

PERSONNEL ENSEIGNANT, EMMENEZ VOS ÉLÈVES

AUX OLYMPIADES CANADIENNES
DES MÉTIERS ET DES TECHNOLOGIES
4 ET 5 JUIN 2018 AU
CENTRE EXPO D'EDMONTON
EDMONTON (ALBERTA)

OCMT

OLYMPIADES
CANADIENNES
DES MÉTIERS ET
DES TECHNOLOGIE

**VOYEZ LES JEUNES DU CANADA
LES PLUS TALENTUEUX SE LIVRER
CONCURRENCE DANS L'ESPOIR DE
DEVENIR CHAMPION NATIONAL DANS
LEUR DOMAINE TECHNIQUE RESPECTIF**

- Entrée gratuite! Les portes s'ouvrent au public chaque jour à 8 h 30
- Participez à plus de 50 stations Essaie un métier et une technologie : soudage, coiffure, cuisine, charpenterie, ébénisterie, animation 2D-3D animation et bien d'autres !
- Scène des compétences essentielles : Participez à des démonstrations interactives, animées par des partenaires de l'industrie et du secteur de l'éducation.
- Voyez plus de 550 champions provinciaux et territoriaux se livrer concurrence pour obtenir l'or, l'argent et le bronze dans plus de 40 concours pour métiers et technologies.
- Inscrivez votre classe pour donner à vos élèves l'occasion d'explorer activement les multiples possibilités de carrière dans les métiers et les technologies.

4 JUIN

8 h – 16 h

Jour 1 des concours

8 h 30 – 16 h

Salles ouvertes au grand public et aux groupes d'élèves

8 h 30

Ouverture officielle : Scène des compétences essentielles

8 h 30 – 16 h

Espace carrières et activités Essaie un métier et une technologie !

9 h 30 – 14 h 30

Démonstrations interactives –
Scène des compétences essentielles

9 h 30 – 12 h 30

Forum sur les compétences essentielles

5 JUIN

8 h – 16 h

Jour 2 des concours

8 h 30 – 16 h

Salles ouvertes au grand public et aux groupes d'élèves

8 h 30 – 16 h

Espace carrières et activités
Essaie un métier et une technologie !

9 h 30 – 14 h 30

Démonstrations interactives –
Scène des compétences essentielles

*Les stations Essaie un métier et une technologie se trouvent dans les aires suivantes : Mécatronique, Dessin industriel CDAO, Usinage CNC, Soudage, Carrosserie, Technologie aérospatiale, Plomberie, Électronique, Installations électriques, Contrôle industriel, Briquetage, Robotique mobile, Ébénisterie, Charpenterie, Coiffure, Esthétique, Mode et création, Technologie de l'automobile, Cuisine, Peinture automobile, Aménagement paysager, Réfrigération et climatisation, Arts graphiques, Tôlerie, Mécanicien-monteur industriel, Dessin et technologie architecturale, Mécanique de véhicules légers et d'équipement, Production vidéo, Animation informatisée 2D et 3D, Sécurité sur le lieu de travail, Pâtisserie, Réseaux d'extincteurs automatiques, TI-Gestion de réseaux, TI-Applications de logiciels bureautiques, Mécanique de machinerie lourde, Conception et création de sites Web, Photographie.

Certains partenaires tiendront des stations interactives de grande envergure, dont A.U. Canada, l'Association des commerçants de véhicules récréatifs du Canada, Volvo Construction, Stanley DeWalt, Volkswagen Audi. Inscrivez d'avance votre groupe, en ligne sur le site Web de Skills/Compétences Canada.

Inscrivez d'avance votre groupe d'élèves en ligne **ici**.

Des subventions pour le transport sont attribuées dans l'ordre d'arrivée des demandes!

SKILLSCOMPETENCESCANADA.COM #SCNC2018    