

Le 21 juin dernier avait lieu la soirée reconnaissance de nos mentors de la cellule Granby et région. Cette activité s'est tenue à NOBURO, magnifique endroit où se regroupe une communauté d'entrepreneurs qui ont choisi de partager un espace de travail.



Nous avons également profité de l'événement pour annoncer officiellement la nomination de M. Michel Côté en remplacement de M. Michel Rouillard à titre de chef-mentor. *La passion de l'oreille* était le symbole que le mentorat est une relation où le mentor doit mettre en avant plan son grand sens de l'écoute. Dans ce nouveau rôle, M. Côté sera supporté par MM. Marco Bernard et Dominic Sicotte.



Après ces annonces, nous avons honoré nos mentors. Par leur engagement, le partage de connaissances et d'expériences, ceux-ci contribuent au développement de nos entrepreneurs. C'est donc avec beaucoup d'enthousiasme que nous avons souligné leurs contributions. Nous avons eu le plaisir d'accueillir parmi nous Madame Nancy Grégoire, directrice des relations avec la communauté au Réseau M, Mme Sylvie L. Simoneau, présidente par intérim au Conseil Régional Montérégie Est du Réseau M ainsi que Mme Isabelle Brochu, directrice générale de l'organisme porteur, le CAE Haute-Yamaska et région.



Voici les récipiendaires :

Accréditation attestation

Mme Micheline St-Pierre, M. Marco Bernard et Mme Danielle Beliveau. Également, M. Alain Lecavalier et M. Marc Filion (ceux-ci n'ayant pu être présents lors de l'événement).



Reconnaissance Bronze

M. Dominic Sicotte, Mme Sylvie Lafontaine, M. Michel Côté, M. Marco Bernard



Reconnaissance Argent

M. Mario Saucier et M. Sylvain Fausse



Notre cellule souligne la contribution d'un des mentors en le nommant mentor de l'année. Le gagnant est élu par ses pairs et celui-ci doit être en dyade actuellement, être impliqué et engagé dans sa cellule et être un ambassadeur du mentorat dans son territoire et hors de son territoire. C'est avec grand plaisir que ce prix a été remis à M. Sylvain Fausse.



Félicitations à tous les récipiendaires