

Dans ce numéro

14 finalistes en route pour le Mondial à São Paulo au Brésil • voir page 2 et 3

Invitations aux Olympiades canadiennes de 2015

Compétences Québec vous présente son nouveau directeur général

• voir page 4



21es Olympiades canadiennes des métiers et des technologies

SASKATOON

sera l'hôte de la finale nationale

es compétitions auront lieu du 27 au 30 mai 2015, au parc Prairieland. Plus de 40 disciplines en compétition dans lesquelles se mesureront près de 500 finalistes en provenance des dix provinces et des trois territoires.

La métropole de la Saskatchewan n'en est pas à ses premières Olympiades canadiennes puisqu'elle avait accueilli l'événement en 2007.

Dans un contexte d'austérité budgétaire affectant Compétences Québec ainsi que l'ensemble du réseau de l'éducation, l'équipe du Québec sera composée de moins de candidats qu'auparavant. Nous sommes toutefois confiants qu'une grande proportion de nos finalistes récolteront des médailles.

Il faut noter que ce concours ne constitue pas une sélection pour le Mondial des métiers. Vous trouverez en page 4 la liste des établissements de formation qui ont accepté de préparer des candidates et des candidats.





En route vers le Mondial

n préparation pour le 43^e Mondial des métiers qui se tiendra à São Paulo en août prochain, quatorze jeunes finalistes du Québec ont entrepris un programme d'entraînement. Au cours de l'hiver, des sélections permettront d'officialiser leurs candidatures sur l'équipe canadienne. Déjà, des milliers d'internautes ont pu visionner des vidéos mises en ligne relatant les efforts que ces jeunes consacrent à leur préparation. Dans ce numéro du Défi, Compétences Québec vous présente sept de ces finalistes québécois talentueux et inspirants.



Maxime Gauvreau

Maxime vient d'une famille de charpentiers. Après avoir remporté la médaille d'argent aux Québécoises et la médaille d'or dans la catégorie secondaire aux Olympiades canadiennes, il s'apprête à relever le plus grand défi de sa vie en prenant part à la compétition de Charpenterie lors du Mondial des métiers. « Ça n'a rien à voir avec notre façon de pratiquer la charpenterie au Québec. Je dois réapprendre le métier » dit-il avec un enthousiasme qui démontre la grande motivation du jeune homme de Terrebonne.

L'École des métiers de la construction de Montréal ne ménage aucun effort pour appuyer son candidat. Ici, les succès remportés aux Olympiades, on en est fier et l'EMCM les affiche bien en vue dans le corridor près du bureau du directeur.

Maxime se prépare activement en vue de la sélection finale qui lui permettra de confirmer sa place sur l'équipe du Canada. Il peut aussi compter sur le soutien et les encouragements de son oncle qui est également son employeur, Goyer & Lanouette entrepreneur général inc. de Saint-Eustache.

Pour être un bon charpentier, Maxime estime qu'il faut être polyvalent, ouvert d'esprit et capable de bien analyser les situations. Son entraîneur, Mario Fafard, confirme que son protégé est minutieux et travaillant. « En charpenterie, il y a toujours des défis. Ce n'est jamais la même maison. » d'expliquer Maxime qui parle de son métier avec un respect et une passion évidente.

Lors des Olympiades québécoises, Maxime reconnaît que le stress lui a fait manquer la première marche du podium. Lors des Canadiennes quelques semaines plus tard, il a renversé la situation, gardé son calme et décroché l'or.

Au Mondial, il ambitionne de bien performer. Au retour, il sera l'un des rares Québécois à avoir une expertise en charpenterie traditionnelle.

Personne ne sera surpris d'apprendre que Maxime rêve de démarrer un jour sa propre entreprise dans ce métier qui le passionne.

Jessica Pruneau

Créative, minutieuse et tenace, voilà des qualités qui caractérisent assurément Jessica Pruneau. Cette diplômée du Centre de formation professionnelle de Limoilou, un centre qui a déjà formé plusieurs candidats pour le Mondial, affrontera les meilleurs jeunes finalistes de la relève mondiale en Coiffure.

Depuis son très jeune âge Jessica sait qu'elle veut entreprendre une carrière dans ce métier. C'est en modifiant considérablement l'apparence de ses nombreuses poupées qu'elle a fait ses premiers essais.



Excitée à l'idée de se rendre au Brésil pour participer à la compétition internationale, son objectif est de se hisser sur la plus haute marche du podium. Pour ce faire, elle consacrera tous les efforts nécessaires à la réalisation de son rêve. Lors de la compétition mondiale, la jeune femme de Québec aura huit épreuves à réaliser en quatre jours. C'est donc avec calme et une grande ouverture à la critique constructive que Jessica s'entraine à raison de deux jours et demi par semaine depuis le mois de juillet dernier.

Lorsqu'on la questionne sur ses projets d'avenir, Jessica nous parle de sa ferme intention de continuer de se perfectionner dans ce monde en constante évolution. Elle aimerait devenir une artiste de plateau pour la télé ou le cinéma.

Ses meilleurs souvenirs des Olympiades sont marqués par le sentiment du travail accompli à la fin de chacune des épreuves.

Marc-Antoine Bettez

Originaire d'Hébertville au Lac-Saint-Jean, Marc-Antoine Bettez a entrepris dès l'âge de 17 ans, ses études au Centre de formation professionnelle de Québec en Électromécanique de systèmes automatisés pour ensuite les poursuivre en Réfrigération.

D'abord médaillé d'or lors de la sélection locale de Québec en Réfrigération, Marc-Antoine a par la suite décroché l'or lors de la grande finale québécoise au Centre de foires de Québec et finalement, il a gravi la plus haute marche du podium lors des 20^{es} Olympiades canadiennes des métiers et des technologies. Sérieux et déterminé, Marc-Antoine a pris part à l'aventure des Olympiades par « plaisir » et c'est également avec cette motivation qu'il envisage sa participation au Mondial des métiers. Certes, il rêve d'une médaille d'or mondiale mais il veut que cette aventure en soit une d'accomplissement personnel.

Grâce à la collaboration de son employeur Plomberie Roy

Alma Ltée, une entreprise du Lac-Saint-Jean, Marc-Antoine envisage venir s'entraîner à Québec près de 60 heures par mois d'ici le printemps prochain. Par la suite, il entend augmenter un peu la cadence jusqu'en août. Il peut également compter sur l'appui de sa famille et de son entourage : « Toute la famille prévoit aller au Brésil ».

Lorsqu'on le questionne sur ses projets d'avenir, il souhaite avant tout devenir compagnon, prendre de l'expérience et peut-être un jour, démarrer sa propre compagnie.







Kassandra Plante Bilodeau

C'est en travaillant avec son père et son frère dans le garage familial que Kassandra Plante Bilodeau s'est initiée au domaine de l'automobile. Désirant trouver un métier qui lui ressemble, elle choisit d'entreprendre une formation au Centre intégré de mécanique industrielle de la Chaudière en Carrosserie, un domaine où elle pourra combiner deux passions: l'art et les voitures.

Bien supporté par son centre de formation ainsi que sa famille, Kassandra est remplie d'ambition et souhaite revenir avec une médaille d'or au cou afin de prouver à tous ceux et celles qui ont douté de son choix de carrière qu'il est possible pour une fille de performer dans un métier traditionnellement masculin.

Pendant qu'elle travaille à temps complet en carrosserie, Kassandra s'entraîne de 10 à 15 heures par semaine pour parfaire diverses techniques utilisées dans le secteur de la peinture automobile. De plus, elle aimerait suivre d'autres formations afin de se spécialiser davantage dans les différents aspects de la peinture automobile tels que la colorimétrie, le airbrush, etc.

Souriante, perfectionniste et déterminée, Kassandra rêve du jour où elle pourra ouvrir son propre garage mais aussi de travailler sur de vieilles voitures. D'ici là, elle souhaite acquérir un maximum d'expérience dans ce domaine où la satisfaction du devoir accompli lui permet de s'épanouir au travers de nombreux projets.

Sébastien Rémillard

Originaire de Winnipeg au Manitoba, Sébastien Rémillard est appelé à déménager fréquemment avec sa petite famille un peu partout au Canada. Il découvre le métier de cuisinier lors d'une activité parascolaire à laquelle il participe durant ses études secondaires.

Nouvellement passionné de cuisine, Sébastien participe en tant que candidat de l'équipe des Territoires du Nord-Ouest aux Olympiades canadiennes des métiers et des technologies tenues en 2011 à Québec et, en 2012, à Edmonton. C'est à ces occasions qu'il fait la connaissance de l'expert du Québec ainsi que des enseignants de l'École hôtelière de la Capitale, école hôtelière qui a déjà formé plusieurs champions canadiens ainsi qu'un médaillé d'or mondial et récipiendaire du Prix Albert Vidal remis au Meilleur du monde, Nicolas Drouin.



Convaincu qu'il pourra se développer davantage dans

un milieu qui a une excellente expertise de l'entraînement, Sébastien choisit de déménager à Québec pour suivre une formation complète à l'École hôtelière de la Capitale dans le but ultime de participer au Mondial des métiers; exploit qu'il réussit puisqu'il fait désormais partie des 32 jeunes Canadiens qui s'entrainent en vue d'y participer à São Paulo.

Supporté par sa mère et entouré d'un groupe d'enseignants dont la réputation n'est plus à faire, Sébastien s'investit pleinement dans ce nouveau défi et s'entraine déjà à temps plein. Il recherche sans cesse de nouvelles idées pour parfaire ses techniques. Rapide, perfectionniste et dévoué, Sébastien aspire à la plus haute marche du podium et à renouveler l'exploit de Nicolas Drouin, en 2007.

Si on le questionne sur son avenir professionnel, Sébastien souhaite partir pour l'Europe et travailler dans des restaurants de haute gastronomie. Parions qu'avec tout le dévouement qu'il met pour la compétition mondiale, Sébastien réussira à œuvrer dans les meilleures tables du monde.

Tommy St-Martin

D'abord inscrit sur un coup de tête, le soudage est devenu un véritable coup de cœur pour Tommy St-Martin. Originaire de Sainte-Mélanie, c'est au Pavillon de l'Argile, dans la région de Lanaudière, que Tommy a choisi de suivre sa formation en Soudage-montage.

Médaillé d'or tant aux Olympiades régionales, québécoises que canadiennes, Tommy mise sur sa capacité à supporter la pression de son entourage et sur sa persévérance pour réaliser son rêve d'atteindre la plus haute marche du podium mondial. Épaulé par son employeur, Delom Services Montréal, par son centre de formation professionnelle ainsi que sa famille et ses amis, Tommy s'entraine avec rigueur près de 10 heures par semaine. Il compte augmenter la cadence en passant à temps plein pendant les trois mois précédant l'événement mondial.

Les plus beaux souvenirs des Olympiades pour Tommy sont sans aucun doute tous les moments qu'il a passés en compagnie de ses deux entraineurs alors qu'il a pu échanger régulièrement sur les différentes techniques de soudage mais également sur la vie en général.

Selon Tommy, pour être un bon soudeur il faut être capable d'imaginer le résultat final de son travail, avoir une bonne dextérité manuelle et être très patient. Ce qu'il aime du métier de soudeur c'est de pouvoir accomplir quelque chose d'unique, fabriqué de ses mains; de pouvoir y laisser une empreinte, une signature.

Quant à son avenir, Tommy réfléchit à la possibilité de réaliser un autre rêve; celui de faire partie des forces spéciales de l'Armée canadienne, mais à plus long terme, il aimerait poursuivre sa carrière en tant que soudeur.





William Lebel

Depuis son plus jeune âge, William Lebel a toujours été captivé par les ordinateurs et, dès son entrée au secondaire, sa passion pour l'informatique s'est véritablement révélée.

Étudiant en Techniques de l'informatique – Gestion de réseaux informatiques au Cégep Limoilou, à Québec, William estime qu'il ne pourra vivre plus gros défi que le Mondial des métiers. Il entend mettre tous les efforts nécessaires pour réaliser sa meilleure performance lors de

la compétition internationale. Il devra donc continuer de perfectionner ses techniques, apprivoiser davantage la programmation et miser sur ses capacités à trouver des solutions rapidement pour y arriver.

Véritable passionné de l'informatique, tolérant à la pression et doté d'un bon sens de l'organisation, William sait qu'il peut compter sur le soutien absolu de sa famille, de son enseignant Pierre Boucher ainsi de son collège pour parvenir à réaliser son rêve. William souhaite vivre cette expérience avec beaucoup de plaisir et qui sait, peut-être revenir avec une médaille au cou.

Il travaille présentement à temps partiel dans son domaine d'études au Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles du gouvernement du Québec. Il consacre plus de 10 heures par semaine à son entrainement en vue des essais canadiens. L'intensité des entrainements sera plus élevée lorsque les détails de la compétition mondiale seront connus quelques mois avant l'événement.

Tout porte à croire que William sera fin prêt à se mesurer aux meilleurs de sa discipline au Mondial des métiers de São Paulo.



INVITATIONS

aux Olympiades canadiennes de 2015





DISCIPLINES	CENTRES DE FORMATION OU COLLÈGES	RÉGIONS
MÉCANICIEN-MONTEUR INDUSTRIEL	CFP d'Amqui – CS des Monts-et-Marées	Bas-Saint-Laurent-Gaspésie
ÉBÉNISTERIE	CF Rimouski-Neigette – CS des Phares	Bas-Saint-Laurent-Gaspésie
PLOMBERIE	CFP Jonquière – CS De La Jonquière	Saguenay–Lac-Saint-Jean
MÉCANIQUE AUTOMOBILE	CFP de Coaticook (CRIFA) – CS des Hauts-Cantons	Estrie
COIFFURE	CFP Antoine-de-Saint-Exupéry – CS de la Pointe-de-l'Île	Île-de-Montréal
PEINTURE AUTOMOBILE	École des métiers de l'équipement motorisé de Montréal – CS de Montréal	Île-de-Montréal
RÉFRIGÉRATION ET CLIMATISATION	CFP de Lachine (Édifice Dalbé-Viau) – CS Marguerite-Bourgeoys	Île-de-Montréal
GESTION DE RÉSEAUX	Collège de Rosemont	Île-de-Montréal
INFOGRAPHIE	CFP de Verdun – CS Marguerite-Bourgeoys	Île-de-Montréal
CONTRÔLE ET AUTOMATISATION	Cégep de Sept-Îles	Côte-Nord
TÔLERIE	CFP Le Tremplin – CS des Appalaches	Chaudière-Appalaches
MÉCANIQUE DE MACHINERIE LOURDE	CF en mécanique de véhicules lourds – CS des Navigateurs	Chaudière-Appalaches
TECHNIQUES D'USINAGE	Pavillon de l'Argile – CS des Samares	Laval-Laurentides-Lanaudière
MÉCATRONIQUE (ÉQUIPE DE 2)	Collège Montmorency	Laval-Laurentides-Lanaudière
BRIQUETAGE-MAÇONNERIE	CFP Le Chantier – CS de Laval	Laval-Laurentides-Lanaudière
AMÉNAGEMENT PAYSAGER (ÉQUIPE DE 2)	CF horticole de Laval – CS de Laval	Laval-Laurentides-Lanaudière
MÉCANIQUE DE VÉHICULES LÉGERS ET D'ÉQUIPEMENT	CFP de l'Automobile – CS de la Seigneurie-des-Mille-Îles	Laval-Laurentides-Lanaudière
DESSIN INDUSTRIEL CDAO	Cégep Édouard-Montpetit	Montérégie
TECHNOLOGIE AÉROSPATIALE	Cégep Édouard-Montpetit	Montérégie
INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES	Centre régional intégré de formation – CS du Val-des-Cerfs	Montérégie
CUISINE	CFP Jacques-Rousseau – CS Marie-Victorin	Montérégie
DESSIN ET TECHNOLOGIE ARCHITECTURALE	ÉP de Saint-Hyacinthe – CS de Saint-Hyacinthe	Montérégie



NOUVEAU DIRECTEUR GÉNÉRAL À COMPÉTENCES QUÉBEC

Le conseil d'administration de Compétences Québec est heureux d'annoncer la nomination de monsieur Jean-Rock Gaudreault qui agira à titre de directeur général de l'organisme à compter du 5 janvier 2015. Monsieur Gaudreault demeure en charge des relations avec les partenaires et des commandites. Par ailleurs, le directeur général sortant, monsieur Robert Houle, demeure dans l'organisation à titre de directeur du concours québécois.

SE RÉALISER CHEZ LE PLUS GRAND PRODUCTEUR D'ÉNERGIE PROPRE EN AMÉRIQUE DU NORD?



C'EST POSSIBLE, EN DEVENANT TECHNICIEN OU TECHNICIENNE À HYDRO-QUÉBEC.



Le compas dans l'œil, l'esprit minutieux, Étienne veille à ce que tout s'assemble parfaitement. « Je m'occupe du détail des projets de génie civil », précise-t-il. « Mon travail m'amène à interagir avec des gens passionnants pour trouver les bonnes solutions ». Découvrez son témoignage complet et les possibilités d'emploi en technique ou dans les métiers spécialisés à Hydro-Québec.

ÉTIENNE LÉVESQUE, TECHNICIEN EN GÉNIE CIVIL

hydroquebec.com/emplois/ techniques_metiers_specialises



LE MEILLEUR **OUTIL POUR T'ASSURER** D'ÊTRF BIEN PAYÉ

L'application gratuite maPaye travaille pour toi, elle compile et gère toutes tes heures travaillées.





Commission



du travail Duébec 🖥 🍹





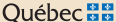
Télécharge l'application mapayecacompte.com



Le Défi est produit par Compétences Québec, organisme sans but lucratif dont le mandat est de promouvoir et de valoriser la formation professionnelle et technique au Ouébec.

190, rue Dorchester bureau 30

Québec (Québec) G1K 9M6 Téléphone : (418) 646-3534 Télécopieur: (418) 643-6336 Courriel: info@competencesquebec.com







La campagne de sollicitation des commanditaires dans le cadre des 13es Olympiades a remporté un vif succès et a permis de dépasser nos objectifs. Compétences Québec tient à remercier les entreprises et organismes qui nous ont de nouveau témoigné leur confiance.

COMMANDITAIRES MAJEURS







COMMANDITAIRES ASSOCIÉS OR et OFFICIELS DES COMPÉTITIONS ■

































AUTRES COMMANDITAIRES































MENTIONS

- A. Lassonde inc.
- Agropur, Division Natrel Allez Housses
- Bakemark Barry Callebaut
- BASF Canada inc.
- Bobcat inc.
- Briques Hanson
- Bureau en gros Carolyn Design
- Carrière Union Itée Cégep de Drummondville
- Cégep de Sherbrooke
- Cégep Limoilou
- Centre Bernard-Gariépy Centre d'élaboration des moyens d'enseignement du Québec
- Centre intégré de formation et d'innovation technologique
- Centre intégré en mécanique industrielle de la Chaudière
- Centre Hi-Fi
- CF en mécanique de véhicules lourds
- CF en transport de Charlesbourg
- CF Harricana
- CE Horticole de Laval CFP Compétences-2000
- CFP de Châteauguay
- CFP de Lachine
- CFP de Neufchâtel CFP de Québec

- CFP des Riverains
- CFP Marie-Rollet
- CFP Maurice-Barbeau
- CFP Paul-Rousseau
- CFP Val-d'Or
- Compagnie 3M Canada
- Consulab Educatech inc.
- Dectro International
- Deschênes et fils Itée Druide informatique
- Dupuis Magna Cosmétiques
- International inc.
- Ébénisterie Norclair inc. École de foresterie et de technologie
- du bois de Duchesnay École des métiers de l'équipement motorisé de Montréal
- École des métiers des Faubourgs-de-Montréal
- École des métiers et occupations de l'industrie de la construction de Ouébec
- Elkon
- Équipement L.A.V. inc.
- Eurotech SATA Garland
- Great Lake
- Groupe Mequaltech, Montréal
- Hewitt Équipement Limitée Idéal Revêtement Compagnie Itée

- Institut universitaire en santé
- mentale de Québec
- lpex inc.
- Lallier Ste-Foy Honda Les Aciers Solider inc.
- Linde Canada
- Linen Chest
- LKQ Pintendre Auto inc. Ministère des Ressources naturelles
- Mitutoyo Canada inc.
- Mont Bel-Air Eau de source Mortier en Trémie ABL inc.
- Ouellet Canada inc.
- Permacon Québec inc. Pivot Point
- Produits de Métal Vulcain inc.
- Québec Multiplants -Pelouse Richer Boulet
- RIDGID
- Routleco inc.
- Savaria
- SÉPAQ Shell Canada Limited
- Société de métaux et plastique
- industriels MPI inc. Solutions Aquasol
- Square D
- Studica-Autodesk
- Tafisa Canada
- Wolseley Groupe Plomberie