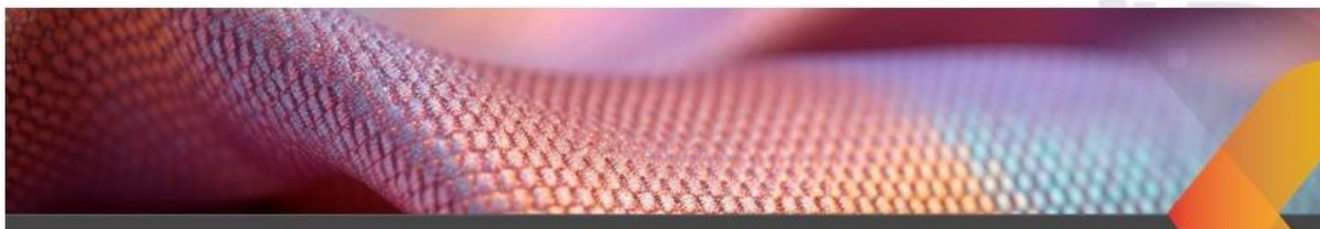


JOURNEE TECHNOLOGIQUE

Jeudi – 27 juin 2024 - Tourcoing

Innovations dans les Textiles Médicaux



CLUBTEX
Réseau Textiles Techniques

 **EuraMaterials**

 **ensait**
ANRS - UNIVERSITÉ DE LILLE

 **Université
de Lille**

 **ifth** Institut Français du
Textile et de l'habillement

En partenariat avec

 **eurasanté**
Entreprendre et Réussir

58^{ème} Journée Technologique

| | |
|-------|---|
| 8h30 | Accueil café |
| 9h00 | Allocution de bienvenue - CLUBTEX / EuraMaterials – Jean-Marc VIENOT |
| 9h05 | Présentation du Mur d'Opportunités / Recherche de partenaires européens – Europe Enterprise Network (EEN) – HDFID |
| 9h10 | Intérêt des projets collaboratifs pour l'innovation et le développement de dispositifs médicaux textiles implantables. COUSIN SURGERY – François AUBERT |
| 9h40 | Conception d'implant textile pour la chirurgie viscérale à propriété antalgique Prof. Nicolas BLANCHEMAIN |
| 10h10 | Masques virucides : de la recherche académique à l'industrialisation Prof. Bernard MARTEL |
| 10h40 | Pause- Networking |
| 11h10 | Filtres textiles non tissés innovants : application en transfusion sanguine. MACOPHARMA - Bruno DELORME |
| 11h40 | Biomatériaux à utiliser pour le relargage de principes actifs au niveau des plaies et développement d'un pansement intelligent MATERIA NOVA – Driss LAHEM |
| 12h10 | Lunch – Hall Cocktail – Networking |
| 13h30 | Textile avec des propriétés antimicrobiennes et antivirales CENTEXBEL – Olivier JOLOIS |
| 14h00 | Test anti microbien et anti viral sur textile VIRHEALTH - Dr Vincent MOULES en visio |
| 14h30 | Capteurs et actionneurs textiles appliqués à la santé ENSAIT |
| 15h00 | Pause - Networking |
| 15h30 | Casaque de Chirurgien autonome Francois BORDES pour ALSICO |
| 15h45 | Développements de textiles prothétiques résorbables pour la chirurgie pelvienne ENSAIT - Prof. Aurélie CAYLA |
| 16h15 | Clôture de la journée |