
152 Grove End Gardens
London NW8 9LR, ANGLETERRE

NEW PRODUCTS EC

Rex Beechey
New Products EC
Library H.Q. Building
Quayside Wing, Shire Hall
Gloucester GL1 2HY, ANGLETERRE

NIMTECH
R.D. Mannix
Nimtech
1 Westgate
Pennylands, Skelmersdale
Lancashire WN8, ANGLETERRE

P-E INTERNATIONAL LTD.
G.D.K. Turton
P-E International Limited
Park House, Wick Road
Egham, Surrey TW20 0HW, ANGLETERRE

PARKSON INTERNATIONAL LTD.
D.G. Fletcher Rogers
Parkson International Ltd.
Conway House
5 Furlong Lane
Tottenham, Dunstable
Beds LU6 1QR, ANGLETERRE

Tél. : (0582) 661376
Télécopieur: (0582) 699405
Télex: 825120 DALTROG

PAX TECHNOLOGY TRANSFER LIMITED

Récemment fusionné avec Shekell Mooring Search Services, PAX se décrit comme le premier groupe de transfert technologique du secteur privé en Europe, avec un réseau international de plus de 85 associés. Se spécialise dans la recherche d'occasions d'affaires axées sur la technologie afin de répondre aux besoins d'expansion des affaires de ses clients. PAX vend aussi des technologies sur une base internationale. L'entreprise distribue des dépliants décrivant les technologies disponibles et les technologies recherchées aux personnes sur sa liste d'envoi.

PAX Technology Transfer Limited
112 Boundary Road
London NW8 0RH, ANGLETERRE

Tél. : 01-328 8823
Télécopieur: 01-624 1242
Télex: 268048 EXT

Personnes ressources: John D. Emanuel, David G. Mooring, Elspeth Bellhouse

PRODUCT SEARCH AND DEVELOPMENT LTD.

K.M. Blauhorn
Product Search and Development Ltd.
4 Wellington House
Eton Road
London NW3 4S4, ANGLETERRE

PRODUCT SYSTEMS LTD.

Bingham Dore
Product Systems Ltd.
105 Onslow Square
London SW7 3LW, ANGLETERRE

REEVES LEESE & PARTNERS

Reeves Leese & partners se spécialise dans l'établissement de contrats de licence extérieurs, y compris la négociation complète des conditions. Possède une expérience particulière dans le domaine des biens de consommation et des technologies élémentaires et intermédiaires. Tous les programmes de vente de licences sont planifiés individuellement et exécutés systématiquement selon des calendriers et des budgets planifiés. Les technologies des clients NE sont généralement PAS annoncées ni promues aux foires commerciales technologiques, mais elles sont présentées à des entreprises pouvant conclure des contrats de licence, lesquelles sont choisies parmi les clients éventuels les plus prometteurs. Effectue aussi de la recherche de technologies et fournit l'expertise connexe en gestion et en commercialisation.

M. R.G.D.S. Reeves

Tél. : 01-229-9827

Reeves Leese & Partners

Télécopieur: 01-792-0975

12A Alexander Street

London W2 5NT ANGLETERRE

S.A. DORE

S.A. Dore

I.M.I.S.

Unit 1, Listerhills Science Park

Campus Road

Bradford BD1 1E7, ANGLETERRE

SCIENCE BUSINESS INTERFACE (SBI)

Offre des services de consultation sur la commercialisation des technologies et des services de recherche-développement en technologie. Forte spécialisation dans le domaine de la conception et de la production de publications, de matériel et de kiosques et stands d'exposition, de vidéos et sur l'organisation et la gestion de colloques et de conférences de présentation.

Science Business Interface Plc (SBI)

Tél. : (0793) 783979

Unit No. 8, Shrivenham Hundred Business Park

Télécopieur: (0793) 782131

Shrivenham, Swindon

Wiltshire SN6 8TZ, ANGLETERRE

SHEKELL MOORING INTERNATIONAL LICENSING

Mr. David G. Mooring

Shekell Mooring International Licensing

Rosebank House, Gravel Path

Berkhamsted, Herts HP4 2PF, ANGLETERRE

SPA TECHNOLOGIES LTD.

Offre des services de consultation et de recherche de technologies et de nouveaux produits dans divers domaines. Fondé en 1979 par M. Derek A. Newton, Ph.D. B.Sc.(Eng), M.I.Mech.E., M.B.I.M., C.Eng.

SPA Technologies Ltd.

Tél. : (0926) 332228/9

18 Arlington Avenue, Leamington Spa

Télécopieur: (0926) 883699

Warwickshire, CV32 5UD ANGLETERRE

Télex: 312440 PBS SPA

TECHSEARCH

Tracey Wallace

Techsearch

18 Windsor Terrace

Newcastle upon Tyne NE2 4HE, ANGLETERRE

THE BIER & SON

The Bier & Son

Kemp House

152-160 City Road

London EC1V 2PE, ANGLETERRE

Autres compagnies: Bier International Ltd., I. Bier & Son (overseas) Ltd.

Tél. : (01) 253-6173

Télécopieur: (01) 490-1507

Télex: 23465

THE TECHNOLOGY EXCHANGE LTD.

Cette entreprise sans but lucratif produit périodiquement un catalogue d'offres et de demandes de technologies qui comprend maintenant des offres et des demandes d'organismes d'État de divers pays européens. Elle tient un important index informatisé de technologies pouvant faire l'objet de licences de quelque 200 sources, index qu'elle peut interroger à la demande des membres. Liens forts avec les pays en développement. Ses parrains comprennent ESSOUK, British Petroleum, The Wellcome Foundation, British Telecom, Greater London Enterprises, Bedfordshire Country Council, et la Banque mondiale. Associé au programme BC-NET des communautés européennes.

The Technology Exchange Ltd.

Wrest Park

Silsoe

Bedford MK45 4HS, ANGLETERRE

Tél. : (525) 60333

Télécopieur: (525) 60664

Télex: 825808 AFCER G

TRANSMISSION SYSTEMS LTD.

Transmission Systems Limited se spécialise dans la sélection et la mise au point d'inventions, l'obtention de brevets et la vente de licences, habituellement sous une forme quelconque de coentreprise avec l'inventeur. Certains de ces projets sont l'établi portatif "WORKMATE", le réducteur de vitesse industriel à "Quadrant Drive", le système de pistolet pneumatique "Theoben" et le différentiel automobile "SURETRAC". À n'importe quel moment, cette entreprise peut être à la recherche de preneurs de licences convenables pour plusieurs différents projets ou technologies.

Mr. Derek Bernard

Transmission Systems Limited

Chalet Abaco, Green Road

St. Clement

Jersey JE2 6QA, ÎLES BRITANNIQUES

Tél. : 44-534-69460

Télécopieur: 44-534-69466

UNIVERSAL LICENSING

Mr. Peter Meyer

Universal Licensing

14 Clive Road

Esher, Surrey KT10 8PS, ANGLETERRE

Australie

AUSTRALIAN INDUSTRIES MANAGEMENT SERVICES

R.A. Price
Australian Industries Management Services
Industry House
370 Kilda Road
Melbourne
Victoria 3004, AUSTRALIE

CALLINAN & ASSOCIATES

K.W. Callinan
Callinan & Associates
48-50 Bridge Road
Richmond
Victoria 3121, AUSTRALIE

D'ABICO HOLDINGS PTY. LTD.

D'Abico Holdings est une entreprise fermement engagée dans la mise au point d'une gamme de produits de haute qualité destinés à la distribution ou à la vente sous licence dans le monde entier. Les produits choisis aux fins d'inclusion dans la gamme offrent toujours des valeurs supérieures à la moyenne, sont très attrayants et possèdent un ou plusieurs avantages uniques. D'Abico Holdings offre aux intéressés les derniers produits mis au point dans le cadre de son programme de recherche-développement, dans le but d'en assurer la distribution ou la vente sous licence dans le monde entier.

Ed Obert
D'Abico Holdings Pty. Ltd.
9 Church Street
Hawthorne VIC 3122
Victoria, AUSTRALIE

Tél. : (03) 862-2333
Télécopieur: (03) 853-9216

OU
Lou Gerena
D'Abico Products International Pty. Ltd.
300 Esplanade
Oxnard, California ÉTATS-UNIS 93030

Tél. : (805) 988-2928
Télécopieur: (805) 988-2929

TECHNOPRODUCT RESOURCES PTY. LTD.

M. Thomas E. Wright
TechnoProduct Resources Pty. Ltd.
Datapoint House, 8th Floor
157 Walker Street
North Sydney, 2060 N.S.W., AUSTRALIE

Tél. : (02) 957-4133
Télécopieur: (02) 957-4196
Télex: AA23263

Autriche

BUNDERKAMMER

Bunderkammer
Der Gewerblichen Wirtschaft
Bauernmarkt 13
1010 Wien, AUTRICHE

DIPL. KFM. ING A. WOCHINGER
Dipl. Kfm. Ing A. Wochinger
Webgasse 20/13
1060 Wien, AUTRICHE

DR. WERNER FIALA
Dr. Werner Fiala
Scientific Consulting
Seckshauserstraße 83
A-1150 Wien, AUSTRIA

Tél. : 1-812-08-14
Télécopieur: 1-812-08-82
Télex: 112454 dofi a

OPEV
Opev
Mariahilferstraße 89
1060 Wien, AUTRICHE

Belgique

AXCEL S.C.
M.J. Debetencourt
Axcel S.C.
Rue de Livourne 7 Bte 1
1050 Bruxelles, BELGIQUE

EUROBREVETS S.P.R.L.
Felix Lehiana
Eurobrevets s.p.r.l.
Avenue Louise 349 Bte 4
1050 Bruxelles, BELGIQUE

G.O.M.O.V.
P. Desiere
G.O.M.O.V.
Floraliapaleis P.B. 6
9000 Gent, BELGIQUE

INTERNATIONAL BUSINESS CO-OP ADVISORS S.P.R.L.
Mr. A.F. Boyden, Administrateur gérant
International Business Co-op Advisors s.p.r.l.
Avenue de Ripont 5c
1330 Rixensart, BELGIQUE

MARKETING OPPORTUNITIES S.A.
Felix Lehiana
Marketing Opportunities s.a.
92 avenue de l'Opale
1040 Bruxelles, BELGIQUE

septembre 1990

P.A. T.I.V. FLANDERS JOINT CENTRE FOR TECHNOLOGICAL INNOVATION

P. Verstraeten

p.a. T.I.V. Flanders Joint Centre for Technological Innovation

29 Leuvensestraat

B-1800 Vilvoorde, BELGIQUE

R.D.A. FLEMISH-BRABANT

H. Van Bever

R.D.A. Flemish-Brabant

Toekomststraat 36-38

1800 Vilvoorde, BELGIQUE

Corée du Sud **SAMSUNG COMPANY LTD.**

B. Moon Seo

Samsung Company Ltd.

C.P.O. Box 114

Séoul, Corée du Sud

Danemark **DANISH INVENTION CENTRE**

Jensen K. Bratting

Danish Invention Centre

P.O. Box 141

DK 2630 Taastrup, DANEMARK

DANSK TEKNISK

M. Pedersen

Dansk Teknisk

Bygards Ile 131 A

Copenhagen, Hellerup

DK 2900 DANEMARK

MS MANAGEMENT SERVICES A/B

K.A. Rasmussen

MS Management Services A/B

Solyustvej 4

DK 5500 Middlefart, DANEMARK

Espagne **SOCIEDAD DE FUSIONES ADQUISICIONES Y DESARROLLO DE EMPRESAS S.A.
(SOFAD)**

Entreprise espagnole qui fait de la consultation en transfert technologique.

SOFAD

Rodriguez Arias, 23-3

48011 - Bilbao, ESPAGNE

Tél. : (94) 443 60 50

Télex: 34788 SFAD E

États-Unis

AMERICAN IDEA MANAGEMENT CORPORATION

American Idea Management Corporation
Corporate Headquarters
2 Main Street
Stoneham, Massachusetts ÉTATS-UNIS 02180

Tél. : (617) 279-1100
Télex: 710-110-3006

INTELLTECH

Division d'IMPAC - Idea Management and Patent Assistance Corporation, spécialisée dans la promotion de nouveaux produits et de nouvelles technologies et offrant des services de vente de licences au monde des affaires et au milieu universitaire.

INTELLTECH, a Division of IMPAC
2 Main Street
Stoneham, Massachusetts ÉTATS-UNIS 02180

Tél. : (617) 279-1100
Télécopieur: (617) 279-9068

INTERCON RESEARCH ASSOCIATION INC.

L'entreprise exerce ses activités à l'échelle internationale et offre ses services à des entreprises et des organismes gouvernementaux d'Europe, des États-Unis, du Japon et d'autres pays. Le travail de consultation offert par Intercon touche des projets de transfert technologique dans les domaines les plus récents du développement de nouvelles technologies, y compris des principales tendances futuristes.

Intercon Research Association Inc.
1219 Howard Street
Evanston (Illinois) ÉTATS-UNIS 60202

Tél. : (312) 491-6700
Télex: 289408

MERTON ALLEN ASSOCIATES (MAA)

Merton Allen Associates est une maison d'information technologique et d'édition qui effectue des recherches d'information technique et commerciale sur commande et rédige des rapports pour les clients. Cette entreprise publie aussi plusieurs bulletins, vendus par abonnement, qui traitent de perfectionnements technologiques. Innovator's Digest traite des technologies multidisciplinaires qui offrent des possibilités industrielles et commerciales. Utility Reporter: Fuels Energy and Power met l'accent sur le secteur de l'énergie. Industrial Health & Hazards Update se consacre à l'hygiène professionnelle, à la sécurité et aux problèmes écologiques.

Merton Allen Associates (MAA)
P.O. Box 15640
Plantation, Floride ÉTATS-UNIS 33318-5640

Tél. : (305) 473-9560

MURRAY ASSOCIATES, INC.

Fondée en 1970, l'entreprise s'occupe de commercialisation, de recherche et de licences en matière de technologie, et la distribution ou les recherches avec ses associés d'outre-mer, est en mesure de planifier et de mettre en oeuvre des transferts de technologies internationaux.

Murray Associates, Inc.
73 Thunder Mountain Road
P.O. Box 1406
Greenwich, Connecticut ÉTATS-UNIS 06836

Tél. : (203) 869-8183
Télécopieur: (203) 869-8450
Télex: 3721995
MURRASSOC GRC

NUMEDIA CORPORATION

Société de courtage internationale vouée à l'exportation des technologies américaines et axée en particulier sur les communications et les domaines connexes et s'occupant de la vente et de la cession transfrontalières de licences dans le domaine de la technologie.

Numedia Corporation

The Bayhouse

Leonardtown, Maryland ÉTATS-UNIS 20650

Tél. : (301) 475-3044

Télex: 386448

SRI INTERNATIONAL

Il s'agit d'une vaste organisation de consultation en technologie et en affaires regroupant environ 3 500 chercheurs et experts-conseils spécialisés dans les produits chimiques, l'énergie/les utilités et les minéraux/métaux.

SRI International

333 Ravenswood Avenue

Menlo Park, California ÉTATS-UNIS 94025

Tél. : (415) 326-6200

Télécopieur: (415) 326-5512

Télex: 334486

TECHNOLOGY GUIDANCE

Entreprise établie en 1974, qui effectue, pour des organismes d'Europe et d'Amérique du Nord, des recherches concernant des technologies, des produits ou des services particuliers qui intéressent le client. Peut donner suite à des recherches fructueuses en négociant des accords de licence, des coentreprises ou des acquisitions. Ces dernières années, elle a effectué de nombreuses recherches de clients pour des organisations commerciales capables de traiter des affaires et de distribuer des produits ou des services en Europe orientale.

Technology Guidance

P.O. Box 380

Nisswa, Minnesota, ÉTATS-UNIS 56468

Tél. : (218) 963-4343

Télécopieur: (218) 963-2954

OU

Technology Guidance

P.O. Box 1412

26 Samels Court

Londres W6 9QP, ANGLETERRE

Tél. : 01 748 0958

Télécopieur: 01 741 3742

TECHNOLOGY INSIGHT INC.

P.O. Box 1304

Fort Lee, New Jersey ÉTATS-UNIS 07024-9967

Tél. : (201) 568-4744

Télécopieur: (201) 568-8247

Télex: 425900 SWIFT UI

TECHNOLOGY SEARCH INTERNATIONAL, INC.

Entreprise établie en 1981 et engagée par l'industrie et le gouvernement, en Amérique du Nord, en Europe et au Japon, pour chercher de nouveaux produits et technologies et mettre en place des programmes de développement économiques fondés sur les transferts de technologies.

Technology Search International, Inc.

500 East Higgins Road

Elk Grove Village, Illinois ÉTATS-UNIS 60007-1437

Tél. : (708) 593-2111

Télécopieur: (708) 593-2182

Télex: 754296 TECH UD

Finlande

KONSULTITOINISTO
Matti E. Lappalainen
Konsultitoimisto
Puuskaniementic 46
00850 Helsinki 85, FINLANDE

OY MEC-RASTOR AB
P.K. Soderlin
Oy Mec-Rastor AB
Kemmeeltic 1
Espo 11
02110, FINLANDE

SUNDSTROEM
G.O. Zacharias
Sundstroem
Erottajankatu 1-3 A-9
00130 Helsinki 13, FINLANDE

France

ACTINOVE
R. Fabre
Actinove
9 bis, route de Champagne
69130 Lyon Ecuilly, FRANCE

BOSSARD CONSULTANTS

Se spécialise dans la recherche, la vente et l'acquisition de nouveaux produits et de nouvelles technologies ainsi que dans les coentreprises en ce domaine, etc. Publie un bulletin mensuel I.D. Conseil Monthly Opportunities. Les propositions d'inscription au bulletin sont acceptées. Le bulletin aurait une circulation internationale de 3 000 exemplaires en cinq langues.

Bossard Consultants
12 BIS, rue Jean-Jaurès
92807 Puteaux Cedex, FRANCE

Tél. : (1) 47 76 42 01
Télécopieur: (1) 47 73 60 56
Télex: BOSSARD 613 715F

OU

Bossard Consultants Espagne
Conde de Penalver 38
28006 Madrid, ESPAGNE

Tél. : (1) 402 26 97

OU

Bossard Consultants Espagne
Via Augusta, 4
08006 Barcelona, ESPAGNE

Tél. : (3) 217 10 59

OU

Bossard Consultants Italie
Via Brera 7
20121 Milano, ITALIE

Tél. : (2) 80 86 52

OU

Bossard Consultants Suisse
15, Chemin de Mézery
1008-Jouxten-Mézery (Lausanne), SUISSE

Tél. : (21) 350175

Associés:

Kienbaum - Allemagne
IITRI - États-Unis
Gartner Groupe, Inc. - États-Unis
Nippon Eurotec - Japon
Hartmark - Norvège

E.L. GOLDSCHMIDT

E.L. Goldschmidt
2, rue de Civry
75016 Paris, FRANCE

F.L.A. GROUPE LA CRÉATIQUE

F. Libmann
F.L.A. Groupe la Créatique
31, Boulevard Lefebvre
75015 Paris, FRANCE

GROUPE CLAUDE SICARD

Groupe Claude Sicard
17, quai de Stalingrad
92100 Boulogne/Seine, FRANCE

INNOVATION

Innovation
11, rue du Marché Saint-Honoré
75001 Paris, FRANCE

INNOVEXPERT

Innovexpert
Service
Chamber of Commerce and Industry of Lyon
20, rue de la Bourse
69289 Cedex 1, FRANCE

Tél.: 78 38 10 10
Télécopieur: 78 37 53 46
Télex: Cécomex 310828 F

JACQUES PUJO

Jacques Pujó
4, avenue de Montespan
75116 Paris, FRANCE

LA MALAUDIERE

Maurice Vaucher
La Malaudière
Saint-Domain de Popéy
Pontcharra sur Turdine
69490, FRANCE

M. JACQUET

M. Jacquet
B.P. 787-08
75360 Paris Cedex FRANCE

META CONSULT

J. Claude LeJeune
Meta Consult
28, avenue Picasso
Domaine de Calas
13480 Cabries, FRANCE

TECH TRADE INTERNATIONAL

Louise Chalanset, Présidente
Tech Trade International
Innovation 128
24, rue du Quatre Septembre
75002 Paris, FRANCE

TECNOVA: SERVICES DE GESTION DE LA TECHNOLOGIE

Filiale conjointe de nombreuses entreprises françaises (Banque Française du Commerce Extérieur, Crédit Agricole, Elf Aquitaine, Pechiney, Rhône-Poulenc) qui offrent une gamme complète de services de commercialisation et de recherche de technologies, de vérifications technologiques, de surveillance technologique et de transferts technologiques. L'entreprise a une compétence particulière dans les technologies françaises prêtes à utiliser dans l'agroalimentaire et les domaines connexes, la parachimie, l'énergie, le traitement des métaux et des plastiques, la construction et l'électronique. L'entreprise a une base de données sur les débouchés de la technologie, "TECNOBASE" et un réseau international de sources, "TECNOGUIDE". Elle publie régulièrement des listes de technologies disponibles.

Services de gestion de la technologie

5-6, Place de l'Iris
92095 Paris-la-Défense, FRANCE

Tél. : (1) 773.12.34

Télex: 610279F PROTECN

TRANSFERT DE TECHNOLOGIES

Bertin & Cie

Transfert de technologies

B.P. 3

78373 Plaisir cedex, FRANCE

Grèce

FERDINAND KOENIG

Ferdinand Keonig

P.O. Box 110

175-61 Paleon Faliron, GRÈCE

OMAS S.A.

Une des principales maisons de consultation en gestion et de transfert de technologie. Ses spécialités comprennent les technologies de l'informatique et des télécommunications, le placement immobilier, les coentreprises et le financement de projets (financement gouvernemental, ententes de prêt, bonifications d'intérêts, etc.)

Mr. Gregory P. Prastacos, Directeur

OMAS S.A.

64 Syngrou Avenue

GR-117, 42 Athènes, GRÈCE

Tél. : (01) 92-16-903

Télécopieur: (01) 90-24-252

REPCON S.A.

Repcon S.A.

Oceanair Building

2133 Syngrou Avenue

Athènes, GRÈCE

Hong Kong

W.C.H. DARRAGH

W.C.H. Darragh

175-8F Goshen Mansion

Gloucester Road

HONG KONG

Inde

CROMPTON GREAVES LTD. (LICENSING DIVISION)

M. P.K. Oza
Crompton Greaves Ltd. (Licensing Division)
P.O. Box 9119, Prabhadevi
Bombay 400 025, INDE

Tél. : 4226464-66
4226568
Télex: 011-71549

Irlande

BYRNE LOWE & ASSOCIATES

Mr. Michael Byrne
Byrne Lowe & Associates
21 Northumberland Road
Dublin, IRLANDE

F.R. KELLY & COMPANY

Peter F. Kelly
F.R. Kelly & Company
27 Clyde Road
Ballsbridge
Dublin 4, IRLANDE

INNOVATION CENTRE

Val Motoney
Innovation Centre
Enterprise House
Plassey Technological Park
Limerick, IRLANDE

MELKAYNE CONSULTANCY SERVICES

Con Horan, Managing Director
Melkayne Consultancy Services
Kenner Court
16/20 South Cumberland Street
Dublin 2, IRLANDE

TECHNOLOGY TRANSFER CONSULTANTS LTD.

M. Michael Byrne
21 Northumberland Road
Dublin 4, IRLANDE

Israël

ESHED

M. Shlomo Nehama
Eshed
Arazim Street
Ramat - Ilan, 51 905 ISRAEL

Tél. : 03-340860
Télex: 361131 1 -
Eshed, IL.

INDE

Dr. Ilana Fried, Directeur
Inde
P.O. Box 3895
Jerusalem 91037, ISRAEL

Italie

MERCURIO S.A.S.
M. Franco Mercurio
Mercurio S.a.s.
di Dott. Ing. Franco Mercurio & C.
Via L. Poerosi 2
20146 Milano, ITALIE

Tél. : (02) 42.37.344
Télex: 311250 PPMI I

TECNOMEDIA

Entreprise de consultation établie dans le Nord-Est de l'Italie dont une part importante de la pratique est en consultation en innovations et en transferts technologiques (y compris la CAO-FAO), principalement à l'interne pour les entreprises locales. L'entreprise fondée en 1981 emploie neuf personnes, a une base de données informatisées qui comprend plus de 6 000 offres et demandes de technologies.

Tecnomedia srl
Via E. di Colloredo
34-33100 Udine, ITALIE

Tél. : (0432) 43341
Télécopieur: (0432) 470933

Japon

INSTITUTE OF TECHNOLOGICAL LICENSING INC.

Offre des services pour la négociation et la rédaction de permis techniques internationaux et d'accords d'entreprises en participation entre des entreprises japonaises et étrangères. Le président est Yoshihiro Sumida, avocat en brevets.

Institute of Technological Licensing Inc.
P.O. Box 3
Kobe Port, 651-01 Korem, JAPON

Tél. : kobe 078-321-8822
Télécopieur: 78-391-5791
Télex: 5623265 sumida J

SOKEN GROUP INTERNATIONAL CONSULTANT CO., LTD.

Créé en 1983, détenteur pour l'Asie de la franchise du Dr. Dvorkovitz E. Associates (exploitant d'une grande base de données sur les nouvelles possibilités de licences), le Groupe Soken fournit des services de collaboration, effectue des études de marché, etc. On peut, par son intermédiaire, obtenir des listes de technologies disponibles pour cession de licence. Des informations commerciales sont accessibles en direct grâce au SIC database service, pour 2 000 \$ US.

Soken International Consulting Co. Ltd.
Akihabara Center Building 3F
Kanda Sakuma-cho 3-37
Chiyoda-Ku, Tokyo, JAPON

Tél. : 03-864-1591
Télécopieur: 03-864-1590
Télex: 02655775 SOKN J

TECHNO CONSULTANTS INC.

Publie le bulletin Successful Licensing To and From Japan, 250 pages, 180 \$ US.

Techno Consultants Inc.

Hanazono Building

1F Shinjuku-ku, Tokyo 160, JAPON

Liechtenstein

TECHNOLIZENZ

Actif dans les brevets, les nouveaux produits et les transferts technologiques.

Technolizenz

Bergstraße 297

FL - 9495 Triesen, LIECHTENSTEIN

Tél. : (075) 284 88

Télécopieur: (075) 278 41

Télex: 889414

Luxembourg

TECHNOLOGY INNOVATION INFORMATION (TII)

Technology Innovation Information (TII)

3 rue des Capucins

L-1313 LUXEMBOURG

Malaisie

INDUSPAK SDN. BHD

K.H. Lim

Induspak Sdn. Bhd

P.O. Box 127, Kelang

Selangor, MALAISIE 759368

Tél. : HALO MA 39709

Mexique

MAQUINARIA UCHA S.A.

M. J.C. (Jacques) Tapie

Maquinaria Ucha S.A.

Avenue Homero 538-504

Mexico 5 D.F., MEXIQUE

Tél. : 250-59-77

Télex: 017-71-579

Pays-Bas

EUROPEAN TECHNOLOGY CONSULTANTS LTD.

Entreprise spécialisée dans le transfert de technologie dans l'industrie du plastique et du caoutchouc mais offrant des possibilités supplémentaires et connexes de fusions et d'acquisitions dans cette industrie. Ses activités sont axées particulièrement sur la mise en place d'un marché eurindustrie du plastique et du caoutchouc mais offrant des possibilités supplémentaires et connexes de fusions et d'acquisitions dans cette industrie. Ses activités sont axées particulièrement sur la mise en place d'un marché européen libre, prévue pour 1992.

European Technology Consultants Ltd.

Joan Muyskenweg 22

1096 CJ Amsterdam

PAYS-BAS

Personnes ressources: Derek Rowlands ou Joop Willems

Tél. : 020-6683126

Télécopieur: 020-6686189

Portugal

CRITEX: INOVACAO E TECNOLOGIA, LDA

L'entreprise indique qu'elle est dans le domaine depuis 1979 et représente au Portugal:

- Technolizenz Establishment, Liechtenstein
- TechTrade International Worldwide Technology Marketplace
- Dr. Dvorkovitz and Associates (TECHEX), États-Unis
- Société DIC, Strasbourg

Outre la consultation en transfert technologique, l'entreprise organise des colloques sur les nouveaux produits, l'innovation et le transfert technologique.

CRITEX

Tél. : 53 66.60/53 96 49

Inovacao E Tecnologia, LDA

Rua Braamcamp, 9

7-1200 Lisboa, PORTUGAL

Suède

PRE VENTURA AKTIEBOLAC

Une firme de conseillers en matière technologique, spécialisée dans l'aide aux entreprises pour le développement de nouveaux produits à commencer par la définition de projets, les études de faisabilité, les essais de prototype, les questions juridiques, les négociations, les ententes, le marketing, etc. La firme donne aussi des conseils sur des problèmes techniques et commerciaux. Publie une liste des possibilités de transfert technologique.

Pre Ventura Aktiebolac

Tél. : 08.115620

Prastigatan 9

Box 2047

10312 Stockholm, SUÈDE

ROOSTAL DEVELOPMENTS AB

Crée en 1974.

M. Ilmar Roostal

Roostal Development AB

Slottsvagen 46 A

183 52 Taby, SUÈDE

Tél. : 46/8 7562035
/8 7562840

Télex: 12442 FOOTEX S.

Att.: ROODEV

TEMU INTERACTOR AB

Entreprise de capital de risque, appartenant au gouvernement suédois et se spécialisant dans la commercialisation de nouvelles technologies et de nouveaux produits en Suède et dans le monde entier, en fournissant du capital de risque et des services. Les services de transfert de technologie internationaux sont offerts dans les deux directions, en partie moyennant des compensations indirectes, en vertu des exigences de compensation gouvernementales associées à l'acquisition de biens et de services auprès de fournisseurs étrangers.

TEMU Interactor AB

Box 567

S831

27 Ostersund, SUÈDE

Tél. : +46 63 132100

Télécopieur: +46 13 25 32

Télex: 44049 TEMUB S

Suisse

REXINTER AG

Entreprise active dans l'acquisition d'entreprises, la commercialisation de la technologie et la consultation en innovation. Couvre des industries comme les produits pharmaceutiques, les soins de santé, les spécialités chimiques, les aliments et la diététique, les produits de construction et l'emballage. Opère en Europe, en Amérique du Nord et au Brésil.

Rexinter AG

M. Joseph A. Weissmahr

Bahnhofstraße 31

8752 Naefels, SUISSE

Yougoslavie

INTERNATIONAL COOPERATION AND DEVELOPMENT - CICD

Établissement autonome de recherches appliquées et de services conseils, offrant des services et de l'aide technique dans des domaines comme le développement du commerce, le financement des exportations et des échanges, le financement des projets internationaux, l'évaluation des risques d'un pays, les entreprises conjointes et les systèmes d'information sur les transferts technologiques. Le centre offre un certain nombre d'études, de communications et de conférences, annuaires d'entreprises et ouvrages de référence, ainsi que son CICD Journal.

Centre for International Cooperation

and Development - CICD

C.P. 97, Kardeljeva

Ploščad 1

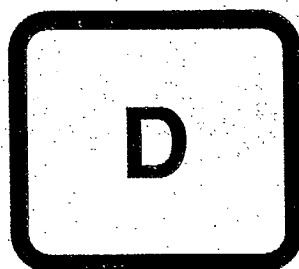
61109 Ljubljana, Yougoslavie

CENTRE FOR

Tél. : (061) 347-597, 343-672

Télécopieur : (061) 343-696

Télex : 32 139 JCS YU



**Centres spécialisés de transfert
de technologie**

D: CENTRES SPÉCIALISÉS DE TRANSFERT DES TECHNOLOGIES

Il s'agit de centres du secteur non privé (réel ou véritable), qui se lancent dans une entreprise conjointe ou collaborent avec des bénéficiaires de la technologie. La technologie transférée au bénéficiaire ne doit pas nécessairement être une technologie qui a été créée par le centre. Cette catégorie englobe aussi les organismes du secteur public qui offrent d'importants programmes sous forme de séminaires et d'ateliers ou de formation dans les compétences relatives aux activités de transfert de la technologie.

Allemagne
de l'Ouest

OBTAYERISCHE TECHNOLOGIE - TRANSFER INSTITUTE E.V. (OTTI)
Dr. Martin Luther Strasse 12
D-8400, Regensburg, RFA
Tél. : 0941 561093-94
Télex : 65;8983

Amérique
du Sud

SERVICIOS MULTIPLES DE TECNOLOGIA APROPIADA (SEMTA)
Organisme de technologie appropriée.
Servicios Multiples de Tecnologia Apropriada (SEMTA)
Casilla 20410
La Paz, Bolivie, AMÉRIQUE DU SUD

Angleterre

PRODUCTION ENGINEERING RESEARCH ASSOCIATION (PERA) OF GREAT BRITAIN
Centre de technologie à programme d'aide à la recherche industrielle (PARI).
Production Engineering Research
Association (PERA) of Great Britain
Melton Nowbray
Leicestershire, Angleterre
LE13 OPB
Tél. : (0664) 64133

Belgique

AANGEPASSTE TECHNOLOGIE ONTWIKKELINGLANDEN (ATOL)
Organisme de technologie appropriée.
Aangepaste technologie ontwikkelinglanden (ATOL)
Blijde Inkomststraat 9
3000 Leuven, BELGIQUE

BELGIAN BUILDING RESEARCH INSTITUTE (BBRI)
Institut qui représente quinze professions, chacun avec son propre comité technique : Charpentiers; chauffage et climatisation, assainissement et plomberie, installations au gaz et toitures métalliques; toitures non métalliques, peinture et murs souples et revêtements de sols; pierre et marbre, joints; plafonnage; hypothermie, insonorisation; gestion et architectes. L'organisme compte quatre directions générales, à savoir recherche scientifique, développement industriel et innovation, soutien à la gestion et information, ainsi qu'un service distinct de conseils techniques. L'institut a également effectué des recherches d'intérêt général pour des tiers. Il possède sa propre base de données et participe à des bases nationales et internationales.
Belgian Building Research Institute (BBRI) Tél. : 32/2/513.60.50
41, rue du Lombard Télécopieur : 32/2/511.41.56
1000 Bruxelles, Belgique Télex : 25416 CETEXB

EUROPEAN NETWORK OF BUILDING RESEARCH INSTITUTES (ENBRI)

Réseau conçu pour servir l'industrie européenne du bâtiment et favoriser la création et la mise en place d'un marché unique du bâtiment en Europe. Offre des conseils techniques, prépare des programmes de recherche et favorise l'échange d'informations et la collaboration en recherche chez les membres.

European Network of Building Research Tél. : 32-2-513.60.50
Institutes (ENBRI) Télécopieur : 32/5/511.41.56
C.S.T.C. - W.T.C.B. Télex : 25416 CETEX B
41, rue du Lombard
B-1000 Bruxelles, Belgique

INNOVATION DIAGNOSTIC FOR EUROPEAN ASSESSMENT (I.D.E.A.)

La société se spécialise dans les projets de lancement d'un produit ou procédé dans un pays de la CEE. Analyse rapide de l'adaptation des caractéristiques techniques du produit ou procédé aux conditions d'utilisation et de perfectionnement du pays visé.

Innovation Diagnostic for European Tél. : 32/2/513.60.50
Assessment (I.D.E.A.) Télécopieur : 32/2/511.41.56
Industrial Development and Innovation Télex : 25416 CETEXB
Direction
Belgian Building Research Institute (BBRI)
41, rue du Lombard
1000 Bruxelles, Belgique

Danemark

DANISH TECHNICAL INFORMATION

Institut privé à but non lucratif qui excelle sur le marché de la recherche, évalue les débouchés commerciaux et les technologies nouvelles. Sa priorité est d'aider les entreprises à se préparer à Europe 1992.

Danish Technical Information Tél. : 45-1-18-17-11
Danish Technical Information Service Télécopieur : 15324 dto dk
Rygaards Alle 131A
DK-2900 Copenhague
Hellerup, Danemark

États-Unis

ARAC

ARAC est un centre de transfert de technologie parrainé par la NASA. Sa mission est de fournir aux entreprises américaines les technologies et les renseignements techniques produits par la NASA et d'autres organismes fédéraux.

ARAC Tél. : (317) 262-5000
611 North Capitol Avenue Télécopieur: (317) 262-5044
Indianapolis, Indiana ÉTATS-UNIS 46204

BATTELLE

Battelle, un institut international de technologie disposant d'une vaste gamme de moyens scientifiques et techniques, est au service de l'industrie et du gouvernement par le développement, l'application et la commercialisation de technologies dans des domaines tels que les matériaux de pointe, les systèmes et la technologie de défense, l'étude de conception et le génie de la fabrication, les systèmes électroniques, la santé et l'environnement, les systèmes d'information, les systèmes de conception et fabrication assistées par ordinateur, les systèmes nucléaires et les services et systèmes techniques. Cet organisme publie le bulletin, Battelle Today.

Battelle Tél. : (614) 424-7818
505 King Avenue
Columbus, Ohio ÉTATS-UNIS 43201

FEDERAL LABORATORY CONSORTIUM FOR TECHNOLOGY TRANSFER (FLC)

FLC est un organisme de service du gouvernement fédéral assurant le lien entre les laboratoires fédéraux membres et les utilisateurs potentiels des technologies mises au point par le gouvernement des États-Unis, mandat qu'il accomplit par le biais de la mise au point et du soutien de diverses méthodes de transfert de technologie.

L'organisme publie un catalogue des technologies disponibles.

Federal Laboratory Consortium for Technology Transfer (FLC)
D.M. DelaBarre, FLC Administrator Tél. : (209) 251-3830
DelaBarre & Associates, Inc.
1945 N. Fine Avenue, Suite 109
Fresno, California ÉTATS-UNIS 93727

INTERNATIONAL TECHNOLOGY INSTITUTE

7125 Salsburg Road
Pittsburgh, PA, États-Unis 15235

SCIENTIFIC INTERNATIONAL INC.

Cette société met l'accent sur des services d'ingénierie et de fabrication adaptés. Elle représente les intérêts des corporations européennes de haute technologie aux États-Unis et au Canada. Parmi les domaines où elle exerce ses activités, notons les technologies de fabrication et de mise à l'épreuve modernes, les systèmes de télétraitement beam et l'équipement diagnostique ainsi que la technologie liée au contrôle des explosions.

Scientific International Inc. Tél. : (609) 924-3011
P.O. Box 143 Télécopieur: (609) 924-3018
Princeton, New Jersey ÉTATS-UNIS 08542

TECHNOLOGY INTERNATIONAL EXCHANGE (TIE U.K.)

Technology International Exchange (TIE) a été fondée en 1977. Ses objectifs consistent à trouver et à mettre en œuvre des occasions d'affaires fondées sur la technologie. Sa clientèle est composée d'entreprises américaines, japonaises, européennes et canadiennes intéressées à accéder à une technologie innovatrice et à de nouveaux marchés. Elle exerce ses activités à l'échelle nationale aux États-Unis, au Japon, en Finlande, en France, en Italie, en Norvège, en Espagne et dans le Royaume-Uni.

Technology International Exchange (TIE U.K.) Tél. : (206) 822-3363
4040 Lake Washington Blvd. N.E., Suite 300 Télécopieur: (206) 822-1657
Kirkland, Washington ÉTATS-UNIS 98033 Téléx: 285415 tech ur

TECHNOLOGY TRANSFER DIRECTORY

Il s'agit d'un répertoire des courtiers, des vendeurs, des moniteurs, des bases de données, etc. dans le domaine du transfert de la technologie. Il s'agit d'un outil utile lorsqu'on recherche les technologies qui s'offrent ou lorsqu'on désire acquérir une technologie. Ce répertoire permet l'étude d'un vaste éventail d'informations liées au transfert de la technologie, par exemple, le contact avec des sociétés qui offrent des technologies, des expositions commerciales, la documentation et le contact avec les principaux intervenants.

Technology Transfer Directory

GRQ Inc.
19E Central Avenue
Paoli, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19301

VOLUNTEERS IN TECHNICAL ASSISTANCE (VITA)

VITA est un organisme de développement international privé sans but lucratif, qui met à la disposition des personnes et des groupes des pays en développement divers renseignements et ressources techniques visant à promouvoir l'autosuffisance. Ses services comprennent l'évaluation des besoins et le soutien à l'élaboration des programmes; des services de consultation par la poste et sur place; l'initiation aux systèmes d'information. VITA met l'accent particulièrement sur les domaines de l'agriculture et du conditionnement des aliments, sur le développement des petites entreprises, sur les applications des énergies renouvelables, sur l'approvisionnement en eau et les systèmes sanitaires, et sur le logement et la construction. En plus de la gestion de projets locaux à long terme dans plusieurs pays en développement, VITA s'occupe du transfert d'équipement de fabrication usagé aux pays du tiers monde et est le fer de lance d'un mouvement qui préconise la mise au point d'un satellite de communications orbitant à basse altitude. VITA publie aussi plus de 200 documents et manuels techniques et une revue trimestrielle.

Volunteers in Technical Assistance (VITA) Tél.: (703) 276-1800
1815 North Lynn Street Suite 200 Télécopieur: (703) 243-1865
Arlington, Virginia ÉTATS-UNIS 22209 Téléx : 440192 VITAU

France

TECH TRADE INTERNATIONAL

Dans le cadre du programme, on accepte des propositions d'affaires provenant d'entreprises de laboratoire réputées qui offrent ou recherchent des propositions d'affaires axées sur la technologie. Afin que l'intérêt des demandes éventuelles soit proportionnel à la qualité de l'organisme, on n'accepte pas les demandes relevant du commerce général. Il en coûte environ 125 \$ par mois, et les offres ou demandes de produits, de procédés et de technologies sont transmises dans plus de 100 pays.

Tech Trade International Tél. : 33(1)42.68.09.71
24, rue du Quatre Septembre Télécopieur: 33(1)42.65.47.76
75002 Paris, FRANCE Téléx: 214492F

Inde

CONSORTIUM ON RURAL TECHNOLOGY (CORT)
Consortium sur la technologie rurale (CORT)
A-89, Madhuvan
New Delhi 110092, INDE

Israël

MATIMOP (ISRAELI INDUSTRY CENTER FOR R&D)

MATIMOP est un organisme de service sans but lucratif, fondé par trois associations israéliennes de fabricants, dans le but de promouvoir la technologie de pointe. MATIMOP poursuit cet objectif en encourageant la collaboration des chercheurs, des responsables en développement industriel et des fabricants israéliens avec des entreprises commerciales qualifiées de l'étranger.

MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D) Tél. : 972-3-650150
Dr. Y. Cahana Télécopieur: 972-3-5101972
Director, Technology Transfer 972-3-236926
P.O. Box 50364
61 500 Tel Aviv, ISRAËL

Italie

TECHNOLOGY INFORMATION PILOT SYSTEM (TIPS)

Réseau mis sur pied pour faciliter les transactions sur la technologie et le commerce entre les pays en développement. Distribution d'imprimés informatiques qui décrivent en détail les nouveaux produits matériel et technologies, les demandes de technologies et d'équipement; les potentialités commerciales.

Technology Information Pilot System (TIPS) Tél. : 4756967
203 via Panisperna 4756928
00184 Rome, ITALIE Téléx: 610574 IPSROMI

Pays-Bas

SOCIALLY APPROPRIATE TECHNOLOGY INFORMATION SERVICES (SATIS)

Centre de documentation et d'information pour publications sur les technologies appropriées. Tient à jour un système de classification sur fiches en anglais, en français et en espagnol, produit le Resource Guides (par exemple, sur les organismes de financement de projets) et publie un bulletin. Organisme non gouvernemental et sans but lucratif, soutenu par plus de vingt-quatre institutions mondiales.

a/s Technische Ontwikkeling Ontwikkelingslanden (TOOL)
Mauritskade 61a
1092 AD Amsterdam, PAYS-BAS

TECHNISCHE ONTWIKKELING ONTWIKKELINGSLANDEN (TOOL)

Organisme de technologie appropriée.

Technische Ontwikkeling Ontwikkelingslanden (TOOL)
Mauritskade 61a
1092 AD Amsterdam, PAYS-BAS

Philippines

PHILIPPINE CENTER FOR APPROPRIATE TRAINING AND TECHNOLOGY (PCATT)

Philippine Center for Appropriate Training and Technology (PCATT)
Manila Suite
1416 F Felipe Agoncillo St.
Ermita, Metro Manila, PHILIPPINES 2801

Suisse

ADVISORY SERVICE ON TRANSFER OF TECHNOLOGY (ASTT)

A établi au sein de la CNUCED le fondement institutionnel visant à satisfaire les demandes et exigences des pays peu industrialisés; fournit de l'aide, des conseils, de la formation et d'autres activités de soutien à ces pays, que ce soit individuellement ou collectivement, afin de renforcer leur capacité technologique et d'accélérer leur transformation sur ce plan. Dans le cadre de ces larges objectifs, l'ASTT aide les pays peu industrialisés à cerner leurs principaux problèmes dans le domaine de la technologie et leur fournit des conseils pour l'établissement de stratégies, de plans ou de programmes souhaitables, globalement ou par secteur, tout en les aidant à former leur personnel à traiter ces questions à l'aide d'une approche intégrée, à créer et à traiter les mécanismes institutionnels, le cadre réglementaire et les instruments politiques favorables à un développement technologique et économique soutenu.

Advisory Service on Transfer of Technology (ASTT)

The Chief, Technology Division

CNUCED, Palais des Nations

CH-1211 Genève 10, SUISSE

CENTRE SUISSE POUR LA TECHNOLOGIE APPROPRIÉE (SKAT)

Ce centre offre des services de consultation spécialisés dans les domaines suivants: eau potable, systèmes sanitaires ruraux, mise au point de pompes manuelles pour les fabricants locaux, mise au point de microcentrales électriques et production de matériaux de couverture. Offre des services de recherches techniques sur la technologie appropriée. Bibliothèque et documentation considérables. Librairie comptant plus de 700 titres en anglais, en français, en espagnol et en allemand en vente, y compris les publications du SKAT. Organisme sans but lucratif.

Centre Suisse pour la technologie

appropriée (SKAT)

Tigerberstraße 2

CH-9000 St. Gallen SUISSE

Tél.: (71) 3025 85

Télex : 881226 SKAT CH

Yougoslavie

CENTRE FOR

INTERNATIONAL COOPERATION AND DEVELOPMENT - CICD

Établissement autonome de recherches appliquées et de services conseils, offrant des services et de l'aide technique dans des domaines comme le développement du commerce, le financement des exportations et des échanges, le financement des projets internationaux, l'évaluation des risques d'un pays, les entreprises conjointes et les systèmes d'information sur les transferts technologiques. Le centre offre un certain nombre d'études, de communications et de conférences, annuaires d'entreprises et ouvrages de référence, ainsi que son CICD Journal.

**Centre for International Cooperation
and Development - CICD**

C.P. 97, Kardeljeva

Ploščad 1

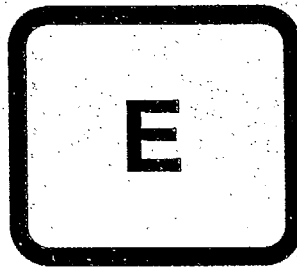
61109 Ljubljana, Yougoslavie

Tél. : (061) 347-597

(061) 343-672

Télécopieur : (061) 343-696

Télex : 32 139 JCS YU



Universités comme sources de technologie

- E1. Catalogues**
- E2. Centres de technologie spécialisés**

E: UNIVERSITÉS COMME SOURCES DE TECHNOLOGIE 1: CATALOGUES

Cette catégorie décrit les bureaux de transfert de la technologie, de concession de licences ou de commercialisation des universités internationales.

Allemagne de l'Ouest

NORTH RHINE-WESTPHALIA (NRW)

Il s'agit d'un rapport qui fournit une énumération des travaux réalisés dans le nord de la région du Rhin-Westphalie en ce qui concerne la recherche et le développement ainsi que les nouvelles technologies. Le rapport touche la technologie de l'environnement, des matériaux, des mesures et contrôles, de la production médicale et de la formation. On indique l'origine, le nom et la description de chaque produit.

North Rhine-Westphalia (NRW)

Dr. rer.pol Gerd Wassenberg
Büro Presse, Öffentlichkeitsarbeit
und Technologietransfer der RWTH Aachen
Templergraben 55, 5100 Aachen, FRG

Tél. : 0241/804322-23

Télécopieur: 0241/803697

Télex: 832962 thinf d

Australie

UNIVERSITY OF NEW SOUTH WALES: UNISEARCH LIMITED

Offre un catalogue des technologies disponibles. Unisearch Limited est la société commerciale de la University of New South Wales qui fournit la R-D et le transfert de technologie à l'industrie.

Unisearch Limited

221 Anzac Parade, P.O. Box 1
Kensington, NSW 2033, Sydney, AUSTRALIE

Tél. : (02) 662-2711

Télécopieur: (02) 663-2949

Télex: USERCH-AA74215

États-Unis

DREXEL UNIVERSITY

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Drexel University

Philadelphia, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19104

DREXEL UNIVERSITY: FIBROUS MATERIALS RESEARCH LABORATORY

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Department of Materials Engineering

Drexel University

Philadelphia, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19104

FLORIDA STATE UNIVERSITY: RESEARCH & TECHNOLOGY

Liste d'inventions et de technologies disponibles dans des secteurs comme l'épuration des gaz, la fertilité, la sélection mitotique synchrone de cellules, la microspectrophotomètre, les enzymes, les dérivés synthétiques de la codéine et de la morphine.

Florida State University

Research and Graduate Studies
Tallahassee, Florida ÉTATS-UNIS 32306-1047

Tél. : (904) 644-5260

INDIANA UNIVERSITY FOUNDATION

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Indiana University Foundation

P.O. Box 500
Bloomington, Indiana ÉTATS-UNIS 47401

Tél. : (812) 335-8311

IOWA STATE UNIVERSITY

Liste des technologies pour lesquelles on peut obtenir des licences et des crédits de recherche.
En outre, publication d'un bulletin intitulé Biotechnology Update.

Iowa State University
Office of Biotechnology
1010 Agronomy Building
Ames, Iowa ÉTATS-UNIS 50011-1010

Tél. : (515) 294-9818

KANSAS STATE UNIVERSITY RESEARCH FOUNDATION

Répertoire des technologies mises au point à l'université du Kansas, avec pour chacune, le nom, une brève description du produit et le numéro du brevet.

Kansas State University Research Foundation
Durland Hall
Manhattan, Kansas ÉTATS-UNIS 66506

Tél. : (913) 532-5720

STANFORD UNIVERSITY

Environ 20 produits de développement des professeurs et produisant des revenus sont brevetés chaque année. Base de données sur les logiciels disponibles non accessible en composant.

Office of Technology Licensing
857 Serra Street, Second Floor
Stanford, California ÉTATS-UNIS 94305-6225

Tél. : (415) 723-0651
Télécopieur: (415) 725-7295
Télex: 348302

STATE UNIVERSITY OF NEW YORK AT BUFFALO

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Technology Transfer Office
State University of New York at Buffalo
516 Capen Hall
Buffalo, New York ÉTATS-UNIS 14260

Tél. : (716) 636-3321

SYRACUSE UNIVERSITY

Liste des technologies disponibles pour la cession de licenc. .

Mr. William K. Wilson
Executive Director
Division of Research Support and Administration
Syracuse University
113 Euclid Avenue
Syracuse, New York ÉTATS-UNIS 13244-4160

Tél. : (315) 423-2113
Télécopieur: (315) 423-1842

TECHNOLOGY AVAILABLE FOR COMMERCIALIZATION

Catalogue contenant 174 inventions découlant de recherches de 26 facultés de l'Université de Virginie. La portée des inventions est fortement axée sur la biotechnologie et les dispositifs médicaux et pharmaceutiques, même si toutes les principales facultés de l'Université sont présentes.

Technology Available for Commercialization

Tél. : (804) 924-2173

Université de Virginie

Tél. : (804) 924-2175

Alumni Patents Foundation

Towers Office Building Suite 6-211

1224 W. Main Street

Charlottesville, Virginie, États-Unis 22903

TEMPLE UNIVERSITY

Liste des inventions et des technologies disponibles dans les domaines comme la médecine, la médecine dentaire, la pharmacie, les services connexes de santé et le génie. La gamme des technologies va de l'analyse médicale à la robotique en passant par les nécessaires pour tests et les capteurs.

Temple University

Tél. : (215) 787-8526

406 University Services Building

Philadelphia, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 19122

THE OHIO STATE UNIVERSITY

Catalogue énumérant des contrats de licence dans les domaines suivants: ingénierie, médecine, médecine vétérinaire, pharmacie, chimie, électronique, agriculture et autres.

The Ohio State University

Tél. : (614) 292-4540

Patent and Copyright Department

(614) 292-6079

1314 Kinnear Road

Télécopieur: (614) 292-4315

Columbia, Ohio ÉTATS-UNIS 43212

THE RESEARCH FOUNDATION OF STATE UNIVERSITY OF NEW YORK

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Mr. Eugene K. Schuler, Jr.

Tél. : (518) 434-7167

Director, Technology Transfer Office

Télécopieur: (518) 434-7290

The Research Foundation of State University of

Télex: 9102402976

New York

RES FND SUNY

P.O. Box 9

Albany, New York U.S.A. 12201-0009

THE UNIVERSITY OF ILLINOIS AT CHICAGO

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Office of Technology Development (m/c 934)

Tél. : (312) 996-7018

The University of Illinois at Chicago

312 Administrative Office Building

1737 West Polk Street

Chicago, Illinois ÉTATS-UNIS 60612

THE UNIVERSITY OF UTAH

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Technology Transfer Office

The University of Utah

295 Chipeta Way, Suite 289

Salt Lake City, Utah ÉTATS-UNIS 84108

Tél.: (801) 581-7792

Télécopieur: (801) 581-7538

THE UNIVERSITY OF VIRGINIA: ALUMNI PATENTS FOUNDATION

Offre un catalogue des technologies disponibles.

Alumni Patents Foundation

The University of Virginia

Towers Office Building, Room 1-110

1224 W. Main Street

Charlottesville, Virginia ÉTATS-UNIS 22903

UNIVERSITY OF CINCINNATI

Catalogue énumérant plus de 100 possibilités de transfert de technologies mises au point à l'université de Cincinnati.

**Office of Vice President and University Dean
for Graduate Studies and Research**

Mail Location 627

Cincinnati, Ohio ÉTATS-UNIS 45221-0627

Attention: University Patent Officer

Tél.: (513) 556-4349

Télécopieur: (513) 556-0128

Télex: 5106006872

UNV CINC

GRAD UQ

UNIVERSITY OF DAYTON RESEARCH INSTITUTE

Volumineux catalogue contenant de brèves descriptions des technologies pour lesquelles l'institut de recherches de la Dayton University (UDRI) est prête à octroyer des licences d'exploitation.

Office of the Director

The University of Dayton Research
Institute (UDRI)

300 College Park

Dayton, Ohio ÉTATS-UNIS 45469

Tél.: (513) 229-2113

Télécopieur: (513) 229-3433

WAKE FOREST UNIVERSITY

On peut obtenir de l'Université de Wake Forest un répertoire contenant des exposés des technologies pouvant faire l'objet de licence.

Wake Forest University

Patent Administration Service

Office of Research Development

Bowman Gray School of Medicine

300 S. Hawthorne Road

Winston-Salem, North Carolina ÉTATS-UNIS 27103

Tél.: (919) 748-2846

Télécopieur: (919) 748-4480

Israël

**YISSUM RESEARCH DEVELOPMENT COMPANY OF THE HEBREW UNIVERSITY OF
JERUSALEM**

Offre un important catalogue des technologies disponibles.

**Yissum Research Development Company of the
Hebrew University of Jerusalem**

P.O. Box 4279

Jerusalem 91042, ISRAEL

E: UNIVERSITÉS COMME SOURCES DE TECHNOLOGIE

2: CENTRES SPÉCIALISÉS EN TECHNOLOGIE

Angleterre

UNIVERSITY DIRECTORS OF INDUSTRIAL LIAISON (UDIL)

Organisme encourageant la compréhension et la collaboration entre l'industrie et les universités. Maintient des contacts avec les responsables des services fournis à l'industrie par les universités. Liste des bureaux de liaison industrielle dans les 89 universités britanniques et renseignements détaillés sur des domaines précis axés sur la technologie et la R-D dans chacune des universités.

British Technology Group (BTG)
101 Newington Causeway
London, ANGLETERRE SE1 6BU

Tél. : 01-403-6666

UNIVERSITY OF MANCHESTER: VUMAN LTD.

Vuman Ltd., la société de développement et d'exploitation de la technologie de l'Université de Manchester, exploite activement la technologie résultant de la recherche universitaire. Vuman Ltd. est aussi propriétaire de Vuman Computer Systems Ltd., fournisseur du logiciel de traitement de texte Vuwriter, des systèmes de gestion technique et de maintenance basée sur l'état MIMIC, ainsi que d'une vaste gamme de systèmes de logiciel de gestion médicale; de Medeval Ltd., une entreprise d'évaluation de médicaments; de Predictive Control Ltd., fournisseur des systèmes technique de contrôle des procédés en temps réel Connoisseur; et de Vuman lasers - fabricant de systèmes à laser aux fins d'applications scientifiques, médicales et écologiques.

University of Manchester
Vuman Ltd.
Enterprise House
Manchester Science Park
Manchester, ANGLETERRE M15 4EN

Tél. : (061) 226-8746

Télécopieur: (061) 226-5855

Télex: 265871 MMD103

États-Unis

UNIVERSITY TECHNOLOGY CORPORATION (UTC)

Entreprise du secteur privé, agence de commercialisation exclusive de la technologie pour un certain nombre d'universités; s'occupe également d'investissements de capitaux de risque, tel que requis. Les sociétés sont invitées à soumettre un texte dévoilant leurs champs d'intérêt, et seront par la suite avisées à mesure que les nouvelles technologies verront le jour.

University Technology Corporation (UTC)
South Square Corporate Centre
3710 University Drive, Suite 210
Durham, North Carolina ÉTATS-UNIS 27707

Tél. : (919) 493-0101



Expositions sur les nouvelles technologies

F: EXPOSITIONS SUR LES NOUVELLES TECHNOLOGIES

Cette catégorie énumère les foires commerciales périodiques, les expositions, les conférences qui sont principalement axées sur la présentation de nouveaux produits ou services hautement technologiques, la concession de licences ou les possibilités d'achats technologiques précommerciaux dans le monde entier.

Chaque année, des milliers de foires commerciales, d'expositions, de conférences et de congrès, habituellement axés sur un secteur en particulier (machinerie d'exploitation agricole, imprimerie, éclairage), ont lieu au Canada et à travers le monde. C'est lors de ces manifestations qu'est présentée une grande partie de la nouvelle technologie liée à un secteur particulier de l'industrie. Les gens d'affaires désireux de s'enquérir des récents progrès de la technologie doivent donc choisir de participer aux manifestations qui sont les plus susceptibles de leur profiter. Les représentants des associations de l'industrie et les experts d'Industrie, Sciences et Technologie Canada (ISTC), du Conseil national de recherches et des autres ministères du gouvernement peuvent aider à évaluer et à choisir les manifestations auxquelles il pourrait être intéressant de participer. De plus, on peut obtenir plusieurs publications et avoir accès à au moins une base de données qui donnent la liste descriptive de ces manifestations.

FAIRBASE (BASE DE DONNÉES)

Liste et description des foires commerciales internationales.

DATA - STAR

Tél. : +69/49 06 43

D-S Marketing GmbH

Ostbahnhofstraße 13

D-6000 Frankfurt a.M., RFA

Il existe aussi des expositions consacrées uniquement à la présentation des nouvelles technologies et innovations provenant de secteurs représentatifs de l'industrie.

Allemagne
de l'Ouest

FOIRE DE HANOVRE

Foire industrielle générale annuelle où tout un immeuble est consacré aux innovations et aux transferts de technologie.

Deutsche Mess AG

Tél. : 0511 891

Messegelände D-3000

Télex: 92 2728

Hanovre 82, RFA

Angleterre

TECHMART

Exposition annuelle tenue à Birmingham, Angleterre

Focus Events Ltd.

Tél. : 183 417 17

Greencoat House

Télécopieur: 182 802 70

Francis Street

Télex: 9419564

London SW1 P10G, ANGLETERRE

Belgique

TECHNO FLANDERS

Exposition semestrielle.

Société de développement régional des Flandres

Tél. : 32-2252 2489

Cellule d'innovations technologiques de Flandres

Télécopieur: 64207 GOM

Leuvenestraat 29

B-1800 Vilvoorde, BELGIQUE

Espagne

TECHNOCLINIC

Exposition internationale sur la technologie.

Feria de Barcelona

Avda. Reina Ma Cristina

Palacio # 1

08004 Barcelona, ESPAGNE

Tél. : 093 423 31 01

Télex: 50 458 FOIMB-E

États-Unis

INNOVATION NEW PRODUCT EXP (INPEX)

Exposition commerciale d'inventions, de technologie et de nouveaux produits.

Innovation New Product Exp (INPEX)

701 Smithfield Street

Pittsburgh, Pennsylvania ÉTATS-UNIS 15222-3906

Tél. : 1 800 727-IDEA

Dept. 650

TECHEX AMERICAS

Exposition annuelle créée il y a 15 ans par la société internationale de courtage en technologie, Dr. Dvorkovitz & Associés, qui appartient maintenant à de nouveaux propriétaires.

TechEx Americas

65 East State Street

Suite 1000

Columbus, Ohio ÉTATS-UNIS 43215

Tél. : (614) 460-3540

Télécopieur: (614) 464 1466

Télex: 510101548 HQCOL

Europe

EUROTECH: THE EUROPEAN TECHNOLOGY TRANSFER AND INNOVATION OPPORTUNITIES EXHIBITION

Eurotech Écosse, qui sera tenue du 14 au 17 mars 1989, à Glasgow, est considérée comme étant la deuxième exposition du genre.

Andry Montgomery Ltd.

11 Manchester Square

London W1M 5AB, ANGLETERRE

Tél. : 01-486 1951

01-487 5831

0-935-4672

Télex: 24591 Montex G.

Japon

DR. DVORKOVITZ AND ASSOCIATES ASIAN CENTRE

Il s'agit de la première activité de ce genre à se dérouler au Japon et à être organisée par l'organisme du docteur Dvorkovitz dont le siège social est aux États-Unis. Cette exposition pourrait de nouveau se dérouler au cours des prochaines années, si celle de 1990 est couronnée de succès.

Dr. Dvorkovitz and Associates Asian Centre

A Division of Soken International

3-37 Sakumacho, Kanda

Chiyoda-ku, Tokyo 101, JAPON

Tél. : 03-864-1591

Télécopieur: 03-864-1590

Suède

L'EXPOSITION DE SKAPA

Exposition annuelle (première exposition en 1984) parrainée par plusieurs organismes du gouvernement de la Suède et la Société suédoise des inventeurs (Swedish Society of Inventors).

Sollentuna Massan

C.P. 174

Malmvagen 2

S-19123 Sollentuna, SUÈDE

Tél. : 46 896 0060

Télécopieur: 46 892 9774

Télex: 12955 Sofair S

Suisse

SALON INTERNATIONAL DES INVENTIONS DE GENÈVE

Les organisateurs affirment qu'il s'agit de la plus importante manifestation internationale consacrée exclusivement aux inventions: on y présente plus de 1 000 inventions et accueille plus de 100 000 visiteurs. Le salon a lieu annuellement depuis 1962. Un catalogue contenant la description en français de toutes les inventions est en vente au coût de 15 francs suisses.

Salon International des Inventions de Genève

8, rue du 31-décembre

CH-1207 Genève, SUISSE

Tél. : 22/36 59 49

Télécopieur: 22/86 00 96

Télex: 28 808

SALON INTERNATIONAL DES INVENTIONS ET DES TECHNIQUES NOUVELLES

Exposition annuelle.

Salon International des Inventions de Genève

8, rue du 31-décembre

1207 Genève, SUISSE

Tél. : 061 26 2020

Télex: 62 685 fairs ch.



**Associations et sociétés concernées
par les transferts technologiques**

G: ASSOCIATIONS CONCERNÉES PAR LES TRANSFERTS TECHNOLOGIQUES

Cette catégorie englobe les sociétés ou associations dont les membres ou programmes portent un intérêt probant à l'égard de l'amélioration du transfert de la technologie ou sont orientés dans cette direction.

Angleterre

INTERNATIONAL ASSOCIATION ON WATER POLLUTION RESEARCH AND CONTROL
Organisme indépendant, non-gouvernemental, et sans but lucratif dont le but est de promouvoir l'échange maximal d'information et d'expérience en matière de dépollution de l'eau. Il participe à un vaste éventail d'activités scientifiques et techniques, couvrant tout le spectre de la qualité de l'eau et de sa dépollution, dans une perspective à la fois théorique et pratique.

International Association on Water Pollution

Research & Control

1 Queen Anne's Gate

London SH1H 9BT, ANGLETERRE

Tél. : 01-222-3848

Télécopieur: 01-233-1197

États-Unis

LICENSING EXECUTIVES SOCIETY INTERNATIONAL (LES)

Organisme comptant plus de 4 000 membres allant des gens d'affaires aux experts techniques, universitaires, gouvernementaux et juridiques engagés dans le transfert de technologie et la propriété intellectuelle ou industrielle (brevets, marques de commerce, droits de reproduction et savoir-faire, incluant les secrets professionnels). Les activités de cet organisme comprennent des réunions ou ateliers périodiques dans diverses régions du Canada et des États-Unis et à travers le monde, la publication de Les Nouvelles, Journal of the Licensing Executive Society, des projets de recherche sur les pratiques et procédures d'attribution des licences et des réunions et projets communs avec divers organismes comme les Nations unies, l'OCDE, la CEE et les universités. La cotisation annuelle d'adhésion à la Licensing Executives Society (U.S.A./Canada), Inc. (membre de Licensing Executives Society International) est de 75 \$.

LES (U.S.A./Canada), Inc.

71 East Avenue

Norwalk, Connecticut ÉTATS-UNIS 06851

Tél. : (203) 852-7168

SOCIETY OF UNIVERSITY TECHNOLOGY MANAGERS

Organisme comptant environ 600 membres venant des universités américaines et de quelques universités canadiennes. Une réunion annuelle est tenue en divers endroits aux États-Unis.

Society of University Technology Managers

71 East Avenue

Norwalk, Connecticut ÉTATS-UNIS 06851

TECHNOLOGY TRANSFER SOCIETY

Organisme sans but lucratif fondé en 1975 et comptant 600 membres, voué à l'organisation de colloques de formation. Une réunion annuelle est tenue en juin en divers endroits aux États-Unis.

Technology Transfer Society

611 North Capitol Avenue

Indianapolis, Indiana ÉTATS-UNIS 46204

Tél. : (317) 262-5022

Israël

MATIMOP (ISRAELI INDUSTRY CENTER FOR R&D)

MATIMOP, est le sigle en hébreu pour l'Israeli Industry Centre for R&D (I.I.C.R.D.) Il s'agit d'un organisme public sans but lucratif, fondé par trois associations de fabricants d'Israël. MATIMOP axe ses activités sur la promotion de projets de recherche appliquée découlant de la recherche effectuée, en Israël, dans les universités, dans les instituts de recherche indépendants et dans les entreprises industrielles. Pour ce faire, il cherche à intéresser les industries d'Israël, ainsi que les investisseurs industriels étrangers, à la mise en oeuvre de ces projets de pointe.

MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)

Dr. Y. Cahana
Director, Technology Transfer
P.O. Box 50364
61 500 Tel Aviv, ISRAEL

Tél. : 972-3-650150

Télécopieur: 972-3-5101972
972-3-236926

Japon

JAPAN INDUSTRIAL TECHNOLOGY ASSOCIATION (JITA)

Organisme sans but lucratif appuyé par le gouvernement japonais et l'industrie, visant à promouvoir et à céder sous licence les technologies mises au point dans les 16 principaux laboratoires gouvernementaux (23 000 technologies) tant à l'intérieur du Japon que dans le monde entier. Les personnes intéressées peuvent se procurer des catalogues sur les technologies disponibles.

Japan Industrial Technology Association (JITA)

20-Mori Bldg. 8F
2-7-4 Nishi Shinbashi, Minato-ku
Tokyo 105, JAPON

Tél. : (03) 591-6271

Télécopieur: (03) 592-1368

JAPAN TECHNOLOGY TRANSFER ASSOCIATION

Akane Building, 7th Floor
1-31 Aka saka 4-chome
Minato-ku, Tokyo 107 JAPON

Tél. : (03) 584-0207

Télécopieur: (03) 585-9369
Télex: J26972 JIPACONG

Liechtenstein

THE INTERNATIONAL LICENSING, INNOVATION AND TECHNOLOGY CONSULTANTS ASSOCIATION (LITCA)

Association internationale de spécialistes du domaine de l'attribution des licences, des innovations et des transferts technologiques, fondée en 1925.

LITCA

Bergstraße 297
FL-9495 Triesen LIECHTENSTEIN

Tél. : 41-0-75-28488

Télex: 889414

Luxembourg

ASSOCIATION EUROPÉENNE POUR LE TRANSFERT DES TECHNOLOGIES, DE L'INNOVATION ET DE L'INFORMATION INDUSTRIELLE (TII)

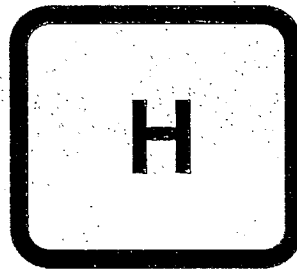
Organisme fondé récemment, appuyé par la Communauté économique européenne (CEE), pour promouvoir la diffusion de la technologie. De nombreux consultants et organismes de développement régional en sont membres.

TII

3, rue des Capucins
L-1313 LUXEMBOURG

Tél. : (352) 463-035

Télécopieur: (352) 462-185



**Grandes sociétés comme sources
de technologie**

H: GRANDES SOCIÉTÉS COMME SOURCES DE TECHNOLOGIE

Cette catégorie englobe les organismes des secteurs privé et public ainsi que les organismes sans but lucratif qui ont toujours bien vendu la technologie mise au point au sein de leur organisme ou encore la licence de cette technologie. Le contenu scientifique ou technologique du produit, processus, protocole ou service offert doit être important et moderne du point de vue technologique.

États-Unis

BOEING ASSOCIATED PRODUCTS

Liste et description des inventions et des technologies mises au point par cette vaste entreprise du domaine de l'aviation qui sont sous licence, allant des plus simples (couteau de sûreté pour couper des composés) aux plus sophistiquées.

BOEING Associated Products

Mail Stop 6Y-14, P.O. Box 3707
Seattle, Washington ÉTATS-UNIS 98124-2207

Tél. : (206) 822-0227

Télécopieur: (206) 827-9075

MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.

Catalogue des technologies disponibles pour la cession de licence. Pour chacune d'elles, on indique le titre, fournit une brève description et signale les particularités techniques. Disponible en anglais.

Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.

Mitsui & Co. (U.S.A.) Inc.

Importers and Exporters

200 Park Avenue

New York, New York ÉTATS-UNIS 10166-0130

Tél. : (212) 878-4000

SIEMENS

Siemens possède plusieurs entreprises aux États-Unis qui se spécialisent dans la technologie particulière à certains marchés. Parmi ces marchés, notons la technologie liée à l'équipement et aux systèmes de communication pour l'industrie des télécommunications nord-américaines; Siemens fournit également aux entreprises de haute technologie des composants innovatrices et des circuits intégrés précieux pour les réseaux électroniques sophistiqués, c'est-à-dire le traitement des données, les communications pour le secteur de l'automobile et le secteur aérospatial, etc.; des équipements médicaux pour des technologies comme la radiologie diagnostique et thérapeutique et la tomographie, etc., ainsi que des pièces électroniques pour l'usinage du métal, etc.

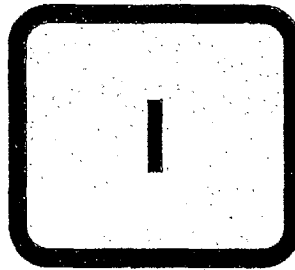
Siemens

Siemens Energy and Automation Inc.

P.O. Box 89000

Atlanta, Georgia ÉTATS-UNIS 30356-9000

Tél. : (404) 751-2000

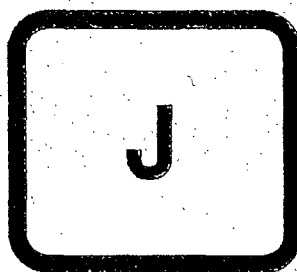


Ressources juridiques

I : PERSONNES RESSOURCES EN MATIÈRES JURIDIQUES

INTERNATIONAL

Les ambassades du Canada à l'étranger aident les entreprises canadiennes à trouver les services juridiques spécialisés appropriés, comme pour les besoins liés à la technologie. Les spécialistes et organismes de transfert technologique dont le nom figure dans le présent document peuvent également recommander les services de spécialistes juridiques qui conviennent à la situation en question. Les publications de la Société internationale des cadres en licences mentionnées à la section précédente peuvent également être utiles.



J: RESSOURCES GOUVERNEMENTALES ET SOURCES D'INFORMATION
1. AGENTS DU PROGRAMME D'APPORTS TECHNOLOGIQUES
DANS LES AMBASSADES DU CANADA À L'ÉTRANGER

Cette catégorie englobe les bureaux des gouvernements étrangers dont la fonction principale est de fournir des informations et des services d'avant-garde en vue d'aider le public à déterminer, évaluer, acquérir et mettre en oeuvre la technologie.

Les spécialistes de recherche de technologies dans les ambassades du Canada à l'étranger offrent sans frais aux entreprises canadiennes les services suivants:

- ° trouver les technologies voulues, des partenaires de coentreprises, etc.;
- ° trouver des clients et des concessionnaires de licences pour les technologies canadiennes;
- ° trouver des sources de renseignements technologiques, y compris des bases de données;
- ° trouver des spécialistes juridiques et autres pour les transactions et les ententes en matière de technologies;
- ° donner des conseils concernant le choix de foires-expositions technologiques, etc.

Les entreprises canadiennes peuvent communiquer avec ces spécialistes directement ou par l'intermédiaire des bureaux canadiens du Conseil national de recherches et du ministère de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie (ISTC).

On peut se procurer de plus amples renseignements et conseils sur les services assurés par ces spécialistes en composant le numéro (613) 933-6435 ou, sans frais, 1-800-267-8376.

Allemagne
de l'Ouest

Mme. M. Lofthouse (Maureen)
Conseillère (Sciences et Technologie)
OU
Mme. J. Zillgen-Schaefer (Jutta)
Agent du développement technologique
OU
M. I. Susemihil (Ingo)
Agent du développement technologique
Ambassade du Canada
Friedrich-Wilhelm-Straße 18
D-5300 Bonn 1, RFA

Tél. : (011-49-228) 23 10 61
Télécopieur: (011-49-228) 23 08 57
Télex: (code de destination 41)
886421 DOMCA D

Angleterre

M. D. Shindler (David)
Conseiller (Sciences et Technologie)
OU
M. P. Whitby (Peter)
Agent du développement technologique
Haut-Commissariat du Canada
Macdonald House
One Grosvenor Square
Londres W1X 0AB, ANGLETERRE

Tél. : (011-44-1) 629-9492
Télécopieur: (011-44-1) 491-3968
Télex: (code de destination 51)
261592 CDALDN G

J: Ressources Gouvernementales et Sources d'Information
1. Agents du Programme d'Apports Technologiques
dans les Ambassades du Canada à l'Étranger

Australie	Mme. H. Rowell (Helen) Agent commercial Consulat du Canada One Collins Street, 6th Floor Melbourne Victoria 3000, AUSTRALIE	Tél. : (011-61-3) 654-1433 Télécopieur: (011-61-3) 650-5939 Télex: (code de destination 71) 30501 CANGOVT AA
	M. B. Cox (Brian) Consul et premier délégué commercial Consulat général du Canada A.M.P. Centre, 8th Floor 50 Bridge Street Sydney N.S.W. 2000, AUSTRALIE	Tél. : (011-61-2) 231-7022 Télécopieur: (011-61-2) 223-4230 Télex: (code de destination 71) 20600 CANGOVT AA
Autriche	M. D.R. Punter (Dennis) Conseiller (Commercial) Ambassade du Canada Dr. Karl Lueger Ring 10 A-1010 Vienna, AUTRICHE	Tél. : (011-43-222) 533-36-91 Télécopieur: (011-43-222) 535-44-73 Télex: (code de destination 47) 115320 DOMCAN A
Belgique	M. J.H. Prinsen (John) Conseiller (Sciences et Technologie) <u>OU</u> M. F. Dutoit (Freddie) Agent commercial Ambassade du Canada 2, avenue de Tervuren 1040 Bruxelles, BELGIQUE	Tél. : (011-32-2) 735-60-40 Télécopieur: (011-32-2) 735-33-83 Télex: (code de destination 46) 21613 DOMCAN B
	Mme. B. Léger (Brigitte) Conseillère (Science et Technologie) Mission du Canada auprès des communautés européennes 2, avenue de Tervuren 1040 Bruxelles, BELGIQUE	Tél. : (011-32-2) 735-9125 Télécopieur: (011-32-2) 735-3383 Télex: (code de destination 46) 21613 DOMCAN B
Chine	M. D. de Bellefeuille (Daniel) Deuxième secrétaire (Commercial) Ambassade du Canada 10 San Li Tun Chao Yang District Beijing, CHINE	Tél. : (011-86-1) 532-3536 Télécopieur: (011-86-1) 532-1684 Télex: (code de destination 85) 22717 CANAD CN

J: Ressources Gouvernementales et Sources d'Information
 1. Agents du Programme d'Apports Technologiques
 dans les Ambassades du Canada à l'Étranger

Corée du Sud **M. P. Boyer (Pierre)** Tél. : (011-82-2) 753-2605/8
 Premier Secrétaire (Commercial) et Consul (011-82-2) 753-7190/3
 Ambassade du Canada Télécopieur: (011-82-2) 755-0686
 C.P. 6299 Téléx: (code de destination 801)
 Séoul 100-622, CORÉE 27425 CANADA K

Danemark **M. M. Dahm (Mogens)** Tél. : (011-45-33) 12-22-99
 Agent du développement technologique Télécopieur: (011-45-33) 14-05-85
 Ambassade du Canada Téléx: (code de destination 55)
 Kr. Bernikowsgade 1 27036 DMCNC DK
 DK=1105 Copenhague K, DANEMARK

États-Unis **M. V. Bradley (Victor)** Tél. : (202) 682-1740
 Conseiller (Sciences et Technologie) Télécopieur: (202) 682-7656
 OU Téléx: 0089664 DOMCAN A
 WSH
M. B. Oak (Brian)
 Conseiller (Commercial)
 Ambassade du Canada
 501 Pennsylvania Avenue N.W.
 Washington, D.C. É.-U. 20001

D. W. Staples (Walter) Tél. : (213) 687-7432
 Consul et délégué commercial Télécopieur: (213) 620-8827
 Consulat général du Canada Téléx: 00674119 DOMCAN
 LSA
 300 South Grand Avenue, 10th Floor
 Los Angeles (Californie) É.-U. 90071

M. B. Casey (Brian) Tél. : (408) 988-8355
 Consul et délégué commercial Télécopieur: (408) 988-6315
 Centre commercial du gouvernement canadien Téléx: 0034321 DOMCAN SFO
 270 - 4677 Old Ironsides Drive
 Santa Clara (Californie) É.-U. 95054

M. J. Alexander (John) Tél. : (404) 577-6810
 Agent commercial Télécopieur: (404) 524-5046
 Consulat général du Canada Téléx: 054-3197 DOMCAN
 ATL
 One CNN Center, Suite 400
 South Tower
 Atlanta (Georgie) É.-U. 30303-2705

J: Ressources Gouvernementales et Sources d'Information
1. Agents du Programme d'Apports Technologiques
dans les Ambassades du Canada à l'Étranger

M. G. Phillips (George)
Consul et délégué commercial
Consulat général du Canada
310 South Michigan Avenue
CGO
12th Floor
Chicago (Illinois) É.-U. 60604-4295

Tél. : (312) 427-1031
De nuit : (312) 427-1035
Télécopieur: (312) 922-0637
Télex: 00254171 DOMCAN

M. J. Macario (John)
Agent du développement technologique
Consulat général du Canada
Three Copley Place, Suite 400
Boston (Massachusetts) É.-U. 02116

Tél. : (617) 262-3760
Télécopieur: (617) 262-3415
Télex: 94-0625 DOMCAN BSN

M. L. Duffield (Larry)
Consul et Premier délégué commercial
Consulat général du Canada
600 Renaissance Center, Suite 1100
Detroit (Michigan) É.-U. 48243-1704

Tél. : (313) 567-2340
Télécopieur: (313) 567-2164
Télex: 23-0715 DOMCAN DET

M. C. McGriff (Charles)
Agent commercial
Consulat général du Canada
701 Fourth Avenue South, Suite 900
Minneapolis (Minnesota) É.-U. 55415

Tél. : (612) 333-4641
Télécopieur: (612) 332-4061
Télex: 29-0229 DOMCAN MPS

M. R. Crouch (Richard)
Conseil et délégué commercial
Centre commercial du gouvernement canadien
231 S. Bemiston, Suite 800
St. Louis (Missouri) É.-U. 63105

Tél. : (314) 862-0130
Télécopieur: (314) 862-3129
Télex: 4312060 HQ CLY

Mme. B. Giacomini (Barbara)
Conseil et délégué commercial
Consulat canadien (Affaires commerciales)
Princeton Corporate Centre
5 Independence Way
Princeton (New Jersey) É.-U. 08540

Tél. : (609) 452-1929
Télécopieur: (609) 452-2632
Télex: 126242 DOMCAN NYK

M. J. Kneale (John)
Consul et Premier délégué commercial
Consulat général du Canada
1251 Avenue of the Americas
New York (New York) É.-U. 10020-1175

Tél. : (212) 768-2400
Télécopieur: (212) 768-2440
Télex: 62014481 DOMCAN NY

J: Ressources Gouvernementales et Sources d'Information
1. Agents du Programme d'Apports Technologiques
dans les Ambassades du Canada à l'Étranger

M. E. Lipman (Ted)
Consul et délégué commercial
Consulat du Canada
CLV
Illuminating Building, Suite 1008
55 Public Square
Cleveland (Ohio) É.-U. 44113-1983

Tél. : (216) 771-0150
Télécopieur: (216) 771-1688
Télex: 00985364 DOMCAN

M. A. Campbell (Archie)
Consul et délégué commercial
Canadian Government Defence
Trade Office
MCLDDP, Building IIA, Room 148, Area B
Wright Patterson AFB
Dayton (Ohio) É.-U. 45433-6503

Tél. : (513) 255-4382
Télécopieur: (513) 255-1821

M. D. Haro (Derrick)
Consul et délégué commercial
Centre commercial du gouvernement canadien
3935 Westheimer Road, Suite 301
Houston (Texas) É.-U. 77027

Tél. : (713) 627-8079
(713) 627-7433
Télécopieur: (713) 621-0193

M. A. Fraser (Arthur)
Consul et délégué commercial
Consulat général du Canada
SEA
412 Plaza 600
Sixth and Stewart Streets
Seattle (Washington) É.-U. 98101-1286

Tél. : (206) 443-1777
Télécopieur: (206) 443-1782
Télex: 032-8762 DOMCAN

France

M. J.Y. Tremblay (Jean-Yves)
Conseiller (Sciences et Technologie)
OU
M. M. Giroux (Michel)
Conseiller (Espace)
OU
M. D. Lafeuille (Denis)
Agent du développement technologique
Ambassade du Canada
35, avenue Montaigne
75008 Paris, FRANCE

Tél. : (011-33-1) 47.23.01.01
Télécopieur: (011-33-1) 47.23.56.28
Télex: (destination code 42)
280806 CANAD A

J: Ressources Gouvernementales et Sources d'Information
1. Agents du Programme d'Apports Technologiques
dans les Ambassades du Canada à l'Étranger

Israël	Mme. L. Léger (Louise) Première Secrétaire (Commerciale) Ambassade du Canada C.P. 6410 Tel Aviv, ISRAEL 63405	Tél. : (011-972-3) 228122-6 Télécopieur: (011-972-3) 223001 Télex: (code de destination 606) 341293 CANAD IL
Italie	M. G. Seropian (Gaston) Consul et Premier délégué commercial Consulat général du Canada Via Vittor Pisani 19 20124 Milan, ITALIE	Tél. : (011-39-2) 669-7451 Télécopieur: (011-39-2) 670-4450 Télex: (destination code 43) 310368 CANCON I
Japon	M. C. Kuhnke (Carl) Conseiller (Sciences et Technologie) <u>OU</u> M. Y. Taira (Yasukuni) Agent de développement technologique <u>OU</u> M. Y. Tobe (Yukiya) Agent du développement technologique Ambassade du Canada 7-3-38 Akasaka Minato-ku Tokyo 107, JAPON	Tél. : (011-81-3) 408-2101 Télécopieur: (011-81-3) 479-5320 (011-81-3) 470-7280 Télex: (code de destination 72) 22218 DOMCAN J
Pays-Bas	M. T. deBock Agent de développement technologique Ambassade du Canada Affaires commerciales C.P. 30820 2500 GV La Haye, Pays-Bas	Tél. : (011-31-70) 361-4111 Télécopieur: (011-31-70) 356-1111 Télex: (code de destination 44) 31270 DMCN NL
Singapour	M. D. Comeau (Denis) Conseiller (Commercial & Économique) Haut-Commissariat du Canada Robinson Road C.P. 845 Singapour 9016, SINGAPOUR	Tél. : (011-65) 225-6363 Télécopieur: (011-65) 225-2450 Télex: (code de destination 87) 21277 DOMCAN RS
Suède	M. C. Bonde (Claes) Agent du développement technologique Ambassade du Canada C.P. 16129 S-103 23 Stockholm, SUÈDE	Tél. : (011-46-8) 23-79-20 Télécopieur: (011-46-8) 24-24-91 Télex: (code de destination 54) 10687 DOMCAN S

**J: RESSOURCES GOUVERNEMENTALES ET SOURCES
D'INFORMATION
2. GOUVERNEMENTS ÉTRANGERS**

Allemagne
de l'Est

**CENTRAL BUREAU FOR INTERNATIONAL TRADE IN LICENSES OF THE GERMAN
DEMOCRATIC REPUBLIC**

Agence gouvernementale chargée de promouvoir et de développer l'exportation et l'importation de technologies. Distribue de la documentation faisant la promotion de technologies particulières. Répond à des demandes spéciales ou à des offres en établissant un contact direct avec l'institution appropriée, etc., en Allemagne fédérale, en faisant des recherches dans une base de données centrale contenant des renseignements sur plusieurs milliers de technologies et en envoyant par la poste des listes de titres et des renseignements détaillés.

Directeur, Service de la commercialisation Tél. : 21-80

Zentrales Büro für Internationalen Lizenzhandel der Deutschen Télex: 11-89-

Demokratischen Republik

Schicklerstraße 5/7

Berlin, RDA-1020

Allemagne
de l'Ouest

EZN: INVENTORS' CENTRE OF NORTHERN GERMANY

Agence financée par le gouvernement dont les consultants donnent des conseils sur les projets de recherche et de développement et sur l'évaluation des inventions, le brevetage, la commercialisation et le marketing. Une source de technologies pour lesquelles on peut obtenir des licences.

Erfinderzentrum Norddeutschland GmbH

Friesenstraße 1-

D-3000 Hanovre 1, RFA

Tél. : (-9 511)31 60 57

Télécopieur: (-9 511)31 99 -7

Télex: 511.8-52=EZN

GKSS RESEARCH CENTRE

Catalogue des technologies ouvertes à la cession de licence, mises au point par un organisme de recherches subventionné, doté d'un effectif de plus de 700 personnes, situé sur la côte nord de l'Allemagne. Ses domaines privilégiés de recherche sont les matériaux, la sécurité des réacteurs nucléaires, les technologies sous-marines et de protection de l'environnement.

GKSS License and Co-operation Offers

Tél. : 0-152-870

Max-Planck-Straße

205- Geesthacht, RFA

LANDESGEWERBEANSTALT BAYERN (LGA)

Agence dont le mandat est de promouvoir le transfert de technologie dans la Bavière, en Allemagne. On peut obtenir du matériel de promotion en anglais et en français sur les nouveaux produits et sur les technologies commercialisées par cette agence au nom d'entreprises bavaroises.

Landesgewerbeanstalt Bayern (LGA)

Tél. : 0871/68001

Technologie-Transfer

Luitpoldstraße 15

D-8300 Landshut, RFA

Belgique

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT RÉGIONAL DE FLANDRES (REGIONAL DEVELOPMENT AUTHORITIES OF FLANDERS (G O M'S OF FLANDRES))

Principale agence gouvernementale en matière de transfert de technologie dans la partie de la Belgique de langue flamande. Entre autres activités, publie Techno Flanders, un catalogue d'offres et de demandes de technologie provenant d'entreprises flamandes. Effectue aussi la prospection de débouchés dans le domaine du transfert de technologie et des coentreprises pour les entreprises flamandes.

Société du développement régional des Flandres
Cellule d'innovations technologiques de Flandres
Leuvensestraat 29
B-1800 Vilvoorde, BELGIQUE

Tél. : (32)-2-252-2--89
Télex: 6-207 gom

Bulgarie

INFORMA: INFORMATION CENTRE FOR TECHNOLOGY TRANSFER

Agence du gouvernement central chargée de promouvoir le transfert de technologies et les produits technologiques auprès des entreprises bulgares. Les offres de technologie sont bienvenues et sont conservées dans une base de données et publiées dans un périodique intitulé Technology Transfer, distribué à 3 000 entreprises.

INFORMA
Information Centre for Technology Transfer
55A, Chapaev Straße
157- Sofia, BULGARIE

Tél. : 71 71 56
Télex: 23178

TECHNIKA

Organisme gouvernemental chargé de commercialiser la technologie bulgare et qui est en même temps le plus important importateur de technologie pour les industries. Ne doit pas être négligé en tant que source de technologies, car on trouve nombre de technologies bulgares très sophistiquées sous licence à travers le monde, incluant le Canada, dans des domaines allant du raffinage du minerai de métal à la fabrication de l'acier et du verre. On peut obtenir du matériel de promotion sur les technologies commercialisées.

Technika
Foreign Trade Organization
P.O. Box 672
125, Lenin Blvd, bl. 2
1113 Sofia, BULGARIE

Télex: 23278 VOTECH

États-Unis

NATIONAL TECHNICAL INFORMATION SERVICE

US Department of Commerce
Springfield, Virginie, États-Unis 22161

STATE OF CONNECTICUT

L'État publie une compilation à l'intention des industriels étrangers. Il s'agit d'un répertoire des entreprises du Connecticut intéressées à conclure des ententes coopératives avec des entreprises outre-mer. Le répertoire est divisée en trois sections: un index, une liste des entreprises et une liste des entreprises de service.

State of Connecticut
Department of Economic Development
International Division
865 Brook Street
Rocky Hill, Connecticut ÉTATS-UNIS 06067

Tél. : (203) 258-4256
Télécopieur: (203) 529-0535
Télex: 966477
CONNDOC HFD

Europe

INNOVATION FROM COMMUNITY RESEARCH: COMMISSION DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES (CEE)

Rapport annuel sur la promotion de la recherche, du développement et de l'innovation, décrivant les nouveaux procédés et produits qui ont trouvé des applications industrielles. Vise à montrer par des exemples pratiques comment les connaissances et les résultats* découlant de programmes de recherche de la Communauté peuvent aider l'industrie européenne à conquérir de nouveaux marchés et à maintenir sa compétitivité.

Dr. B.B. Goodman
Commission of the European Communities
Department for Promotion of the Exploitation of Community Research
Directorate-General XIII
Jean Monnet Building, 1-2920, LUXEMBOURG

Tél. : -301-2959
Télex: 3-23/3--6
COMEUR LU

France

AGENCE NATIONALE DE VALORISATION DE LA RECHERCHE (ANVAR)

Corporation publique du gouvernement français établie en 1968 pour satisfaire à deux objectifs principaux: 1) commercialisation des travaux de recherche effectués dans les laboratoires, et en particulier de la recherche faite dans les grands laboratoires d'État et dans les universités; 2) pour faire la promotion de l'innovation au sein de l'industrie, ANVAR a aidé 7000 entreprises françaises (dont plus de 90 % étaient des PME. L'organisme publie des catalogues sur les technologies offertes.

Agence Nationale de Valorisation de la Recherche (ANVAR)
43, rue Caumartin
75436 Paris, Cédex 09, FRANCE

Tél. : 266931 v
Télex: 230298 ANVAR

BUREAU D'INFORMATION SUR LES TECHNOLOGIES FRANÇAISES (BITF)

Créé en 198- par l'Agence française pour la coopération technique, industrielle et économique (ACTIM), le BITF est chargé de promouvoir au Canada les innovations françaises dans les domaines suivants: industrie, manufacture, science, énergie, médecine, transports et agriculture; de fournir aux intéressés des renseignements sur les réalisations technologiques françaises et sur les moyens de les exploiter.

Bureau d'information sur les technologies françaises
Mme Manon Larose-Bennett, directeur exécutif
210 Dundas Street West, Suite 800
Toronto (Ontario) CANADA M5G 2E8

Tél. : (-16) 977-2587
Télex: 06-22-3-
COMATTA-TOR
Télécopieur: (-06) 997-9671

OU

Bureau d'information sur les technologies françaises
Isabelle Chassin, directeur
32 Farnham, C.P. 28
Place Bonaventure
Montréal (Québec) CANADA H5A 1A9

Tél. : (51-) 861-8-71
Télex: 055-61219
Télécopieur: (51-) 878-3677

CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Le Centre fournit une liste des brevets/inventions (Brevets disponibles) disponibles pour cession de licence. Cette liste couvre des domaines tels l'environnement, les sciences de la santé, la chimie, la physique.

Centre national de la recherche scientifique
Direction de la valorisation et des applications
de la recherche
15, Quai Anatole-France
75700 Paris, FRANCE

Tél. : (1) -5559225
Télex: 26003-

LA RECHERCHE EN FRANCE: PRINCIPAUX ORGANISMES

'Trousse' contenant de la documentation sur quelque 30 principaux organismes spécialisés publics. Excellente source d'information.

Ambassade de France au Canada
Conseiller pour la Science et la Technologie
-6-, rue Wilbrod
Ottawa (Ontario) CANADA K1N 6M8

Tél. : (613) 238-1051
Télex: 053356-

Hongrie

LICENCIA

Agence du gouvernement hongrois chargée de l'attribution des licences en matière de technologie qui s'occupe d'acheter la technologie étrangère et de vendre les technologies hongroises. On peut obtenir une liste des technologies disponibles.

Licencia
C.P. 207
H-1368 Budapest, HONGRIE

Tél. : 181-111
Télex: 22-5872

Inde

INDIAN INVESTMENT CENTRE

Organisme du gouvernement indien voué à la promotion d'investissements privés étrangers en Inde et possédant des bureaux à l'étranger à Abu Dhabi, Francfort, Londres, New-York, Singapour et Tokyo. L'organisme fait la promotion de l'établissement d'entreprises en participation en Inde et à l'étranger, de la collaboration technique et de l'établissement d'entreprises dans des pays tiers par des Indiens et des entrepreneurs étrangers. Tous ces services sont gratuits.

Indian Investment Centre
Jeevan Vihar Sansad Marg
New Delhi 110001, INDE

Tél. : 351673

**NATIONS UNIES: CENTRE D'ASIE ET DU PACIFIQUE DE TRANSFERT DE
TECHNOLOGIE DE LA COMMISSION ÉCONOMIQUE ET SOCIALE DES NATIONS
UNIES POUR L'ASIE ET LE PACIFIQUE**

Organisme dont le mandat principal est d'aider les entreprises à identifier et à obtenir les technologies qui peuvent leur être utiles. La liste de demandeurs de technologie est envoyée régulièrement.

**Centre d'Asie et du Pacifique de transfert de
technologie de la Commission économique et sociale
des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique**

-8 Palace Road, P.O. Box 115
Bangalore-560 052, INDE

Tél. : 76931-3
Télex: 8-52719 APCT IN
Câble: ESPRECENTT

Israël

MINISTRY OF INDUSTRY & TRADE: OFFICE OF THE CHIEF SCIENTIST (OCS)

L'Office of the Chief Scientist (OCS) fournit un soutien à l'industrie. L'OCS révisé régulièrement sa politique, afin d'adapter ses efforts à l'évolution du milieu industriel. À la suite de ces efforts et grâce à certains autres facteurs, Israël a attiré un grand nombre d'importantes entreprises industrielles étrangères. Plus de 150 entreprises étrangères font des investissements dans la R-D en Israël. Un nombre croissant d'entreprises israéliennes sont inscrites aux bourses d'outre-mer. Israël a signé des accords internationaux avec plusieurs pays dans le but de promouvoir la collaboration en matière de recherches industrielles. Parmi les accords binationaux en vigueur à ce jour, il y a lieu de mentionner ceux qui existent entre Israël et les États-Unis (BIRD-F), le Canada, la France, la Hollande, l'Irlande et l'Espagne. De nombreux autres accords font actuellement l'objet de négociations. Le pays bénéficie des avantages de l'accord de libre échange avec les États-Unis et entretient des relations privilégiées avec la CEE.

Ministry of Industry & Trade
Office of the Chief Scientist
- Mevo Hamatmid
POB 2197, Jerusalem 91021

Tél. : 972-3-226368
Télécopieur: 972-3-2-8159

Japon

JAPAN INFORMATION CENTRE OF SCIENCE & TECHNOLOGY (JICST)

Organisme central au Japon chargé des activités d'information pour l'avancement de la science et de la technologie. Fondé en 1957 par le gouvernement en tant qu'organisme sans but lucratif spécial, agit sous l'autorité de l'Agence de la science et de la technologie, relevant du bureau du Premier ministre. Rassemble l'information à travers le monde et offre des services de recherche, de traduction, etc. Offre un accès étendu direct et indirect à une base de données sur la technologie japonaise. Actuellement, plus de 300 000 données en anglais sur les développements japonais en matière de science et de technologie depuis les dernières années sont accessibles directement, et encore plus indirectement.

Représentant au Canada:

Japan Science & Technology Information Services

251, avenue Laurier Ouest, bureau -03
Ottawa (Ontario) CANADA K1P 5J6

Tél. : (613) 230----3

Télécopieur: (613) 230----3

OFFICE JAPONAIS DU COMMERCE EXTÉRIEUR (JETRO)

Cet organisme japonais fournit des services qui visent à établir un lien entre les sociétés japonaises et canadiennes en ce qui concerne le transfert de la technologie. L'organisme a compilé une liste de quelque 300 entreprises en participation et autres en 1990 et en a fait la diffusion dans les sociétés canadiennes.

Office japonais du commerce extérieur (JETRO)

151 Bloor Street West, Suite 700
Toronto (Ontario) Canada M5S 1T7

Tél. : (416) 962-5050

Télécopieur: (416) 962-1124

RESEARCH DEVELOPMENT CORPORATION OF JAPAN (JRDC)

Organisme gouvernemental qui offre d'importants débouchés en matière de licence dans divers domaines.

Manager, Department of Patent License

Research Development Corporation of Japan (JRDC)

5-2, Nagata-cho 2-chome
Chiyoda-ku, Tokyo 100, JAPON

Tél. : 03-507-3055

Télécopieur: 03-581-1-86

Télex: JAREDECO J33135

Câble: JAREDECO

Suède

TEMU INTERACTOR AB

Entreprise de capital de risque appartenant au gouvernement suédois et se spécialisant dans la commercialisation de nouvelles technologies et de nouveaux produits en Suède et dans le monde entier, en fournissant du capital de risque et des services. Les services de transferts technologiques internationaux sont offerts dans les deux directions, en partie moyennant des compensations indirectes, faisant partie des exigences de compensation gouvernementales en matière d'acquisition de biens et de services auprès de fournisseurs étrangers.

TemU InterActor AB

Box 567
S831 27 Ostersund, SUÈDE

Tél. : +-6 63 132100

Télécopieur: +-6 63 132532

Télex: --0-9 TEMUB S

Suisse

NATIONS UNIES: COMMISSION DU TRANSFERT DE TECHNOLOGIE DE LA CNUCED

Groupe intergouvernemental qui s'occupe du transfert international de la technologie et de ses répercussions sur le commerce et le développement.

Conférence des Nations Unies sur le commerce et
le développement (CNUCED)

Chef, Programme de technologie

Palais des Nations

CH-1211 Genève 10 SUISSE

Tél. : 73-60.11

Télécopieur: 733.65.-2

Télex: 28.96.96

Tchécoslovaquie **FOREIGN TRADE CORPORATION**

Foreign Trade Corporation

Technical Cooperation Agency

Panska 9, P.O.B. 83-

CS-112 -5 Praha 1, TCHÉCOSLOVAQUIE

OU

Foreign Trade Corporation

Zelena 1

CS-815 -8 Bratislava, TCHÉCOSLOVAQUIE

Tél. : 2- -9 -1

Télex: 121 585

Tél. : 33 8- 89

Télex: 992 78

URSS

LICENSINTORG

Agence d'attribution des licences en matière de technologie de l'Union soviétique, qui offre de la documentation de promotion sur les technologies disponibles et publie régulièrement une revue en anglais et en français. Le bureau du représentant en matière d'attribution des licences au Canada pour Licensintorg est situé à l'adresse suivante:

EMEC Trading Limited

Box 12126

2700 - 555 W. Hastings Street

Vancouver (British Columbia) CANADA V6B -N6

OU

Licensintorg

11 UL. Minskaya

Moscou, 121108, U.R.S.S.

Tél. : (60-) 687-9631

Télex: 0--53297

Télégramme: ENERGO

Tél. : 1-5-27-00

1-5-29-00

Télex: -11-15

BIBLIOGRAPHIE

**Publications de nature juridique, du
gouvernement et d'autres sources**

**BIBLIOGRAPHIE:
PUBLICATIONS DE NATURE JURIDIQUE, DU GOUVERNEMENT
ET D'AUTRES SOURCES**

Cette catégorie dresse la liste des documents de référence élaborés par les organismes sis au Canada et qui, de par leur nature, sont produits sporadiquement et informent surtout les lecteurs sur des questions relatives aux aspects du transfert de la technologie. Elle peut aussi englober les documents non périodiques qui portent surtout sur la communauté de transfert de la technologie.

Angleterre

DMS EMERGING TECHNOLOGY STUDY

Rapport en deux volumes traitant de dix secteurs technologiques en plein essor qui influenceront sur la défense et l'aérospatiale dans les années 90. Prix de chaque volume: 1 495 \$ US.

Jane's Information Group

Tél. : UK 0800 282 455

Department DMS

Sentinel House

163 Brighton Road, Coulsdon

Surrey CR3 2NX, ROYAUME-UNI

OU

Jane's Information Group

Tél. : (703) 683-3700

Department ET89

1340 Braddock Place, Suite 300

P.O. Box 1436

Alexandria, Virginia ÉTATS-UNIS 22313-2036

États-Unis

CORPORATE GROWTH STRATEGIES: HOW TO FIND/EXPLOIT NEW TECHNOLOGY AND PRODUCTS

Livre publié par Technical Insight, Inc., du New Jersey, comptant 150 pages d'information sur le savoir-faire technologique. Le prix est de 350 \$ US. Le livre traite de sujets tels que la recherche et l'acquisition de nouvelles technologies, les possibilités dans la R-D universitaire, la cession de licence, les possibilités d'investissement, etc.

Technical Insights, Inc.

Tél. : (201) 568-4744

Dept. RDF159

Télécopieur: (201) 568-8247

P.O. Box 1304

Télex: 425900 SWIFT UI

Fort Lee, New Jersey ÉTATS-UNIS 07024

FINDING AND LICENSING NEW PRODUCTS & TECHNOLOGY FROM THE U.S.A.

Manuel pratique de plus de 600 pages qui montre au lecteur, étape par étape, la façon de procéder pour effectuer une recherche professionnelle de nouveaux produits et de nouvelles technologies. Il donne des exemples de lettres utiles, des avis sur la valeur des différents types de sources, et d'autres renseignements qui aident à maximiser les résultats d'une recherche de possibilités de licences.

Technology Search International Inc.

Tél. : (708) 593-2111

500 E. Higgins Road

Télécopieur: (708) 593-2182

Elk Grove Village, Illinois ÉTATS-UNIS 60007

Télex: 754296 TECH UD

FOREIGN TRADE BARRIERS

Ce document fournit une description exhaustive des droits de propriété intellectuelle en vigueur dans 36 pays importants.

11 \$US

Foreign Trade Barriers
US Government Printing Office

**PROMOTING TECHNOLOGICAL EXCELLENCE : THE ROLE OF STATE AND FEDERAL
TECHNOLOGY EXTENSION ACTIVITIES (N.G.A. - NATIONAL GOVERNOR'S
ASSOCIATION)**

Étude des efforts des États et du fédéral, aux États-Unis, dans le domaine des transferts technologiques; 75 pages, par Marianne Clarke et Eric Dobon, Capital Resources.

**TECHNOLOGY TRANSFER: A PROFILE OF AGENCY ACTIVITIES IN U.S. DEPARTMENT
OF AGRICULTURE (USDA)**

Comprend des énoncés de mission, des exemples de transfert de technologie, des contacts avec des organismes, etc.

Technology Transfer: A Profile of Agency Activities
in U.S. Department of Agriculture (USDA)

Tél. : (202) 447-8904

Att.: M^{me} Kate Hayes

Information Center Branch
Room 304, National Agricultural Library
Beltsville, Maryland ÉTATS-UNIS 20705

Japon

SUCCESSFUL LICENSING TO AND FROM JAPAN: TROISIÈME ÉDITION REVUE

De langue anglaise, 250 pages. 180 \$ US. On a déjà dit de l'auteur qu'il avait été «le premier gestionnaire des permis chez Hitachi Ltd.». Cet ouvrage comprend:

1. Une explication des points importants des accords
2. Des commentaires sur les accords d'aide technique
3. Le texte intégral de la loi antimonopole japonaise et des lignes directrices pour les accords internationaux
4. Des extraits du livre blanc sur la science et la technologie de 1989
5. Des tableaux, des illustrations et des statistiques utiles

Successful Licensing To and From Japan

Techno Consultants Inc.
Hanazono Building
1F Shinjuku-ku, Tokyo 160, JAPON

INDEXE

Index

Aangepaste technologie ontwikkellanden (ATOL)	D-1
Actinove	C-15
Action Canada France	A-27
Advanced Coatings and Surface Technology	A-9
Advanced Manufacturing Technology	A-9
Advanced Technologies from Israel	A-30
Advisory Service on Transfer of Technology (ASTT)	D-6
Aerospace Technology Centres	A-2
Agence Nationale de Valorisation de la Recherche (ANVAR)	J2-3
Agricultural and Veterinary Sciences Int'l Who's Who	A-2
Agricultural Research Centres	A-9
American Idea Management Corporation	C-13
Applied Research	A-34
ARAC	D-2
Asia-Pacific Tech Monitor	A-30
Assoc. Européenne pour le Transfert des Technologies &c.	G-2
Athena	A-7
Australian Industries Management Services	C-10
Axcel S.C.	C-11
Base International Ltd.	C-4
Battelle	D-3
Battelle Today	A-10
Beco of Sweden	C-4
Belgian Building Research Institute (BBRI)	D-1
Bioprocessing Technology	A-10
BOEING Associated Products	H-1
Bossard Consultants	C-15
British Technology Group (BTG)	C-4
Bulletin d'Information de l'ONUUDI	A-7
Bunderkammer	C-11
Bureau d'information sur les technologies françaises	J2-3
Business	B-2
Business and Technology Opportunities	A-7
Business Opportunities World	A-33
Byrne Lowe & Associates	C-18
Callinan & Associates	C-10
Cambridge Consultants Ltd.	C-4
Catalogue d'Opportunités Technologiques	A-28
Catalogue of Government Inventions Available for Licensing	A-10
Central Bureau for Int'l Trade In Licenses of the GDR	J2-1
Central Bureau for International Trade in Licenses of the GDR	A-1
Centre d'Asie et du Pacifique de transfert de technologie: NU	J2-4
Centre des inventions du Danemark	A-8
Centre for International Cooperation and Development - CICD	C-22
Centre for International Cooperation and Development - CICD	D-7
Centre national de la recherche scientifique	J2-3
Centre Suisse pour la technologie appropriée (SKAT)	D-7
Commercial News USA	A-10

Commission du Transfert de Technologie de la CNUED (NU)	J2-6
Computer-Readable Databases: A Directory and Source Book	A-11
Consortium sur la technologie rurale (CORT)	D-5
Consultants and Consulting Organizations Directory	A-11
Corp. Growth Strategies: How to Find/Exploit New Technology	Biblio-1
Corp. Growth Strategies: How to Find/Export New Technologies	A-11
Corporate Technology Directory	A-11
CRITEX	C-21
Crompton Greaves Ltd. (Licensing Division)	C-18
D.J. Neil	C-4
D'Abico Holdings Pty. Ltd.	C-10
Danish Invention Centre	C-12
Danish Technical Information	D-2
Danish Technology Transfer	A-8
Dansk Teknisk	C-12
Data Banks of Interest to SME's	B-6
Database of Databases	A-12
Defence Technology Enterprises Ltd. (DTE)	C-5
Defence Technology Entreprises Ltd.	B-3
Denmark Review	A-8
Derek Rowlands International Technology Transfer	C-5
Development and South-South Cooperation	A-36
Dipl.-Ing. Klaus Hübner	C-1
Dipl. Kfm. Ing A. Wochinger	C-11
Directories in Print	A-12
Directory of American Research and Technology	A-12
Directory of European Industrial & Trade Associations	A-2
Directory of European Professional And Learned Societies	A-2
Directory of Online Databases	B-3
Directory of the American Council of Independent Laboratories	A-12
DMS Emerging Technology Study	Biblio-1
Dr. Dvorkovitz and Associates Asian Centre	F-2
Dr. E.J. Russell-Duff	C-5
Dr. John Spreadborough & Company Ltd.	C-5
Dr. Werner Fiala	C-11
Drexel University	E1-1
Drexel University: Fibrous Materials Research Laboratory	E1-1
Druv Srivastave	C-5
E.L. Goldschmidt	C-16
Earth and Astronomical Sciences Research Centres	A-3
Echo Database	B-6
Eduardo Prizont & Associates	C-4
Electronics Research Centres	A-3
Emerging Technologies	A-13
Encyclopedia of Information Systems and Services	A-13
Energy and Nuclear Sciences International Who's Who	A-3
Engineering Research Centres	A-3
Entrepreneurs and Inventors	A-13
Eshed	C-19
Eur op Database	B-7
Eurobrevets s.p.r.l.	C-11
Euronet Diane	A-33

European Network of Building Research Institutes (ENBRI)	D-2
European Research Centres	A-13
European Technology Consultants Ltd.	C-20
Eurotech	F-2
EZN: Inventor's Centre of Northern Germany	J2-1
F.L.A. Groupe la Créatique	C-16
F.R. Kelly & Company	C-18
Fairbase (Base de Données)	F-1
Faville Consultants Ltd.	C-6
Federal Laboratory Consortium for Technology Transfer (FLC)	D-3
Ferdinand Keonig	C-17
Finding/Licensing New Products/Technology from the U.S.A.	Biblio-1
Florida State University: Research and Technology	E1-1
Foire de Hanovre	F-1
Foreign Technology Newsletter	A-14
Foreign Trade Barriers	Biblio-1
Foreign Trade Corporation	J2-6
French Advances in Science and Technology	A-28
French Technology Survey	A-28
Futuretech	A-14
G. Felber	C-6
G.O.M.O.V.	C-11
Gale Global Access : Associations (CD-ROM)	B-4
General Laboratory Technology Catalog	A-14
Geiseltasteig	C-1
Genesis	A-6
Genetic Technology News	A-15
GKSS Research Centre	J2-1
Goetz Schaudé Innovation Service	C-1
Goetz Schaudé: License Data Bank	B-2
Government Research Directory	A-15
Groupe Claude Sicard	C-16
H. Matthew Pollard & Associates Ltd.	C-6
Hans Anschuetz	C-1
Hans-Theodor Grisebach	C-1
Harwell Laboratory	A-3
High-Tech Materials Alert	A-16
High Technology Business	A-15
Holland Info	A-34
How to Find Information About Emerging Technologies	A-16
Hyfa GmbH	C-1
I.D. Conseil Monthly Opportunities	A-28
Idea Management and Patent Assistance Corporation (IMPAC)	B-4
Inde	C-19
Indian Investment Centre	J2-4
Indiana University Foundation	E1-1
Induspak Sdn. Bhd	C-20
Industrial Health and Hazards Update	A-16
Industrial Research in the UK: Organizations and Progs.	A-3
Industry Week	A-17
Info Germany	A-1
Infobrief Research and Technology	A-33

INFORMA	J2-2
Information System of Technologies and Projects	A-36
Ingenieurburo Probst & Schmelzer	C-1
Innovation	A-30
Innovation	C-16
Innovation Centre	C-18
Innovation Diagnostic for European Assessment (I.D.E.A.)	D-2
Innovation et Mise au Point de Produits	A-7
Innovation from Community Research: CEE	J2-3
Innovation New Product Exp (INPEX)	F-2
Innovations from Community Research	A-33
Innovations in Polymers/Engineering Plastics	A-17
Innovations sur le Marché	A-28
Innovator's Digest	A-17
Innovators Handbook	A-4
Innovexpert	C-16
Inside R&D	A-18
Inside R&D: Weekly Report on Technical Innovation	A-18
Institute of Technological Licensing Inc.	C-19
Int'l Licensing, Innovation and Technology Consultants Assoc.	G-2
Intelligent Information	B-7
INTELLTECH	C-13
Intercon Research Association Inc.	C-13
Internation Research Centres Directory	A-19
International Association on Water Pollution Research/Control	G-1
International Business Co-op Advisors s.p.r.l.	C-12
International Intertrade Index	A-18
International Licensing	A-4
International Licensing Limited	C-6
International Marine Service	C-6
International New Product Newsletter	A-18
International Technology Institute	D-3
Inveco International Venture Consultancy	C-6
Inventalink	C-6
Invention Submission Corporation (ISC) Data Bank	B-4
Iowa State University	E1-2
ITC Innovation GmbH	C-2
Jacques Pujo	C-16
Japan Industrial Technology Association (JITA)	G-2
Japan Information Centre of Science and Technology (JICST)	J2-5
Japan Technology Transfer Association	G-2
Japanese High Technology Monitor	A-31
Japanese Information Centre of Science and Technology (JICST)	B-6
John I. Goddard	C-6
Kansas State University Research Foundation	E1-2
Knowhow	A-30
Konsultitoimisto	C-14
Kuhnen & Wacker	C-2
L.G.A.	C-2
L'Exposition de Skapa	F-2
La Haute Technologie en Autriche	A-7
La Malaudière	C-16

La Recherche en France: Principaux Organismes	J2-4
Ladas & Parry	C-7
Lambrecht Industrial Consultants Co.	C-2
Landesgewerbeanstalt Bayern (LGA)	J2-1
Licencia	J2-4
Licensing Executives Society International (LES)	G-1
Licensing Opportunities: Research Foundation of SUNY	A-19
Licensing Product Times	A-20
Licensing/Research Sponsorship Opportunities: Cleveland Clinic	A-19
Licensintorg	A-35
Licensintorg	J2-6
Litrans-Ingenierburp	C-2
Longman Guide to World Science and Technology	A-4
M. Jacquet	C-16
Manchester Partners Technology Directory	A-4
Manor Plastics Ltd.	C-7
Maquinaria Ucha S.A.	C-20
Marketing Opportunities s.a.	C-12
Materials Research Centres	A-4
MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)	D-5
MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)	G-1
MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)	A-31
MATIMOP (Israeli Industry Center for R&D)	B-5
Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.	H-1
Max Josef Probst	C-2
McGraw-Hill's Tech Transfer Report	A-20
Medical Research Centres	A-20
Medical Sciences International Who's Who	A-5
Melkayne Consultancy Services	C-18
Mercurio S.a.s.	C-19
Merton Allen Associates (MAA)	C-13
Meta Consult	C-17
Ministry of Industry & Trade: Office of the Chief Scientist	J2-5
Mrs. Ingeburg J. Ohlheiser	C-2
MS Management Services A/B	C-12
Murray Associates, Inc.	C-13
National Technical Information Service	J2-2
National Technologies Held by MITI	A-31
New Product/Invention Register: ISC	A-20
New Product News	A-29
New Products EC	C-7
New Research Centres	A-21
New Scandanavian Technology	A-34
New Technologies	A-31
New Technology Week	A-21
News IRDAC	A-7
Newsnet Action Letter	A-21
Newsnet Inc.	B-4
Nils Brendel	C-2
Nimtech	C-7
Nimtech Business and Technology Directory	A-5
Nimtech News	A-5

North Rhine-Westphalia (NRW)	E1-1
Numedia Corporation	C-14
Obtayarisches Technologie-Transfer Institute E.V.	D-1
Occasions d'Affaires d'Allemagne	A-1
Office japonais du commerce extérieur (JETRO)	J2-5
OMAS S.A.	C-17
Opev	C-11
Opportunities for License	A-32
Overseas Post: Innovation and Technology	A-2
Oy Mec-Rastor AB	C-15
P-E International Limited	C-7
P.a. T.I.V. Flanders Joint Centre for Technological Innovation	C-12
Pacific Research Centres	A-5
Parkson International Ltd.	C-7
PAX Technology Transfer Limited	C-8
Philipp Nelgen	C-2
Philippine Center for Appropriate Training and Technology	D-6
Polytechna	A-35
Pratt's Guide to Venture Capital Sources	A-21
Pre Ventura Aktiebolac	C-21
Proconsult	C-3
Product/Invention Register	A-22
Product Search and Development Ltd.	C-8
Product Systems Ltd.	C-8
Production Engineering Research Association of G.B.	D-1
Promoting Technological Excellence:Role of State/Fed Govs	Biblio-2
Proteas of UK	B-3
R.D.A. Flemish-Brabant	C-12
R.K. Edelmann	C-3
Rationalisierungs-Kuratorium der Deutschen Wirtschaft (RKW)	C-3
Reeves Leese & Partners	C-8
Repcon S.A.	C-18
Research Centres Directory	A-22
Research Development Corporation of Japan (JRDC)	J2-5
Research-in-House	A-22
Research Services Directory	A-22
Resources for Innovation and Technology	A-5
Rexinter AG	C-21
Rolf Gemm	C-3
Rolf-Roger Hoepfner	C-3
Roostal Development AB	C-21
S.A. Dore	C-8
Salon International des Inventions & des Techniques Nouvelles	F-3
Salon International des Inventions de Genève	F-2
Samsung Company Ltd.	C-12
Science Business Interface Plc (SBI)	C-9
Scientific and Technical Books and Serials in Print	A-23
Scientific and Technical Organizations and Agencies Directory	A-23
Scientific International Inc.	D-3
Selected Technologies Available for Licensing	A-23
Sensor Technology	A-24
Servicios Multiples de Tecnologia Apropriada (SEMTA)	D-1

Shekell Mooring International Licensing	C-9
Siemens	H-1
Socially Appropriate Technology Information Services (SATIS)	D-6
Société du développement régional des Flandres	J2-2
Society of University Technology Managers	G-1
SOFAD	C-13
Soken International Consulting Co. Ltd.	C-19
Soviet Technology Alert	A-36
SPA Technologies Ltd.	C-9
SRI International	C-14
Stanford University	E1-2
State Government Research Directory	A-24
State of Connecticut	J2-2
State University of New York at Buffalo	E1-2
Successful Licensing To and From Japan	Biblio-2
Sundstroem	C-15
Swiss Business	A-35
Swiss Economic News	A-35
Syracuse University	E1-2
T'Squared	A-24
Tech Notes - New Technology Applications Developed by US Gov't	A-25
Tech Trade International	C-17
Tech Trade International	D-5
Tech Transfer Report	A-25
Tech. Transfer: Profile of Agency Activities in USDA	Biblio-2
Techbase R&D	B-4
TechEx Americas	F-2
Techlink	A-25
Techmart	F-1
Technika	J2-2
Technische Ontwikkeling Ontwikkelingslanden (TOOL)	D-6
Techno Consultants Inc.	C-20
Techno Flanders	F-1
Techno Flanders	A-8
Techno Japan	A-32
Technobase: Débouchés Technologiques	B-5
Technoclinic	F-1
Technolizenz	C-20
Technological Innovations From Germany	A-2
Technological Innovations from Germany	B-2
Technologies Available for Licensing	A-25
Technology Access Report	A-26
Technology Available for Commercialization	E1-2
Technology Futures Inc.	A-26
Technology Guidance	C-14
Technology Information	A-34
Technology Information Pilot System (TIPS)	D-5
Technology Innovation Information (TII)	C-20
Technology Insight Inc.	C-14
Technology International Exchange (TIE U.K.)	D-4
Technology Search International, Inc.	C-14
Technology Survey Books	A-32

Technology Transfer Catalogue	A-8
Technology Transfer Consultants Ltd.	C-18
Technology Transfer Directory	D-4
Technology Transfer Directory	A-26
Technology Transfer International	A-5
Technology Transfer Society	G-1
Technology Update	A-26
TechnoProduct Resources Pty. Ltd.	C-11
Technoshop	A-6
Technova: Technologies Available for Licensing	A-29
Techsearch	C-9
Techtrade: Catalogue of Technology Opportunities	A-29
Techtrends: International Reports on Emerging Technologies	A-29
Tecnomedia	B-6
Tecnomedia srl	C-19
Tecnova: Services de gestion de la technologie	C-17
Télélab	B-5
Temple University	E1-3
TEMU Interactor AB	C-21
TemU InterActor AB	J2-6
The Bier & Son	C-9
The FLC News	A-27
The Ohio State University	E1-3
The Research Foundation of State University of New York	E1-3
The Technology Exchange Ltd.	C-9
The University of Dayton Research Institute (UDRI)	E1-4
The University of Illinois at Chicago	E1-3
The University of Utah	E1-3
The University of Virginia: Alumni Patents Foundation	E1-3
Tore Nilsson	C-3
Trade and Technical Review	A-1
Transfert de technologies	C-17
Transin Dababase	B-5
Transmission Systems Limited	C-10
Universal Licensing	C-10
University Directors of Industrial Liaison (UDIL)	E2-1
University of Cincinnati	E1-4
University of Manchester: Vuman Ltd.	E2-1
University of New South Wales: Unisearch Limited	E1-1
University Technology Corporation (UTC)	E2-1
Utility Reporter: Fuels, Energy & Power	A-27
Vectra	B-5
Volunteers in Technical Assistance (VITA)	D-4
W.C.H. Darragh	C-18
W.S. Heuft	C-3
Wake Forest University	E1-4
Who's Who in Science in Europe	A-6
Willy Lorenz	C-3
Wolfgang Speck	C-4
World Bank of Licensable Technology	B-1
World Energy Directory	A-6
World Technology: Patent Licensing Gazette	A-27

World's New Products A-6
Yissum Research Development Co./Hebrew University of Jerusalem E1-4

T10.6/.T414

Canada. Direction de la li
Guide pour l'établissement
d'un réseau sur les
BDHZ 1990

DATE DUE - DATE DE RETOUR

ISTC 1551 (8/88)

INDUSTRY CANADA/INDUSTRIE CANADA



137010