

Pôle études

Notre équipe collabore étroitement avec les chercheurs du Pôle Universitaire Lorrain afin de vous apporter des solutions scientifiques innovantes et concrètes, quel que soit le stade de maturation ou l'envergure de votre projet.



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



Accédez à un écosystème unique d'expertises scientifiques pour accélérer vos projets R&D !

NOTRE OFFRE DE SERVICES

Chaque besoin est unique. C'est pourquoi nous mobilisons nos équipes pour y répondre avec efficacité en nous appuyant sur les ressources scientifiques et techniques les plus adaptées. Notre offre d'accompagnement se structure autour de différents formats de prestation :

- ✓ Conception, réalisation d'essais expérimentaux sur mesure
- ✓ Veilles technologiques, études bibliographiques et technico-économiques
- ✓ Modélisations et simulations numériques
- ✓ Analyses et caractérisations
- ✓ Analyse de Cycle de Vie

NOTRE VALEUR AJOUTÉE

- ✓ Une équipe d'experts
- ✓ Une porte d'entrée privilégiée vers les savoir-faire et les équipements des laboratoires de l'Université de Lorraine
- ✓ Un accès aux plateformes technologiques et aux centres de compétences
- ✓ Un agrément au Crédit d'Impôt Recherche et au Crédit d'Impôt Innovation



Nous sommes par ailleurs membres du Carnot Icéel et fondateur du collectif Unys



UNE ÉQUIPE QUALIFIÉE

Composée de techniciens, de chargés de projets, et d'ingénieurs-docteurs, notamment spécialisés dans les domaines suivants :

Environnement

Procédés de séparation
Pyrolyse/Gazéification
Extrusion
Précipitation
Traitements des effluents
Traitements des sols
Bioprocédés
ACV

Sécurité et risque

Inflammabilité
Explosivité

Analyses spécialisées et caractérisation

Métrologie textile
Résistance aux
micro-organismes
Rhéologie



Simulation et modélisation

Modélisation et simulation numérique
des écoulements
Séparation cyclonique

AU COEUR D'UN ÉCOSYSTÈME D'EXCEPTION

Nous réalisons les études et les prestations techniques en collaboration étroite avec l'expertise des composantes de recherche et des plateformes technologiques de l'Université de Lorraine et du CNRS. Cela nous donne la capacité de vous accompagner sur un large spectre de thématiques :



Energies et
transition énergétique



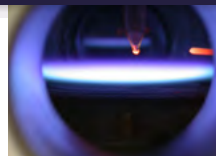
Matériaux, chimie,
procédés et produits



Gestion durable des ressources,
transition écologique



Santé, bioprocédés, biologie
et vieillissement



PROPULS'
Catalyseur des projets

+33 (0)3 72 74 38 88
contact@ul-propuls.fr
www.ul-propuls.fr

