

Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies

Bilan de 2019









Canada da



« Quel travail d'équipe remarquable! Le lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies organisé par Skills/Compétences Canada a connu un succès incroyable! Environ 150 invités de l'industrie et plus de 400 étudiants ont eu l'occasion de visiter le campus Burnaby du British Columbia Institute of Technology (BCIT) et de participer aux quelque 25 activités Essaie un métier ou une technologie qui leur étaient proposées. Merci à toute l'équipe de Skills/Compétences Canada! L'École de la construction et de l'environnement, l'École de l'énergie et l'École des transports du BCIT sont fières d'avoir uni leurs efforts pour préparer ce lancement spécial. »

MARITA LUK, Directrice du développement, École de la construction et de l'environnement, British Columbia Institute of Technology «L'Industry Training Authority est fière de s'être associée au lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies. Skills/Compétences Canada a organisé un événement extraordinaire qui mettait en lumière toute la richesse des professions dans les métiers spécialisés et les technologies. J'ai beaucoup aimé entendre des anciens de Skills/Compétences Canada parler de l'effet que leur participation aux concours de compétences a eu sur leur carrière dans les métiers. C'était très inspirant! Il n'y a rien de mieux que d'offrir aux jeunes l'occasion de faire l'essai d'un métier, et cette activité n'a pas déçu! L'atelier débordait d'énergie avec plus de 25 activités menées par l'industrie. Des métiers de l'automobile à la coiffure, en passant par la pâtisserie et les installations électriques, il y en avait pour tous les goûts. Quelle activité formidable pour les jeunes, qui peuvent apprendre à connaître les métiers spécialisés et en faire l'essai sous un même toit!»

JASON LEBER, Directeur des programmes jeunesse, Industry Training Authority, C.-B.

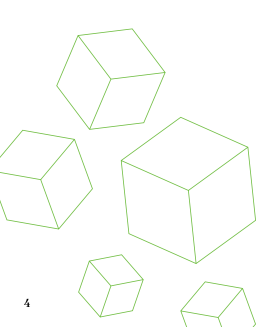
Skills/Compétences Canada remercie l'Industry Training Authority, de la Colombie-Britannique, et le British Columbia Institute of Technology d'avoir fait équipe avec elle pour organiser le lancement officiel de la 15<sup>e</sup> Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies.

# Skills/ Compétences Canada (scc)

#### Qui nous sommes

Organisme national sans but lucratif fondé en 1989, Skills/Compétences Canada (SCC) et ses organismes membres provinciaux et territoriaux travaillent de concert avec les employeurs, les éducateurs, les syndicats et les gouvernements à la promotion des carrières dans les métiers et les technologies auprès des jeunes. Le bureau principal de Skills/Compétences Canada est à Ottawa, en Ontario. L'organisme est le membre canadien de WorldSkills.

Grâce aux liens uniques qu'il entretient avec des partenaires des secteurs privé et public, il est en mesure de contribuer à combler les besoins futurs du Canada en main-d'oeuvre qualifiée, tout en permettant aux jeunes de découvrir des carrières gratifiantes.



#### Ce que nous faisons

Skills/Compétences Canada offre des occasions d'apprentissage expérientiel, notamment par la tenue de concours régionaux. provinciaux, territoriaux, nationaux et internationaux, auxquels participent des centaines de milliers de jeunes, ainsi que des programmes de sensibilisation aux métiers spécialisés. Faute d'information sur les carrières gratifiantes auxquelles mène la formation professionnelle et technique, nombre de jeunes n'envisagent pas de choisir une carrière en métier spécialisé ou en technologie. SCC contribue à faire connaître ces professions aux enseignants, aux élèves, aux parents et au public en général. Nombre de ses programmes mettent en relief les neuf compétences essentielles qui sont essentielles aux occupations d'aujourd'hui.

#### Notre raison d'être

Au cours des deux prochaines décennies, les employeurs canadiens auront de la difficulté à embaucher et à retenir des travailleurs qualifiés. Nous voulons aider les industries du Canada à trouver des jeunes à la fois compétents et bien préparés pour occuper ces postes. SCC tient à ce que les jeunes comprennent que les métiers spécialisés et techniques offrent de multiples débouchés, avantages et satisfactions. L'amélioration du savoirfaire et de la confiance des personnes qui choisissent un métier technique profitera à chacun d'entre nous.

# Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies

3 au 10 novembre 2019

#### Qu'est-ce que c'est?

La Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies constitue une période importante dans le calendrier de Skills/ Compétences Canada (SCC). Elle consiste à promouvoir les métiers spécialisés et les technologies au pays et à organiser des activités de sensibilisation à leur sujet. Pendant cette semaine, des organismes de différentes régions s'associent à Skills/Compétences Canada pour sensibiliser les jeunes, les parents et l'ensemble de la population aux carrières offertes dans ces domaines.

# Pourquoi la semaine est-elle nécessaire?

Il ne fait aucun doute que les professions dans les secteurs des métiers spécialisés et des technologies sont importantes pour notre économie et qu'elles constituent d'excellents choix de carrière pour un grand nombre de jeunes Canadiens et Canadiennes. Cependant, de nombreuses personnes n'ont encore aucune idée des occupations dans ces domaines spécialisés ni des perspectives professionnelles qu'elles comportent. Cette semaine d'activités et d'information a pour but de sensibiliser la population à ces carrières en donnant un apercu des possibilités.

En collaboration avec ses organismes membres et ses partenaires, Skills/Compétences Canada facilite et organise des activités consacrées aux métiers spécialisés et aux technologies dans toutes les régions du Canada afin d'encourager les dirigeants politiques et d'entreprises à discuter de l'importance de ces professions pour notre pays, d'attirer l'attention des médias sur les possibilités de carrière et de présenter les parcours de professionnels qui ont suivi la voie des métiers spécialisés et des technologies.

#### **Buts**

- Encourager les jeunes du pays à considérer les métiers spécialisés et la technologie comme un choix de carrière viable et intéressant.
- Encourager les jeunes à s'engager dans des projets ou des initiatives concernant les métiers spécialisés et les technologies qui favorisent les échanges entre les représentants industriels, les enseignants, les étudiants et les parents.
- Sensibiliser les chefs de file de l'industrie et les décideurs politiques à la nécessité de lancer une discussion sur l'importance de susciter un engouement pour les carrières dans les métiers spécialisés et les technologies afin de permettre au Canada de préserver son avantage concurrentiel parmi les économies internationales.

Souligner l'importance des compétences essentielles dans une carrière réussie – le thème pour 2019 est l'utilisation de documents.

Des chiffres révélateurs

**25** 

activités Essaie un métier et une technologie

élèves

### Activités Essaie un métier et une technologie:

- Les partenaires de Skills/Compétences Canada et de SCC -Colombie-Britannique ont animé des activités à 25 stations interactives destinées aux élèves d'écoles intermédiaires et secondaires pour leur faire vivre une expérience pratique.
- Plus de 400 élèves ont participé aux multiples activités interactives proposées.

#### Merci à nos partenaires:

- British Columbia Infrastructure Benefits (BCIB)
- LiUNA!, section 1611
- British Columbia Institute of Technology (BCIT)
- BC Technology for **Learning Society**
- Canadian Woodworker
- **Construction Foundation** of British Columbia
- ConsuLab
- Cummins
- Emerson

- Finning CAT
- **Industry Training Authority**
- Lincoln Electric
- Stanley DeWalt
- **UA Piping Industry College**
- Vancouver Community College
- Vancouver Institute of Media Arts
- Volkswagen Group Canada
- WorkSafe BC



## Points saillants du lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies 2019

Skills/Compétences Canada, en partenariat avec l'Industry Training Authority (ITA) et le British Columbia Institute of Technology (BCIT), a procédé au lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies le 5 novembre au BCIT, à Burnaby, en C.-B.

Parmi les invités de marque figuraient: Karen Creditor, présidente, Skills/ Compétences Canada; Farnaz Riahi, dirigeante principale des finances, Industry Training Authority; Wayne Hand, doyen, École de la construction et de l'environnement, British Columbia Institute of Technology; Jack Dupuis, médaillé d'argent au concours Technologie de la machinerie lourde au Mondial des métiers 2019, à Kazan, et prix « Meilleur de la nation » pour le Canada, et Clarissa Roque, récipiendaire d'un Médaillon d'excellence au concours Pâtisserie et confiserie, au Mondial, à Kazan, en Russie.

Karen Creditor, présidente de Skills/ Compétences Canada, a prononcé le mot de bienvenue, au nom de L'honorable Melanie Mark, ministre de l'Enseignement supérieur, des Compétences et de la Formation de la Colombie-Britannique.

C'est un défi intitulé *Qui a éteint les lumières*? qui a souligné le lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies. Les invités se livraient concurrence dans le cadre d'un jeu sur table conçu par ConsuLab.

La rencontre a mis en relief l'importance de l'utilisation de documents, l'une des neuf compétences essentielles aux professions dans les métiers et les technologies.

Le petit-déjeuner de réseautage, tenu en marge du lancement officiel, a permis de réunir quelque 130 représentants du gouvernement, de l'industrie et du secteur de l'éducation.

Skills/Compétences Canada a annoncé que les 26<sup>th</sup> Olympiades canadiennes des métiers et des technologies auront lieu les 28 et 29 mai 2020, au Centre des congrès de Vancouver.

Après le lancement officiel, plus de 400 élèves d'écoles intermédiaires et secondaires de la région ont pu participer à 25 activités Essaie un métier et une technologie, animées par des enseignants et des experts de l'industrie. Parmi les domaines en vedette figuraient l'ébénisterie, la tôlerie, la peinture automobile, l'usinage CNC, la technologie automobile, le soudage, la plomberie, la coiffure, l'esthétique et la sécurité sur le lieu de travail. Tout au cours de la journée, les élèves ont pu prendre connaissance des cheminements scolaires et professionnels, tant intéressants qu'importants, au sein de multiples métiers et secteurs technologiques.

Photo 1 — Clarissa Roque, récipiendaire d'un Médaillon d'excellence au concours Pâtisserie et confiserie au 45° Mondial des métiers, à Kazan, en Russie et Wayne Hand, Doyen, École de la construction et de l'environnement, British Columbia Institute of Technology participent au défi du lancement officiel.

Photo 2 — Karen Creditor, présidente, Skills/Compétences Canada et Farnaz Riahi, dirigeante principale des finances, Industry Training Authority participent au défi du lancement officiel.

Photo 3 — Des invités de marque assistent à un déjeuner de réseautage lors du lancement officiel de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies.









«L'ensemble de l'expérience a été formidable. J'ai pu participer à des activités interactives et j'ai reçu de bonnes instructions. L'événement était vraiment amusant.»

LOGAN, étudiant de l'école secondaire d'Aldergrove «Je savais ce que je voulais faire comme métier avant d'assister à cet événement, mais grâce aux activités Essaie un métier et une technologie, j'ai pu prendre contact avec une entreprise pour laquelle j'aimerais peut-être travailler plus tard, et les représentants m'ont invité à visiter leurs installations.»

NATHAN, étudiant de l'école secondaire d'Aldergrove



## Pleins feux sur les compétences essentielles durant la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies 2019

Au lancement de la 15<sup>e</sup> Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies (SNMST), les élèves et autres visiteurs ont pu essayer l'Appli mobile des compétences essentielles au stand des compétences essentielles. Au moyen de l'Appli, les élèves ont pu établir leur niveau de maîtrise des compétences essentielles et établir des liens avec les professions dans les métiers spécialisés et les technologies. Pour leur part, les enseignants ont pu feuilleter les cahiers du Programme d'employabilité des jeunes en matière de CE et prendre connaissance des neuf compétences essentielles. Les modules de ce Programme ont été créés en vue d'aider les apprenants et les élèves non seulement à évaluer leur niveau de maîtrise des compétences essentielles, mais aussi à l'améliorer au moyen d'exercices conçus à cette fin. L'« utilisation de documents » était le thème de la SNMST 2019 et sera celui des Olympiades canadiennes des métiers et des technologies 2020. Au lancement, les élèves pouvaient remplir leur passeport en visitant les stations Essaie un métier et une technologie et courir la chance de gagner un prix. Il est important de faire connaître les compétences essentielles, car elles servent de fondement à tous les volets de l'apprentissage.

Au moyen d'un lien à un questionnaire et d'un code QR, les élèves étaient invités à faire part de leurs commentaires sur l'événement. Merci à la Fondation RBC de son appui à notre initiative pour les jeunes. Pour de l'information sur la Fondation RBC ou les compétences essentielles, ou pour avoir accès à l'Appli mobile sur les CE ou recevoir un exemplaire des modules, veuillez contacter Marisa Sosa, gestionnaire principale, Programmes, à marisas@skillscanada.com.

# Couverture médiatique

Plusieurs médias ont couvert les activités de la Semaine nationale des métiers spécialisés et des technologies (SNMST).

# Voici les 5 principaux reportages sur la Semaine en 2019 :

#### 1. Essential Skills Key to Trades Success

(Les compétences essentielles: la clé du succès dans les métiers)

Source – *Toronto Sun*, 24 nov. 2019 / **Portée – Plus de 2 950 000 personnes** <a href="https://www.skillscompetencescanada.com/wp-content/uploads/2019/11/Toronto-Sun Building-Trades 11.24.2019.pdf">https://www.skillscompetencescanada.com/wp-content/uploads/2019/11/Toronto-Sun Building-Trades 11.24.2019.pdf</a>

# 2. Special Guests and Students Gather at British Columbia Institute of Technology, Burnaby, B.C. to Launch the 15<sup>th</sup> National Skilled Trades and Technology Week

(Des invités de marque et des élèves se réunissent pour le lancement de la 15° SNMST)

Source – *Digital Journal*, 5 nov. 2019 / **Portée – Plus de 450 000 personnes** <a href="http://www.digitaljournal.com/pr/4495984">http://www.digitaljournal.com/pr/4495984</a>

#### 3. Ontario Announces Major Program Investment in Skilled Trades

(L'Ontario annonce un important programme d'investissement dans les métiers spécialisés)

Source - The Indo-Canadian Voice, 31 octobre 2019 /

Portée – Plus de 46 000 personnes

https://www.voiceonline.com/ontario-announces-major-program-investment-in-skilled-trades/

## 4. A Look at Skilled Trades and Technology Week in Saskatchewan (Coup d'œil sur la SNMST en Saskatchewan)

Source - Discoverweyburn, 11 novembre 2019 /

Portée - Plus de 15 000 personnes

 $\frac{https://www.discoverweyburn.com/local/a-look-at-skilled-trades-and-technology-week-in-saskatchewan}{}$ 

## 5. Provinces Step Up with New Funds to Boost Trades During National Skilled Trades and Technology Week

(Des provinces augmentent leur financement pour mettre en valeur les métiers)

Sources – On-Site Magazine, 8 novembre 2019 /

Portée – Plus de 8 300 personnes

https://www.on-sitemag.com/labour/provinces-step-up-with-new-funds-to-boost-trades-during-national-skilled-trades-and-technology-week/1003965890/

## Points saillants des médias sociaux

#### Facebook:

Portée totale: 30 001 Impressions: 31 115 Utilisateurs actifs: 1 407

#### Twitter:

Impressions: 39 701

Taux d'engagement: 1,0 %

#### Instagram:

Impressions: 7 401 Mentions *J'aime* 297

Moyenne des vues: 142 par billet

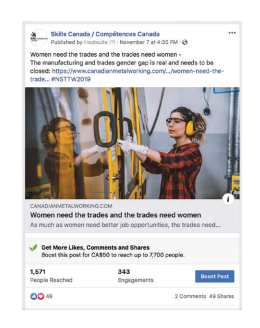
#### Top Tweet earned 3,822 impressions

We are very excited to finally be able to share this with you! Here is the launch of our new #SCNC2020 promotional ad by Gloo Studios and Range Road Media. See you in Vancouver!

pic.twitter.com/waeiemEpGI



**₹**7 18 ♥ 32





2



«Nous sommes heureux d'avoir tenu une station Essaie un métier et une technologie au lancement de la Semaine des métiers spécialisés et des technologies. Notre expérience a été à la fois positive et instructive. Le projet proposé à notre stand était la fabrication d'un porte-chandelle en cuivre, grâce à un généreux don de Viega. Les élèves qui se sont arrêtés au stand ont souligné les compétences en mathématiques et en mécanique requises pour réaliser le projet. Mesurer et couper le tube de cuivre, puis installer les raccords dans le sens opposé pour équilibrer la pièce leur a montré le volet analytique que requièrent les métiers, volet que les élèves ne connaissaient pas. Tous et toutes étaient fiers du travail qu'ils avaient accompli. En tant que gens de métiers, nous savons qu'il est satisfaisant de travailler fort sur un projet, de le voir évoluer, puis de le regarder une fois terminé et de savoir que c'est nous qui l'avons réalisé. Les activités Essaie un métier et une technologie ont permis aux participants d'avoir un avant-goût de cette satisfaction.»

CORINNE HAGEN
UA Piping Industry College of British Columbia

«Les élèves et les enseignants qui se sont arrêtés à la présentation du Vancouver Community College's Professional Cook and Professional Baker ont été étonnés d'apprendre que la cuisine et la pâtisserie, activités qu'ils associent à des moments de plaisir et de satisfaction, peuvent l'être tout autant dans un lieu de travail: amusantes et satisfaisantes. Les chefs cuisiniers et les artisans en boulangerie et pâtisserie ayant la certification Sceau rouge peuvent mettre à profit leurs compétences artistiques, scientifiques et d'affaires, entre autres.»

TAURA MACKENZIE Vancouver Community College







## Préparez-vous en vue des Olympiades canadiennes des métiers et des technologies 2020, à Vancouver

Inscrivez la date sur votre calendrier: les prochaines Olympiades canadiennes auront lieu du 28 au 29 mai 2020, au Vancouver Convention Centre, en Colombie-Britannique. Il s'agira de la 26e édition des Olympiades canadiennes.

Les Olympiades canadiennes, l'événement phare de Skills/Compétences Canada, constituent une excellente façon de joindre la main-d'œuvre de demain!

En 2020, l'utilisation de documents, l'une des neuf compétences essentielles, sera mise en relief.

#### Points saillants des Olympiades 2020

- Environ 7500 élèves visiteurs
- Plus de 50 stations Essaie un métier et une technologie
- Plus de 40 domaines de compétition, dans six secteurs: la construction, l'employabilité, la technologie de l'information, la fabrication et l'ingénierie, les transports, les services
- Plus de 550 concurrents, concurrentes et apprentis de partout au Canada
- Vedettes du réseau HGTV sur place: Kate Campbell et Sebastian Clovis
- Mise en relief de l'importance des neuf compétences essentielles, plus une, dans les métiers et les technologies
- La Scène des compétences essentielles: les partenaires y présentent leur domaine au moyen de démonstrations interactives, durant les deux jours de la compétition
- L'Espace carrières réunit plus de 60 partenaires de l'industrie, qui présentent leur marque, leur domaine ou un métier au moyen d'activités interactives

- Des activités de réseautage pour nos invités de marque, auxquelles participent les représentants d'entreprises commanditaires, du secteur de l'éducation, des partenaires nationaux et provinciaux de l'industrie, de syndicats et des gouvernements
- Conférence sur les jeunes femmes dans le secteur de la construction, organisée par le commanditaire présentateur, l'A.U. Canada: un événement informatif et interactif, qui inclura des tables rondes de mentors d'expérience sur les vastes possibilités qui s'offrent aux jeunes femmes dans les métiers de la construction
- Vitrine autochtone, commanditée par la BC Construction Foundation, en partenariat avec des communautés et des organismes de partout au pays, propose des ateliers qui informeront les jeunes Autochtones sur les métiers spécialisés et accroîtront leur participation dans ces domaines.

VOILÀ UNE EXCELLENTE FAÇON DE JOINDRE LA FUTURE MAIN-D'ŒUVRE QUALIFIÉE DU CANADA: SOYEZ DES NÔTRES!

SKILLS COMPETENCES CANADA.COM

