



ENTRETIENS
JACQUES
CARTIER



UNIVERSITÉ DE
SHERBROOKE



Groupe CTT Group



techtera
Technical Textiles Rhône-Alpes

Programme préliminaire

FIBRES ET REVÊTEMENTS : DU LABORATOIRE À LA COMMERCIALISATION

LUNDI 16 ET MARDI 17 OCTOBRE 2017

MAISON DU DÉVELOPPEMENT DURABLE

50 Rue Sainte-Catherine O Montréal, QC H2X 3V4, Canada

Visiter le site de l'évènement : [Fibres et revêtements](#)

Lundi 16 Octobre

- 08:45 - 09:00 Accueil par les organisateurs et mot de bienvenue
09:00 - 09:10 Richard Deschamps (Conseiller arrondissement Saint-Laurent, Montréal - Président de la commission sur le développement économique et urbain et l'habitation - Conseiller à l'éducation et aux affaires universitaires et collégiales)

Fibres textiles : de la recherche fondamentale à la production de masse

- 09:10-09:45 Jacques-Hervé LEVY (IFTI, Directeur) - *activités de R&D sur les fibres textiles dans la région Lyonnaise*
09:45-10:20 François BROUILLETTE, (UQTR, Professeur) - Les fibres lignocellulosiques phosphorylées : Un matériau multifonctionnel biosourcé aux propriétés insoupçonnées
10:20-10:40 Pause café
10:40-11:15 Serghei ANATOLI (IMP, Chercheur CNRS) – *Les polymères conducteurs et applications comme dans le monde du textile*
11:15-11:50 Justine DECAENS (CTT St Hyacinthe, Chercheure) - *Activités de R&D au CTT de St-Hyacinthe*
11:50-12:25 Corinne FARACE (Techtera, Déléguée générale) - *Une politique de scale-up pour le fil*
12:25-13:30 Pause diner

Revêtements et composites : multifonctionnalité et éco-conception

- 13:30-14:05 Gelareh MOMEN (UQAC, Professeure) - *Revêtements glaciophobes*
14:05-14:40 Barbara REZENDE LARA (C2P2, Chercheuse) – *Formulation et métallisation de revêtements polyesters*
14:40-15:00 Pause café
15:00-15:35 Lei HU (CTMP, Chercheur) – *Fibres naturelles pour des applications en renfort de thermoplastique*
15:35-16:10 Annie DORRIS (FP Innovation, Chercheuse) – *Utilisation des filaments de cellulose dans les matériaux textiles*

16:10-16:45 Mitra VASEI (Avmor, Chercheuse) - *Revêtements multifonctionnels et traitements de surface*

Mardi 17 Octobre : Nouvelles directions

09:00-09:35 Cédric BROCHIER (Brochier technologies, Directeur) - *textiles photocatalytiques*
09:35-10:10 Carlos AGUDELO (Logistik Unicorp, Directeur R&D) – *les textiles pour le développement durable*
10:10-10:30 *Pause café*
10:30-11:05 Mathieu ROBERT (U.Sherbrooke, Professeur) – *Fibres naturelles pour les composites*
11:05-11:40 Pierre-Alexandre FOURNIER (Hexoskin – Carré Technologies, Président) - *Textiles intelligents connectés*
11:40-12:15 Louis LABERGE LEBEL (Polytechnique Montréal, Professeur) – *Production par pultrusion de poutres composites renforcées de fibres naturelles*
12:25-13:30 *Pause diner*
13:30-14:30 Recherche collaborative, cas concrèts –
Justine Decaens (Groupe CTT) + industriels en textile (présence à confirmer)
Chercheur + Entreprise (présence à confirmer)
14:30-15:00 Conférence de Clôture – Perspectives et collaborations potentielles
15:00-16:00 *pause café & réseautage – B2B*

Avec le soutien financier du

