



Bulletin sur le marché du travail

Colombie-Britannique

Avril 2018



Ce Bulletin sur le marché du travail fournit une analyse des résultats de l'Enquête sur la population active pour la province de la Colombie-Britannique (C.-B.), y compris le Nord de la C.-B., l'Île de Vancouver et la côte, le Lower Mainland, Thompson-Okanagan et les Kootenays.

APERÇU

L'emploi en Colombie-Britannique (C.-B.) est demeuré sensiblement inchangé en avril 2018 (+0,1 %), tandis que les gains mensuels dans l'emploi à temps plein (+18 200) ont dépassé les pertes dans l'emploi à temps partiel (-15 300). En glissement annuel, l'emploi dans la province a augmenté de 0,9 % en raison de forts gains dans l'emploi à temps plein (+36 400).

La C.-B. comptait 5 200 travailleurs indépendants de plus en avril 2018. En fait, la grande majorité des gains d'emploi dans la province au cours de ce mois était attribuable au travail indépendant. L'emploi dans le secteur public avait crû de 1 500 postes en avril tandis que le secteur privé affichait des pertes (-3 800) pour un deuxième mois consécutif. Bien que le secteur privé ait perdu 13 900 postes d'une année à l'autre, ces pertes étaient contrebalancées par des gains d'emploi annuels dans le secteur public (+7 900) et dans l'emploi indépendant (+28 900)¹.

Bien que le taux de chômage de la C.-B. ait grimpé pour atteindre 5,0 % en avril, il demeure l'un des plus faibles au pays depuis septembre 2017. Selon le Bilan annuel du marché du travail 2017 de Statistique Canada, les indicateurs clés du marché du travail indiquent un raffermissement du marché du travail britanno-colombien. En effet, parmi l'ensemble des provinces, c'est la C.-B. qui affichait les plus importants taux de croissance de l'emploi (+3,7 %) et de postes vacants (3,8 %) en 2017, ainsi que le plus faible taux de chômage (5,1 %). De plus, la rémunération hebdomadaire moyenne de la province avait augmenté d'un excellent 2,5 % pour se chiffrer à 943 \$ par semaine en 2017².

Pour ce qui est des principaux groupes démographiques de la province, les taux de chômage des jeunes hommes et des jeunes femmes (15 à 24 ans) ont augmenté de 1,5 et 1,4 point de pourcentage respectivement

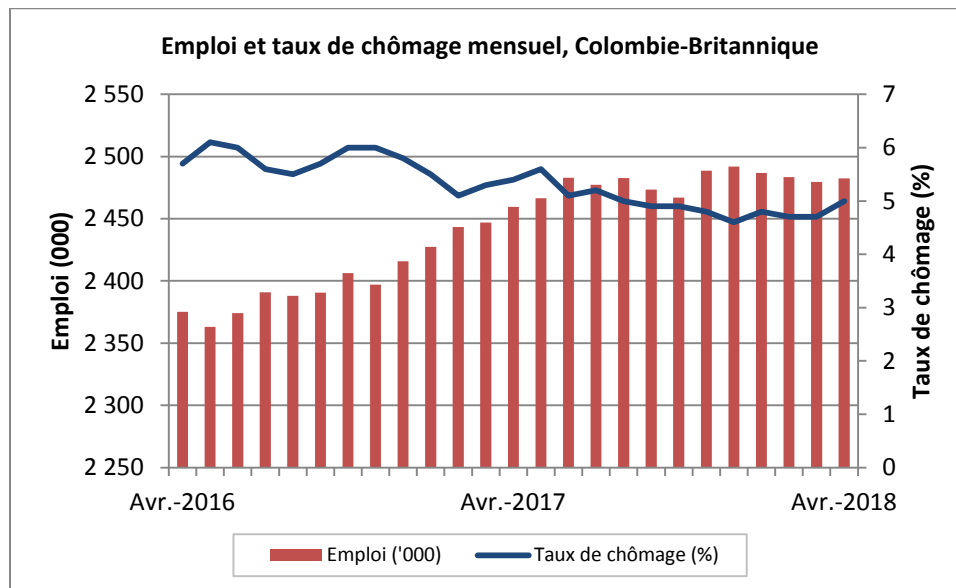
en avril. Les jeunes hommes continuent d'afficher le plus haut taux de chômage parmi l'ensemble des groupes démographiques de la C.-B., soit 10,0 %. Les hommes âgés de 25 ans et plus ont enregistré une légère augmentation de leur taux de chômage en avril (+0,2 point de pourcentage) pour se chiffrer à 4,5 %, tandis que le taux de chômage des femmes du même groupe d'âge est demeuré le plus faible de tous les groupes démographiques (4,3 %).

Données mensuelles sur la population active, Colombie-Britannique

Données désaisonnalisées mensuelles	Avril 2018	Mars 2018	Avril 2017	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15+ ('000)	4 018,4	4 012,3	3 968,3	6,1	0,2	50,1	1,3
Population active ('000)	2 613,6	2 602,6	2 599,7	11,0	0,4	13,9	0,5
Emploi ('000)	2 482,4	2 479,5	2 459,4	2,9	0,1	23,0	0,9
Temps plein ('000)	1 964,3	1 946,1	1 927,9	18,2	0,9	36,4	1,9
Temps partiel ('000)	518,1	533,4	531,5	-15,3	-2,9	-13,4	-2,5
Chômage ('000)	131,3	123,1	140,3	8,2	6,7	-9,0	-6,4
Taux de chômage (%)	5,0	4,7	5,4	0,3	-	-0,4	-
Taux d'activité (%)	65,0	64,9	65,5	0,1	-	-0,5	-
Taux d'emploi (%)	61,8	61,8	62,0	0,0	-	-0,2	-

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0087



Taux de chômage mensuel selon l'âge et le sexe, Colombie-Britannique

Données désaisonnalisées	Avril 2018 (%)	Mars 2018 (%)	Avril 2017 (%)	Variation mensuelle	Variation annuelle
				(points de %)	(points de %)
Total	5,0	4,7	5,4	0,3	-0,4
25 ans et plus	4,4	4,3	4,7	0,1	-0,3
Hommes - 25 ans et plus	4,5	4,3	5,0	0,2	-0,5
Femmes - 25 ans et plus	4,3	4,3	4,4	0,0	-0,1
15 à 24 ans	8,7	7,3	9,3	1,4	-0,6
Hommes - 15 à 24 ans	10,0	8,5	11,3	1,5	-1,3
Femmes - 15 à 24 ans	7,4	6,0	7,3	1,4	0,1

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0087

EMPLOI PAR INDUSTRIE

En avril, l'emploi dans le secteur britanno-colombien de la production de biens a augmenté de 4 000, tandis qu'il a chuté de 1 100 dans le secteur des services. En glissement annuel, d'importants gains d'emploi ont été observés dans le secteur de la production des biens (+22 400) alors que le secteur des services est demeuré relativement stable (+500).

En avril 2018, les gains d'emploi mensuels du secteur de la production de biens étaient principalement attribuables aux industries des services publics (+200), de l'agriculture (+2 200) et de la fabrication (+3 000). En glissement annuel, il y avait en tout 8 400 postes de plus dans l'industrie britanno-colombienne de la fabrication. Selon le Conference Board du Canada, les activités du chantier naval Seaspan étaient l'une des principales raisons expliquant la croissance de cette industrie³.

En 2011, Seaspan a signé un contrat de construction navale de huit milliards de dollars après avoir présenté la proposition gagnante dans le cadre de la Stratégie nationale de construction navale du gouvernement du Canada⁴. En 2013, l'entreprise a obtenu un contrat de 3,3 milliards de dollars de la part du gouvernement fédéral pour la construction de navires non destinés au combat. Seaspan a par la suite terminé les travaux de modernisation de son chantier naval de Vancouver de 155 millions de dollars⁵. De plus, plusieurs nouveaux et importants contrats de réparation et d'entretien de navires conclus avec les secteurs privé et public devraient faire croître de 25 % l'emploi au sein du chantier naval de Victoria de Seaspan puisque ces contrats mèneront à l'embauche de 600 à 1 000 travailleurs jusqu'en 2020^{6,7}.

Toujours dans le secteur de la production de biens, l'emploi au sein des industries britanno-colombiennes de l'extraction des ressources (foresterie, pêche, mines, exploitation de carrières et pétrole et gaz) et de la construction a chuté de 600 et 900 respectivement en avril 2018. En glissement annuel, bien que l'emploi ait chuté de 1,4 % (-700) dans l'industrie de l'extraction des ressources, 16 400 postes de plus (7,3 %) ont été enregistrés pendant cette même période dans l'industrie de la construction.

Il est fort probable que l'été représentera une autre saison de construction chargée pour la province étant donné la valeur des permis de construction récemment délivrés. Selon les plus récentes données de Statistique Canada, la valeur des permis délivrés au mois de mars 2018 dans la province avait augmenté de 22,5 %

comparativement à février 2018 et de 74,2 % par rapport à mars 2017. Les intentions de construction sont à la hausse dans la province. Effectivement, la valeur totale des permis de construire délivrés en B.-C. en 2017 était supérieure de 18,5 % à la valeur des permis délivrés en 2016⁸.

Les travaux de construction dans le cadre du projet d'agrandissement du réseau Trans Mountain de Kinder Morgan ont désormais un an de retard alors que Kinder Morgan Canada Limited a annoncé la suspension de toutes ses activités jugées non essentielles dans le cadre du projet de 7,4 milliards de dollars. La date d'échéance pour parvenir à une entente ayant été fixée au 31 mai, Kinder Morgan se chargera maintenant de consulter des intervenants afin d'établir la voie à suivre pour construire un pipeline qui traversera la province⁹. Le gouvernement de la C.-B. s'oppose à ce projet et a présenté un renvoi à la Cour d'appel de la C.-B. pour affirmer son droit de protéger la province contre la possibilité d'un déversement de bitume dilué¹⁰. Il a été estimé que ce projet mènerait à 189 000 années-personnes d'emploi dans la province, ce qui comprend 36 000 années-personnes au cours du développement du projet et 39 000 lors du lancement des activités¹¹.

Entre-temps, le gouvernement de l'Alberta a présenté une nouvelle loi qui autoriserait la province à restreindre les exportations de gaz naturel, de pétrole brut et de combustible raffiné au-delà de ses frontières¹². Une telle loi entraînerait vraisemblablement une hausse du prix du carburant en C.-B. où le coût moyen de l'essence ordinaire est déjà considérablement plus élevé que partout ailleurs au Canada, soit 1,48 \$ le litre¹³.

Au sein du secteur des services, une hausse considérable des gains d'emploi mensuels fut observée au sein de l'industrie britanno-colombienne des services professionnels, scientifiques et techniques (+5 900). En fait, cette industrie comptait près de 16 000 postes supplémentaires en avril 2018 (+8,3 %) comparativement à l'an dernier. L'emploi dans le domaine de la conception de systèmes informatiques et services connexes est classé sous cette industrie qui représente une composante essentielle de l'industrie de la haute technologie en plein essor de la province. Le gouvernement provincial estime qu'il y aura plus de 83 400 emplois liés à la haute technologie à l'échelle de la C.-B. d'ici 2027¹⁴.

L'entreprise Amazon a récemment annoncé qu'elle compte ouvrir un centre de développement de 416 000 pieds carrés à Vancouver d'ici 2022. Ce nouvel emplacement comptera 3 000 employés supplémentaires qui occuperont des postes de direction, principalement dans le domaine de la haute technologie. Les ingénieurs seront embauchés afin de développer une technologie de commerce électronique, l'infonuagique et l'apprentissage machine. À l'heure actuelle, Amazon emploie environ 1 000 chercheurs et ingénieurs au sein de la tour TELUS Garden de Vancouver qui a ouvert ses portes en 2015. En novembre 2017, Amazon a annoncé que l'entreprise comptait étendre ses activités à un autre emplacement du centre-ville, sur la rue Dunsmuir. Celui-ci comptera également 1 000 employés et ouvrira d'ici 2020. En tout, Amazon devrait embaucher 5 000 travailleurs dans la région métropolitaine de Vancouver d'ici 2022^{15,16}.

Pour accroître la disponibilité de la main-d'œuvre qualifiée au sein de l'industrie britanno-colombienne de la haute technologie, la province a récemment annoncé un nouveau plan de formation axé sur l'expansion des nouvelles technologies qui permettra d'ajouter 2 900 places dans les programmes liés aux technologies des établissements d'enseignement postsecondaire publics à l'échelle de la province, y compris 370 places dans des programmes spécialisés. Ce plan devrait faire croître de 1 000 le nombre annuel de diplômés dans des domaines liés aux technologies d'ici 2023¹⁷.

Données mensuelles sur la population active, par industrie, Colombie-Britannique

Données désaisonnalisées ('000)	Avril 2018	Mars 2018	Avril 2017	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Emploi total, toutes les industries	2 482,4	2 479,5	2 459,4	2,9	0,1	23,0	0,9
Secteur de la production de biens	507,4	503,4	485,0	4,0	0,8	22,4	4,6
Agriculture	24,8	22,6	27,4	2,2	9,7	-2,6	-9,5
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	49,5	50,1	50,2	-0,6	-1,2	-0,7	-1,4
Services publics	13,9	13,7	13,0	0,2	1,5	0,9	6,9
Construction	240,8	241,7	224,4	-0,9	-0,4	16,4	7,3
Fabrication	178,4	175,4	170,0	3,0	1,7	8,4	4,9
Secteur des services	1 975,0	1 976,1	1 974,5	-1,1	-0,1	0,5	0,0
Commerce	368,0	370,3	365,7	-2,3	-0,6	2,3	0,6
Transport et entreposage	135,0	131,1	142,3	3,9	3,0	-7,3	-5,1
Finance, assurances, immobilier et location	147,9	154,3	156,2	-6,4	-4,1	-8,3	-5,3
Services professionnels, scientifiques et techniques	207,1	201,2	191,2	5,9	2,9	15,9	8,3
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	99,5	103,7	102,3	-4,2	-4,1	-2,8	-2,7
Services d'enseignement	167,0	168,3	166,8	-1,3	-0,8	0,2	0,1
Soins de santé et assistance sociale	328,4	327,2	303,5	1,2	0,4	24,9	8,2
Information, culture et loisirs	121,9	122,3	140,1	-0,4	-0,3	-18,2	-13,0
Hébergement et services de restauration	180,6	175,6	181,2	5,0	2,8	-0,6	-0,3
Autres services	118,0	119,8	119,1	-1,8	-1,5	-1,1	-0,9
Administrations publiques	101,6	102,5	105,9	-0,9	-0,9	-4,3	-4,1

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0088

ANALYSE RÉGIONALE

En glissement annuel, l'emploi est à la hausse dans quatre des sept régions économiques de la C.-B. Les gains d'emploi annuels les plus importants furent observés dans la région du Lower Mainland-Sud-ouest (+34 600) suivie de la région de l'Île de Vancouver et la Côte (+8 700).

De nouvelles possibilités de postes spécialisés dans l'industrie biotechnologique sont prévues dans la région du Lower Mainland-Sud-ouest puisque les gouvernements provincial et fédéral ont annoncé qu'ils verseraient un financement combiné de 45 millions de dollars à l'entreprise STEMCELL Technologies de Vancouver¹⁸. STEMCELL est la plus importante entreprise biotechnologique au pays. À l'heure actuelle, elle compte environ 900 employés dans la région métropolitaine de Vancouver et 1 000 à l'échelle mondiale. Ce financement sera combiné à l'investissement de STEMCELL de 93 millions de dollars afin de construire de nouvelles installations de production biotechnologique avancée à Burnaby¹⁹. Ces nouvelles installations devraient mener à la création de jusqu'à 200 postes annuellement au cours des quatre prochaines années, pour atteindre 675 employés d'ici 2022 et 2 170 nouveaux employés au total d'ici 2031²⁰.

Sur l'Île de Vancouver, l'administration portuaire de Nanaimo travaillera en partenariat avec Western Stevedoring dans le cadre d'un projet de 18 millions de dollars visant à convertir un entrepôt existant de

60 000 pieds carrés en un centre de traitement des véhicules, et à moderniser la jetée du quai pour y accueillir des navires de marchandises de gros tonnage apportant des véhicules. Ces nouvelles activités devraient permettre de créer jusqu'à 60 postes à court terme et environ 110 à long terme. La première cargaison de véhicules devrait arriver en janvier 2019^{21,22}.

Données mensuelles sur la population active, par région économique, Colombie-Britannique

Moyennes mobiles de trois mois données non désaisonnalisées	Emploi			Taux de chômage		
	Avril 2018 (^{'000})	Avril 2017 (^{'000})	Variation annuelle (%)	Avril 2018 (%)	Avril 2017 (%)	Variation annuelle (points de %)
Colombie-Britannique	2 457,0	2 425,4	1,3	4,9	5,4	-0,5
Régions économiques						
Île de Vancouver et la côte	390,3	381,6	2,3	5,2	5,3	-0,1
Mainland—Sud-ouest	1589,2	1554,6	2,2	4,3	4,8	-0,5
Thompson-Okanagan	246,0	255,4	-3,7	7,1	7,3	-0,2
Kootenay	66,7	73,5	-9,3	5,4	7,4	-2,0
Cariboo	83,4	79,9	4,4	5,9	8,9	-3,0
Côte-nord et Nechako	42,9	40,7	5,4	8,1	6,2	1,9
Nord-est	38,6	39,6	-2,5	6,3	5,5	0,8

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau CANSIM 282-0122

Remarque : Les auteurs ont pris un soin particulier à rédiger ce document en fondant leurs recherches sur des informations sur le marché du travail qui étaient exactes et pertinentes au moment de la publication. Le marché du travail étant en évolution constante, les données fournies peuvent avoir changé depuis la publication de ce document. Nous encourageons les lecteurs à consulter d'autres sources pour obtenir des renseignements supplémentaires sur l'économie et le marché du travail locaux. Les renseignements présentés dans ce document ne reflètent pas nécessairement les politiques officielles d'Emploi et Développement social Canada.

Préparé par : Direction de l'information sur le marché du travail, Service Canada, Colombie-Britannique

Pour de plus amples informations, veuillez contacter l'équipe de l'IMT : http://www.esdc.gc.ca/cqi-bin/contact/esdc-esdc/fra/contactez_nous.aspx?section=imt

Pour de l'information sur l'Enquête sur la population active, visitez le site: Web de Statistique Canada : <http://www.statcan.gc.ca>

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par Emploi et Développement social Canada, 2018 tous droits réservés.

¹ Statistique Canada. Tableau CANSIM 282-0089 Enquête sur la population active (EPA), estimations de l'emploi selon la catégorie de travailleur et le sexe, désaisonnalisées et non désaisonnalisées mensuel (personnes x 1 000). Consulté le 11 mai 2018. <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?lang=fr&retrLang=fr&id=2820089&pattern=&csid=>

² Statistique Canada (24 avril 2018). Bilan annuel du marché du travail, 2017. <http://www.statcan.gc.ca/daily-quotidien/180424/dq180424a-fra.htm>

- ³ Business in Vancouver (13 avril 2018). Seaspans Shipyards moves into new office building. <https://biv.com/article/2018/04/seaspans-shipyards-moves-new-office-building> (en anglais seulement)
- ⁴ BC Gov News (2 novembre 2011). New shipbuilding workforce table announced. <https://news.gov.bc.ca/stories/new-shipbuilding-workforce-table-announced> (en anglais seulement)
- ⁵ Business in Vancouver (13 avril 2018). Seaspans Shipyards moves into new office building. <https://biv.com/article/2018/04/seaspans-shipyards-moves-new-office-building> (en anglais seulement)
- ⁶ Times Colonist (10 avril 2018). Victoria Shipyards 'work surge' means jobs, fat payroll. <http://www.timescolonist.com/news/local/victoria-shipyards-work-surge-means-jobs-fat-payroll-1.23261247> (en anglais seulement)
- ⁷ Times Colonist (15 novembre 2017). Victoria Shipyard to continue busy retrofit schedule into 2020. <http://www.timescolonist.com/business/victoria-shipyard-to-continue-busy-refit-schedule-into-2020-1.23094378> (en anglais seulement)
- ⁸ Statistique Canada. Tableau CANSIM 026-0021, Permis de bâtir, par type de structure et type de travaux mensuel (données en milliers). Consulté le 10 mai 2018. <http://www5.statcan.gc.ca/cansim/a26?lang=fra&retrLang=fra&id=0260021&pattern=&csid=>
- ⁹ Kinder Morgan Canada Limited (8 avril 2018). Kinder Morgan Canada Limited suspends non-essential spending on Trans Mountain Expansion Project. <https://ir.kindermorgancanadalimited.com/2018-04-08-Kinder-Morgan-Canada-Limited-Suspends-Non-Essential-Spending-on-Trans-Mountain-Expansion-Project> (en anglais seulement)
- ¹⁰ BC Gov News (26 avril 2018). Province submits court reference to protect B.C.'s coast. <https://news.gov.bc.ca/releases/2018PREM0019-000742> (en anglais seulement)
- ¹¹ Transmountain. Project overview. Consulté le 7 mai 2018. <https://www.transmountain.com/benefits> (en anglais seulement)
- ¹² Alberta Government (16 avril 2018). Preserving Canada's economic prosperity. <https://www.alberta.ca/release.cfm?xID=5577521DB8331-DC67-2CA2-BA443B43F804E3A4> (en anglais seulement)
- ¹³ GasBuddy. Average regular gas price by province. Consulté le 7 mai 2018. <https://www.gasbuddy.com/CAN> (en anglais seulement)
- ¹⁴ BC Gov News (4 mai 2018). New tech seats in niche programs give students more choices. <https://news.gov.bc.ca/releases/2018AEST0065-000819> (en anglais seulement)
- ¹⁵ Amazon (30 avril 2018). Amazon announces plans to expand Vancouver tech hub and create 3,000 high tech jobs. <http://phx.corporate-ir.net/phoenix.zhtml?c=176060&p=irol-newsArticle&ID=2345598> (en anglais seulement)
- ¹⁶ Global News (30 avril 2018). Justin Trudeau announces new Amazon Vancouver headquarters to bring 3,000 jobs. <https://globalnews.ca/news/4176455/vancouver-amazon-headquarters/> (en anglais seulement)
- ¹⁷ BC Gov News (4 mai 2018). New tech seats in niche programs give students more choices. <https://news.gov.bc.ca/releases/2018AEST0065-000819> (en anglais seulement)

¹⁸ Communiqué de presse du gouvernement du Canada (25 avril 2018). Cet investissement permettra de créer jusqu'à 2 170 emplois et favorisera l'innovation dans le secteur des sciences de la vie au Canada.

<https://www.canada.ca/fr/innovation-sciences-developpement-economique/nouvelles/2018/04/le-gouvernement-federal-et-le-gouvernement-de-la-colombie-britannique-appuient-la-creation-dune-installation-de-fabrication-de-biotechnologie-dans-.html>

¹⁹ STEMCELL (25 avril 2018). STEMCELL Technologies announces \$45 million government funding for advanced manufacturing facility. <https://www.stemcell.com/about-us/news/stemcell-technologies-announces-45-million-government-funding-for-advanced-manufacturing-facility.html> (en anglais seulement)

²⁰ BC Gov News (26 avril 2018). Federal and provincial governments support creation of biotech manufacturing facility in the Lower Mainland. <https://news.gov.bc.ca/stories/federal-and-provincial-governments-support-creation-of-biotech-manufacturing-facility-in-the-lower-m> (en anglais seulement)

²¹ Western Stevedoring (12 avril 2018). Nanaimo auto terminal announced. <http://www.westeve.com/> (en anglais seulement)

²² Times Colonist (12 avril 2018). Nanaimo port new hub for delivering cars overseas. <http://www.timescolonist.com/business/nanaimo-port-new-hub-for-delivering-cars-from-overseas-1.23263961> (en anglais seulement)