

## Programme des conférences thématiques de 9h à 12h :

9H00-9H45 - Définitions & Enjeux		
9h00 - 9h10	Unitex Olivier Balas	Ouverture
9h10 - 9h45	Minalogic - Vincent Biancale Consultante Experte textile Emmanuelle Silvestre	Définition de l'industrie du futur et des enjeux/opportunités pour l'industrie textile Intervention en binôme pour une vision transverse entre fournisseur de technologies et applications à l'industrie textile.
9H45-11H20 - Retours d'expériences / Témoignages d'industriels		
9h45 -10h05	Groupe Deveaux Thibaud von Tschammer	Impliquée depuis quelques années dans ce vaste sujet, le groupe Deveaux partagera sa vision de l'industrie du futur à travers deux axes essentiels pour l'entreprise : la commercialisation & mise en valeurs de la création et la production industrielle.
10h05 -10h25	Société Choletaise de Fabrication Olivier Verrière	Illustration d'un projet d'industrie du futur à travers l'automatisation de la pose d'embouts, l'automatisation d'une bobineuse, la numérisation des flux et une mission d'amélioration continue (Lean) par la société Choletaise de Fabrication dans le cadre du projet collaboratif Innofabmod.
10h25-10h45	Chamatex Group Julian Dykiert	Chamatex Group propose de partager sa vision de l'industrie du futur en s'appuyant sur un projet stratégique de relocalisation de la production de chaussures de sport en France via le projet ASF 4.0 : Advanced Shoe Factory 4.0
10h45-11h05	Textil'IA Robby Dubus	La société Textil'IA a mis au point des outils digitaux en s'appuyant sur les dernières technologies d'intelligence artificielle afin d'apporter des solutions innovantes aux entreprises textiles en termes de lutte anti-contrefaçon, de catalogue intelligent et d'aide à la créativité.
11h05-11h20 - Questions & Réponses		
11H20-12H00 - Des outils au service des industriels		
11h20-11h40	Techtera François-R. Nepote-Vesino	Le pôle de compétitivité Techtera poursuit son accompagnement de la filière sur la thématique Industrie du Futur à travers son Club ICI 4.0 centré sur la démystification de l'industrie du futur, l'échange de bonnes pratiques et la veille, ainsi qu'à travers l'outil TechteraFab, plateau technique pour la mise en œuvre de projets d'innovation dans un environnement pré-équipé et adaptable.
11h40-12h00	Campus numérique de la Région Valérie Lancelot	Le Campus numérique est au service du développement économique des entreprises, afin notamment d'accompagner la transformation digitale numérique de leur modèle industriel. Pour cela, des plateformes technologiques à échelle 1 permettent de découvrir, tester et utiliser des technologies de l'industrie du futur, telles que le jumeau numérique, la cobotique, l'intelligence artificielle, l'IIoT et la cybersécurité.

## Programme des pitches de 14h à 16h :

14h00 - 14h30	Les Cousalis	La conception et fabrication de vêtements et accessoires textiles au service de la transformation des usages de notre société
14h30 - 15h00	Tekyn	Et si on produisait juste ce qu'on vend, pas trop, pas moins ? Tekyn.com : vos technologies pour digitaliser votre production textile.
15h00 -15h30	VVC/Melrose	Digitalisation des matières et textures
15h30 -16h00	Viji	La traçabilité en tant que levier pour une RSE robuste