



UNIVERSITÉ D'ARTOIS

Service des Affaires  
Générales et Juridiques

Délibération du Conseil d'administration  
n° 2023 - 100  
Séance du 13 octobre 2023

**Demande de subvention et autorisation de conventionnement  
pour le projet CPER-FEDER « TechSanté » - Laboratoire LGI2A**

*Condition d'acquisition du vote :*

*Quorum =*

*moitié des membres en exercice présents ou représentés*

*Acquisition de la délibération =*

*majorité des membres présents ou représentés*

*Nombre de membres en exercice : 35*

*Nombre de membres présents : 24*

*Nombre de membres représentés : 4*

*Nombre de vote pour : 28*

*Nombre de vote contre :*

*Nombre d'abstentions :*

*Ce point a fait l'objet d'un avis de la commission recherche du 6 octobre 2023.*

La demande de subvention et autorisation de conventionnement pour le projet CPER-FEDER « TechSanté » - Laboratoire LGI2A, telle que figurant dans le document annexé à la présente délibération, est approuvée.



**Demande de subvention dans le cadre du CPER (2021-2027)  
Projet « TECSANTE-Programmation 2023 »**

Intitulé du projet : TECSANTE : L'innovation TEChnologique au service de la SANTE de précision aigue et chronique

Descriptif : L'objectif général du CPER TECSANTE est de doter la région d'une plateforme multisite d'innovations technologiques au service de la santé de précision aigue et chronique. Cette plateforme sera organisée autour d'un triptyque « Conception - Évaluation - Modélisation » qui deviendra un outil pour un travail collaboratif entre 30 équipes académiques et hospitalières des Hauts-De-France à l'horizon 2027. Au sein de ces axes, les plateaux techniques permettent de mettre en oeuvre le projet. TECSANTE propose une vision nouvelle des technologies de et pour la santé. Il regroupe des acteurs de la filière Santé de toute la région Hauts-de-France (Universités, Ecoles d'Ingénieurs, institutions de recherche (Inserm, CNRS), CHU, CIC-IT, entreprises des Medtech) et couvre le parcours complet du dispositif médical, de l'idée (besoin clinique) à la mise sur le marché. Partant des besoins exprimés par les cliniciens et les patients, le projet TECSANTE met en oeuvre le concept de « santé personnalisée » et vise à accélérer ledéveloppement de nouveaux outils technologiques s'intégrant à des stratégies thérapeutiques personnalisées afin de mieux contrôler/interagir sur les principaux facteurs liés à une pathologie. TECSANTE vise au cours de ces prochaines années de structurer en région Hauts-de-France une recherche technologique d'innovation autour d'une plateforme de haute technicité multisite pouvant accueillir des projets de recherche appliqués et de créer des partenariats académiques-cliniques-industriels mais également d'assurer une offre de formation autour de ces nouvelles technologies.

Coordinateur : Université de Lille

Partenaires : Centrale Lille Institut, Junia, Université d'Artois, UTC, UPHF, UPJV, Institut Mines Telecom, ENSAIT, Institut Pasteur de Lille, INSERM, INRIA, CHU Lille, COL

Demande d'aide pour l'Université d'Artois : 60 000 €

Coût total du projet pour l'Université d'Artois : 60 000 €

Bénéficiaire : Université d'Artois – LGI2A

Responsable scientifique pour l'Artois : Hamid ALLAOUI (LGi2A)

**Budget**

Financements (en €)	Fonds propres	Etat / DRARI	Région/FEDER	Coût total
Fonctionnement				
Equipement				
Personnel			60 000€	<b>60 000€</b>
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60 000€</b>	<b>60 000€</b>

<b>Fonctionnement :</b>	<b>0 €</b>
<b>Equipement :</b>	<b>0 €</b>
<b>Personnel : IGR 18 mois</b>	<b>60 000 €</b>