



13 MARS 2024

14 h à 18 h 30

CEIM
20 rue Queen,
Montréal

ORDRE DU JOUR

LES MCS, LES MÉTAUX ET LES MATÉRIAUX AVANCÉS : ACCÉLÉRER LA DÉCARBONATION DE L'INDUSTRIE

Le CRITM et PRIMA Québec invitent les acteurs de leurs écosystèmes respectifs à en apprendre davantage sur la décarbonation, les trajectoires à poursuivre pour atteindre la carboneutralité, notamment par l'innovation.

L'activité sera aussi l'occasion de présenter brièvement des programmes de soutien à l'innovation collaborative touchant plus particulièrement la réduction des GES et la valorisation des minéraux critiques et stratégiques (MCS).

Des exemples de projets soutenus seront présentés pour apprécier la finalité recherchée par ces programmes dans le contexte de la décarbonation de l'industrie.

- | | |
|-------|--|
| 14h00 | Accueil des participants |
| 14h05 | Mot de bienvenue
Marie-Pierre Ippersiel, présidente-directrice générale, PRIMA Québec |
| 14h10 | <i>Net Zero Changes Everything. Why? – focus on metals, materials and energy needs</i>
Moe Kabbara, vice-président, Accélérateur de Transition |
| 14h40 | <i>La transition énergétique n'est pas une option, mais une certitude -Éléments d'une stratégie de transformation basée sur l'innovation</i>
Normand Mousseau, directeur scientifique, Institut de l'énergie Trottier |

PAUSE

- | | |
|-------|--|
| 15h30 | <i>Programmes de financement pour soutenir la décarbonation au Québec</i>
Jean-François St-Cyr, directeur des programmes, CRITM
Michel Lefèvre, directeur des programmes, PRIMA Québec |
| 16h00 | <i>Exemples de projets soutenus</i>
<ol style="list-style-type: none">1. <i>Revalorisation de sous-produits de graphite naturel en matériau d'anode pour batteries</i>
Nima Moghimian directeur global de la R-D, Nanoxplore.2. <i>Réduction de l'empreinte carbone du procédé lors de la réduction du minerai de fer à l'aide d'une injection à teneur élevée en hydrogène</i>
Luc St-Arnaud, directeur innovation et optimisation énergétique, ArcelorMittal Produits Long Canada.3. <i>Développement de solutions technologiques pour la décarbonation des industries</i>
Jean Philippe Laviolette, Vice-Président Innovation, Pyrowave. |
| 17h00 | Mot de clôture
Jean-François Pouliot, directeur général, CRITM |

COCKTAIL RÉSEAUTAGE

POUR VOUS INSCRIRE, C'EST [ICI](#).