

FORUM

# VISION À L'HORIZON 2035

## LES MATERIAUX POUR PROCÉDER



12  
SEPTEMBRE  
2024

## ORDRE DU JOUR

**8 h 30 Accueil et café**

**9 h 00 Mots de bienvenue et d'ouverture**

- Marie-Pierre Ippersiel,  
présidente et directrice générale
- Commanditaire principal – à confirmer
- Nicholas Béliveau – Maître de cérémonie

**9 h 15 Global Environmental Measurement and Monitoring (GEMM)**

- Dr Donna Strickland, professeur au département de physique et d'astronomie de l'université de Waterloo, Lauréate du prix Nobel de physique 2018

**10 h 00 La détection au service de la décarbonation**

- Heide Ibrahim, Associée de recherche et Directrice du laboratoire ALLS
- Stéphane Germain, président et directeur général, GHGSat
- Pierre Olivier, Chef de la technologie, LeddarTech

Modératrice : Madison Rilling,  
directrice générale, Optonique

**10 h 45 Pause santé**

**11 h 00 Le dynamisme entrepreneurial dans le secteur des matériaux avancés**

- Gillian Holcroft,  
présidente, Green Graphite Technologies
- Fred Rostami,  
fondateur, président et directeur général, GreenLIB
- Olivier Dufresne,  
co-fondateur, président et directeur général, Exterra
- À confirmer
- À confirmer

**11 h 45 Repas**

**13 h 00 De quelle façon l'écosystème des matériaux avancés peut contribuer au succès des ZI dans l'optique de la décarbonation**

- Alain Lemieux, directeur général,  
Vallée de la Transition énergétique (VTÉ)
- Martin Enault, directeur général, DistriQ
- Normand Bourbonnais, président et directeur général,  
Technum

Modératrice : Valérie Boissonneault, directrice, stratégie des zones d'innovation, Investissement Québec

**13 h 45 Séance de rencontres B2B**

**15 h 30 Pause santé**

**15 h 45 Feuille de route – Matériaux avancés 2035**

- Marie-Pierre Ippersiel,  
présidente et directrice générale

**16 h 55 Retour sur la journée**

- Nicholas Béliveau – Maître de cérémonie

**17 h 00 Allocutions**

**17 h 20 Cocktail de clôture**