

# Centre québécois sur les matériaux fonctionnels

## Colloque annuel – 10e édition Programme préliminaire

15 et 16 juin 2026

Présentations plénières (50 min + 10 min de questions)

Présentations invitées (12 min + 3 min de questions)

40 affiches – 20 panneaux : 80 po (2 m) × 40 po (1 m)

### Lundi 15 juin 2026

10 h 30	Accueil des participants
11 h 00	Mot de bienvenue par Mohamed Siaj
11 h 15	<b>Conférence plénière : Joe Schwarcz, Université McGill</b>
12 h 15	Dîner chaud à la cafétéria (B5) avec coupon, présenté par Anton Paar
13 h 45 – 15 h 15	<b>Carrières (90 minutes, 6 présentations)</b>
13 h 45	Yiming Chen — Co-founder and CEO, Ecofilter Tek
14 h 00	Laurence Savignac — Collège André-Grasset
14 h 15	David Polcari — SFR Research
14 h 30	Arnaud Laramée — Patent Advisor, ROBIC
14 h 45	Thomas Auvray — Membre régulier QCAM, UQTR
15 h 00	Laurianne Tatta — Chimiste au Ministère
15 h 15	Pause-café
15 h 45 – 17 h 15	<b>Projets collaboratifs (90 minutes, 5 présentations)</b>
15 h 45	Corinne Hoesli
16 h 00	Mickaël Dollé
16 h 15	Dongling Ma
16 h 30	Chaza Al Akoumy
16 h 45	Armand Soldera (30 min)
17 h 15	Assemblée générale annuelle
18 h 00 – 21 h 00	<b>Session d'affiches scientifiques et cocktail dînatoire, présenté par Bruker</b>
18 h 30 – 19 h 15	Visite des affiches : numéros pairs
19 h 15 – 20 h 00	Visite des affiches : numéros impairs
21 h 00	Ajournement

## Mardi 16 juin 2026

8 h 30	Inscription et accueil des participants
9 h 00	<b>Conférence plénière : Lauren Macreadie, Université de Nouvelle-Galles du Sud</b>
10 h 00	Présentation industrielle — David Polcari
10 h 15	Pause-café
10 h 45 – 12 h 00	<b>Projets collaboratifs (75 minutes, 5 présentations)</b>
10 h 45	Ngoc Duc
11 h 00	Audrey Laventure
11 h 15	Marc-André Fortin
11 h 30	Marta Cerruti
11 h 45	Matteo Duca
12 h 00	Dîner chaud à la cafétéria (B5) avec coupon, présenté par Prima
13 h 30 – 14 h 45	<b>Du labo à l'innovation (75 minutes, 5 présentations)</b>
13 h 30	Vincent St-Onge
13 h 45	Pascale Chevalier
14 h 00	Daniel Chartrand
14 h 15	Theo van de Ven
14 h 30	Mark Andrews
14 h 45 – 15 h 30	Pause-café
15 h 30	Remise des prix étudiants et mot de clôture du colloque par Fiorenzo Vetrone
16 h 00	Ajournement



Colloque annuel sur la recherche  
des matériaux fonctionnels

Advanced Materials  
Annual Meeting



Anton Paar



PRIMA 

**Unir les idées, façonner les matériaux!**  
**Connecting ideas, shaping materials!**