

Colloque de maillage interordre en science des matériaux



Centre québécois sur les
matériaux fonctionnels

10 janvier 2023, Salle multifonctionnelle
Collège Montmorency

475 Bd de l'Avenir, Laval, QC H7N 5H9

Notre regroupement
de recherche
Fièrement propulsé
par les FRQ

Fonds de recherche
en recherche
technologique
Québec

« Les universités, avec la recherche fondamentale, sont là pour faire avancer le savoir, alors que les CCTT sont là pour répondre aux problèmes des entreprises qui désirent améliorer ou intégrer de nouveaux processus, ou alors développer un nouveau produit et le commercialiser ».

Marie Gagné, PDG du Réseau des CCTT (*Le Devoir bis*)

Partenaire d'organisation



Avec le soutien de



Commanditaires argent



PROGRAMME

9h-9h30 - Accueil

9h30-9h45 - Mot d'ouverture

9h45-10h45 - Conférences par les membres du CQMF affiliés à un collège: *Maritza Volel* (Collège Montmorency) et *Pierre Baillargeon* (Cégep de Sherbrooke)

10h45-11h - Pause-café

11h-12h - Présentations par des porte-parole de quatre CCTT: *Christian Désilets* ([CNETE](#)), *Ngoc Duc Trinh* ([ICI](#)), *Tarik Jabrane* ([Innofibre](#)), *David Gendron* ([Kemitek](#))

12h-13h30 - Dîner-réseautage et session d'affiches

13h30-13h45 - Présentation par *Samuel Gervais* (Réseau des CCTT)

13h45-15h15 - Table ronde de discussion sur les collaborations interordre avec la participation de: *Janice Bailey* ([FRQNT](#)), *Nicholas Berrouard* (CNETE), *Grégory Hersant* ([Réseau des CCTT](#)), *Marie-Pierre Ippersiel* ([PRIMA](#)) et *Mario Leclerc* ([CQMF](#)). Animation par Samuel Gervais

15h15 - 16h15 Pause-café, session d'affiches et réseautage

16h15 - 16h30 - Remise du prix meilleure affiche (commandité par PRIMA) et clôture

Le colloque de maillage est un événement satellite du
Forum québécois sur les matériaux avancés (Québec, 13-14 avril 2023)

<https://event.fourwaves.com/fr/fqma-2023/pages>