

Symposium annuel 2024

Lundi, 2 décembre 2024, de 9h00 à 12h00

En présentiel (Université de Montréal, [Pavillon André-Aisenstadt](#), salle 5441) ou

En ligne <https://polymtl-ca.zoom.us/j/9176172632>

PROGRAMME DU SYMPOSIUM

9h00 Mot d'ouverture

Martin Trépanier (Professeur et titulaire de la CTT | Polytechnique Montréal)

9h10 Robust pathways to hydrogen integration: leveraging ETEM framework

Sara Ghaboulian Zare (Étudiante au doctorat | Université de Montréal)

9h30 Estimation des émissions de GES des véhicules commerciaux du Québec à partir de données de vérification mécanique

Amaury Philippe (Associé de recherche | Polytechnique Montréal)

9h50 Generalized dial-a-ride problem on road networks with time-dependent travel times

Bahman Madadkar Bornay (Étudiant au doctorat | Polytechnique Montréal)

10h10 Pause

10h25 Les leçons apprises pour mieux modéliser les temps de parcours en bus

Yuxuan Wang (Étudiante au doctorat | Polytechnique Montréal)

10h45 Remorques vélo

Suzanne Pirie et Capucine Paque (Étudiante au doctorat | Polytechnique Montréal)

11h05 Les résultats des travaux de la Chaire

Danielle Maia de Souza (Associée de recherche et coordonnatrice scientifique de la CTT | Université de Montréal) et **Martin Trépanier** (Professeur et titulaire de la CTT | Polytechnique Montréal)

11h25 Discussion finale

Martin Trépanier (Professeur et titulaire de la CTT | Polytechnique Montréal)

Emma Frejinger (Professeure et co-titulaire de la CTT | Université de Montréal)

Catherine Morency (Professeure et co-titulaire de la CTT | Polytechnique Montréal)

Normand Mousseau (Professeur et co-titulaire de la CTT | Université de Montréal)

PARTENAIRES

