

# ÉDITO DU PRÉSIDENT

Chers Membres et Collègues,

Après le succès de notre Journée Technique de décembre 2017 à l'ENSAIT, nous aurons le plaisir de vous accueillir à l'ITECH Lyon pour cette 79ème Journée Technique, dont le thème sera : "La Transition Ecologique dans la Filière Textile".

2017 a montré un redressement de l'activité du textile français, et les premières tendances 2018 sont plutôt satisfaisantes. Cette progression de l'activité se fait avec une évolution mondiale de l'écologie et de la protection de l'environnement qui impacte de plus en plus nos métiers du textile.

L'environnement et le textile ont toujours été liés, et notre profession évolue continuellement en pensant à la nécessaire protection de notre environnement.

L'évolution des labels et de la qualité des rejets a apporté des transformations, notamment sur nos méthodes de travail, le matériel ainsi que les colorants & produits chimiques que nous utilisons.

Venez rencontrer industriels, scientifiques, chimistes... qui feront le point sur ces évolutions, et nous présenteront les dernières avancées sur ces sujets.

La Journée Technique de notre Association est un lieu de rencontre où nous pouvons nous retrouver dans un cadre amical pour échanger nos expériences et partager nos points de vue sur les métiers du textile.

Nous espérons vous voir encore plus nombreux qu'à Roubaix pour participer à cette journée, se retrouver entre acteurs du textile, conférenciers et étudiants, et débattre entre nous.

N'hésitez pas à diffuser cette invitation autour de vous et à toutes les personnes pouvant être intéressées.

Bien à vous

Jean Pierre GALLET Comité d'Organisation Sud-Est Francis MARTIN Président de l'ACIT 9h15 - 9h45 : Accueil des participants

#### 9h45 - 10h00: **Discours d'introduction**

- ▶ Jérôme MARCILLOUX, Directeur de l'ITECH LYON
- ▶ Francis MARTIN, Président de l'ACIT

#### 10h00 - 11h00 : Points règlementaires

- ▶ "Point d'étapes sur le règlement REACH, et évolutions sur les substances CMR (Cancérigènes, Mutagènes et Reprotoxiques)..." : Xavier GUEANT, Fédération de la Maille & de la Lingerie
- ▶ "Legal compliance and sustainable production, a competitive advantage" : Peter JOHNSON & Philipp SCHÄR, Bluesign

#### 11h00 - 11h15 : Pause

# 11h15 - 12h15 : Process de teinture, machines, colorants réactifs économiques en eau, économies d'énergie, réduction des émissions de CO,...

- ▶ "Le concept AVITERA SE" : Philippe SOURDIOUX, Huntsman
- ▶ "Le Développement de machines de teinture réduisant les consommations" : Jean-Paul BENEKIAN, Alliance

#### 12h15 - 13h45 : Déjeuner (avec AG de l'ACIT pour les membres à jour de leur cotisation)

# 13h45 - 14h45 : Substitutions des résines fluorées pour des tissus déperlants

- ▶ "Les différentes alternatives chimiques à ce jour" : Bruno TERRIER, Huntsman
- ▶ "Organic and recycled products" : Florian PALLUEL, Picture Organic Clothing

#### 14h45 - 15h15 : Biomasse dans les colorants

▶ "Les colorants bio-sourcés EarthColors, une rencontre entre nature et technologie" : Miguel SANCHEZ & Christophe MAESTRIPIERI, Archroma

#### 15h15 - 15h30 : Pause

# 15h30-16h00 : Entretien des vêtements

"La suppression du perchloréthylène dans les pressings" : Frédéric PAGEREY, CTTN-IREN

## 16h00 - 16h30 : Technologie du CO, supercritique au service de la filière textile

"Les applications textiles actuelles de la technologie du CO<sub>2</sub> supercritique : désensimage, entretien des EPI, teinture..." : Stéphane BREDEAU, DFD (Dense Fluid Degreasing)

#### 16h30 - 17h00 : Economie circulaire, un atout dans la transition écologique

▶ "L'éco-conception et le recyclage dans l'industrie du vêtement de travail" : Bruno SIMON, TDV

### 17h00-17h15: Conclusions et discours de clôture

