

aux Olympiades canadiennes des métiers et des technologies au Vancouver Convention Centre Vancouver (C.-B.). Le 26 - 27 mai 2022

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

- Entrée gratuite! Les portes ouvrent aux élèves inscrits chaque jour à 9 h 00 les jours de compétition
- Participez à plus de 40 activités Essaie un métier et une technologie incluant : soudage, coiffure, cuisine, charpenterie, ébénisterie, et bien d'autres!
- La Scène des compétences pour réussir : les élèves peuvent participer ou regarder les démonstrations interactives amusantes tenues par des partenaires de l'industrie et du secteur de l'éducation.
- Regardez des champions provinciaux et territoriaux de partout au Canada se livrer concurrence pour obtenir la médaille d'or, d'argent ou de bronze au niveau national.
- · Regardez les concurrents participer à l'Épreuve de sélection pour obtenir une chance de joindre Équipe Canada WorldSkills, qui compétitionnera au 46e Mondial des métiers, à Shanghai, en Chine, en octobre 2022.
- Plus de 35 domaines de compétition représentés au cours de l'OCMT au niveau national et plus de 25 de ces domaines de compétition feront partie de la catégorie WorldSkills.
- Inscrivez votre classe et donnez-leur l'opportunité de participer et d'apprendre à propos des choix de carrières en métiers spécialisés et en technologies.

LES STATIONS ESSAIE UN MÉTIER ET UNE TECHNOLOGIE **SE TROUVENT DANS LES AIRES SUIVANTES:**

Mécanique industrielle | Techniques d'usinage | Mécatronique | Dessin industriel DAO | Usinage CNC | TI – Applications de logiciels bureau | Soudage | Carrosserie | Technologie aérospatiale | Plomberie | Électronique | Technologies du Web | Installations électriques | Contrôle industriel | Briquetage | Ébénisterie | Charpenterie | Coiffure | Esthétique | Mode et création | Pâtisserie | Technologie de l'automobile | Cuisine | Peinture automobile | Aménagement paysager | Réfrigération et climatisation | TI – Administration de systèmes de réseaux | Arts graphiques | Tôlerie | Technologie de véhicules lourds | Conception de jeux numériques 3D | Dessin et technologie architecturale | Mécanique de véhicules légers et d'équipement | Photographie | Mécanicien/mécanicienne en protection-incendie | Tuyauterie et montage de conduites de vapeur | Services infonuagiques

Certains partenaires tiendront des stations interactives de grande envergure, dont A.U. Canada, Carrières VR, Volvo Construction Equipment; Stanley DeWalt, Volkswagen Audi.

JEUDI LE 26 MAI

De 8 h 30 à 16 h 00 Événement gratuit – Visites scolai<u>res</u> Activités Essaie un métier et une technologie

Exhibition Floor – Level E De 8 h 30 à 9 h 15 Lancement officiel à la scène

des Compétences pour réussir Commandité par l'A.U. Canada et TC Énergie Exhibition Floor – Level E

De 9 h 30 à 14 h 30 Scène des Compétences pour réussir Démonstrations interactives Exhibition Floor – Level E

VENDREDI LE **27** MAI

De 8 h 30 à 16 h 00 Événement gratuit – Visites scolaires Activités Essaie un métier et une technologie Exhibition Floor – Level E

De 8 h 30 à 12 h 30 Forum sur les Compétences pour réussir

De 9 h 30 à 14 h 30 Scène des Compétences pour réussir Démonstrations interactives Exhibition Floor – Level E

L'INSCRIPTION EN LIGNE EST OUVERTE — CLIQUEZ ICI!

Les places sont limitées INSCRIVEZ-VOUS TÔT

Des subventions de voyage sont disponibles sur la base du premier arrivé, premier servi.

Questions: schooltours@skillscanada.com



Politique de mesures sanitaires en vigueur pour l'événement. Pour plus d'informations, visitez: skillscompetencescanada.com/fr/covid19

#SCNC2022 SKILLS COMPETENCES CANADA.COM f **y 0** ► in







