

## Ingénierie@Lyon, nouvel administrateur du pôle TECHTERA

**Adhérent et partenaire de nombreux projets R&D pour des textiles techniques innovants, l'institut Carnot Ingénierie@Lyon entre au conseil d'administration de TECHTERA, pôle de compétitivité des textiles et matériaux souples de la Région Rhône-Alpes.**

L'institut rejoint les administrateurs du pôle à l'issue de l'Assemblée Générale Ordinaire du 9 avril 2020. Cette nomination au sein du collège « unités de formation et de recherche » sera portée par Jérôme CHEVALIER directeur du Carnot, et son suppléant Lilian MARTINEZ, délégué au développement partenarial.

Ingénierie@Lyon œuvre à accroître l'activité partenariale de ses laboratoires pour le développement de nouveaux marchés sur les textiles innovants. Ceci se traduit par le développement de nouveaux procédés de filage à usage médical, l'encapsulation de principes actifs ou encore les développements de smart textiles économes en énergie et durables. L'institut est par ailleurs très impliqué dans l'action Carnot pour la filière Mode et Luxe CARATS.

Les feuilles de routes de Techtera et Ingénierie@Lyon sur l'axe innovation seront dorénavant pleinement partagées par des participations actives croisées, Louis VOVELLE, Président du pôle de compétitivité et Corinne FARACE, Déléguée générale, étant respectivement Président du comité d'évaluation des projets financés par l'institut depuis 2019 et membre du Comité Stratégique du Carnot depuis plusieurs années.

Le maillage industriel autour du pôle (134 entreprises sur ses 178 membres) et la pluridisciplinarité des laboratoires fédérés dans le Carnot Ingénierie@Lyon, experts en ingénierie des systèmes, matériaux et procédés innovants, promettent ainsi l'émergence d'ambitieuses interactions de recherche partenariale, au profit de la filière textile et de ses consommateurs.

### \_\_\_\_\_ A propos de

**TECHTERA** est le pôle de compétitivité des textiles et matériaux souples de la Région Rhône-Alpes, numéro 1 des textiles techniques en France. Le pôle accompagne ses adhérents - entreprises, laboratoires de recherches, centres techniques, universités et grandes écoles- dans l'émergence, la structuration et la mise en œuvre de leurs projets de R&D collaboratifs. Depuis sa création en 2005, Techtera a ainsi accompagné 218 projets de R&D innovants. Ils sont la clé des innovations déjà présentes sur les marchés d'applications du secteur des textiles techniques : l'ameublement, le bâtiment, l'habillement, le génie civil, l'industrie, la santé.

[techtera.org/](http://techtera.org/)

### \_\_\_\_\_ A propos de

**Ingénierie@Lyon** est un *institut Carnot* depuis 2007, centre de recherche universitaire de plus de 1800 chercheurs, expert d'une ingénierie créatrice de 'Matériaux et procédés innovants, Machines intelligentes - de la conception à l'usage -'. Avec des équipes fédérées de recherche de INSA Lyon, Centrale Lyon, Université Lyon1, ENISE, UJM, ENTPE, ECAM, CTIPC, GIE Manutech USD et CNRS associées à un réseau de spin off issues de laboratoires, l'institut propose des relations contractuelles unifiées, professionnelles et de confiance. L'institut facilitant l'accès à ses plateformes numériques et expérimentales ouvertes aux entreprises, œuvre pour la compétitivité des secteurs des transports et nouvelles mobilités, des énergies vertes, de l'ingénierie pour la santé et des matériaux innovants.

[ingenierie-at-lyon.org](http://ingenierie-at-lyon.org)

**CARATS** - 3 instituts Carnot, 4 000 experts de la recherche partenariale, 17 plateformes technologiques harmonisées pour renforcer l'attractivité des entreprises de la filière d'excellence Mode & Luxe.

[instituts-carnot.eu/fr/RetD-pour-entreprises-mode-et-luxe](http://instituts-carnot.eu/fr/RetD-pour-entreprises-mode-et-luxe)

### \_\_\_\_\_ Contact

Jérôme CHEVALIER, Directeur Ingénierie@Lyon  
[jerome.chevalier@ingenierie-at-lyon.org](mailto:jerome.chevalier@ingenierie-at-lyon.org)  
04 72 29 15 69

Corinne FARACE, Déléguée générale Techtera  
[contact@techtera.org](mailto:contact@techtera.org)  
04 20 30 28 80

Communication : [pascale.payerne@ingenierie-at-lyon.org](mailto:pascale.payerne@ingenierie-at-lyon.org) - [sdescoins@techtera.org](mailto:sdescoins@techtera.org)