



LiEU
LIAISON ENTREPRISES-UNIVERSITÉS



RAPPORT D'ACTIVITÉ 2018

des Knowledge Transfer Offices des Universités de la Fédération Wallonie-Bruxelles

contact@reseau.li.eu
+32 (0)81 622 594
www.reseau.li.eu

Suivez-nous :



UN RÉSEAU

DE 5 KNOWLEDGE TRANSFER OFFICES (KTO)

MISSIONS DES KTO

SENSIBILISER & INFORMER sur le potentiel scientifique et les opportunités d'innovation

DÉTECTER les résultats valorisables issus de la recherche et les besoins d'innovation des entreprises

Amener chercheurs et acteurs socio-économiques à se **RENCONTRER**

Accompagner les chercheurs et les entreprises dans leurs projets d'innovation afin qu'ils puissent **COLLABORER** de manière optimale

« Fort de son expérience dans les métiers du montage de projets et du transfert de technologies et de connaissances, le Réseau LIEU fertilise un écosystème de confiance entre les entreprises et le monde de la recherche. Nous poursuivons et renforçons nos actions vis-à-vis des entreprises et capitalisons sur l'expertise de nos membres. »

Michel Morant, Président du Réseau LIEU



6 groupes de travail dédiés aux secteurs professionnels

soutenus par **des équipes transversales et modulables** compétentes en matière de :

- SUPPORT JURIDIQUE • COMMUNICATION • SERVICES AUX CHERCHEURS •
- SERVICES AUX ENTREPRISES • INTERNATIONAL •



Agro -
alimentaire



Matériaux



Santé &
Sciences de
la vie



Energie &
Environnement



Technologies
numériques



Sciences
humaines
et sociales

RÉSULTATS 2018



SENSIBILISER LES CHERCHEURS

2 211 Chercheurs sensibilisés à des appels à projets, à la propriété intellectuelle et à la valorisation

*un même chercheur peut avoir été sensibilisé plusieurs fois en une année



FAVORISER LES COLLABORATIONS ENTREPRISE / RECHERCHE

681 Contrats de recherche appliquée (conventions de recherche, contrats de prestation et autres)

5 KTO DU RÉSEAU LIEU EN QUELQUES CHIFFRES

CONTRIBUER AU DÉVELOPPEMENT SOCIO-ÉCONOMIQUE

161 Transferts de technologie (options, licences, cessions ou accords de transfert de matériel - MTA)

6 Entreprises spin-off créées

+ de 200 Spin-off actives



SPIN-OFF

LICENCE

CONTRAT DE
RECHERCHE

TRANSFERT DE
CONNAISSANCES

PROTECTION
DES RÉSULTATS

R&D

DÉTECTER ET PROTÉGER LES RÉSULTATS DE RECHERCHE PROMETTEURS

168 Annonces et déclarations d'invention

119 Brevets délivrés

CAPTER LES BESOINS DES ENTREPRISES

49 Cartographies de compétences

1 164 Entreprises* mises en contact avec des chercheurs lors de rencontres organisées par le Réseau et ses KTO

*une même entreprise peut avoir été contactée plusieurs fois en une année



● CO-CONSTRUIRE UN ÉCOSYSTÈME FAVORABLE AUX COLLABORATIONS ENTREPRISES / RECHERCHE ●

Les groupes sectoriels du Réseau LIEU, avec les Pôles de compétitivité, les clusters, les Centres de recherche (etc.) :

- identifient les besoins des entreprises et facilitent le transfert de technologies et connaissances ;
- organisent des événements de maillage autour des portefeuilles de projets FEDER ou de thématiques ciblées répondant aux besoins des entreprises.

> 35 évènements ou salons co-organisés.

● POURSUIVRE LA PROFESSIONNALISATION DU TRANSFERT DE CONNAISSANCES ●

Le Réseau LIEU constitue un ensemble unique de compétences et de moyens dédiés au transfert de technologies et de connaissances. Pour assurer un service de qualité, au profit du développement régional, les membres du Réseau développent leurs compétences en participant :

• à la KTO Academy

Un lieu de formation interne et d'échange d'expérience

• au Congrès ASTP-Proton

L'association européenne du transfert de connaissances. En mai 2018, LIEU a accueilli la conférence annuelle de l'ASTP-Proton :

plus de 500 professionnels de la valorisation ont alors confronté leurs modèles de valorisation et de détection des besoins des entreprises.

Projets prioritaires 2018

● PROMOUVOIR LES RÉSULTATS DE LA RECHERCHE ET SOUTENIR L'ENTREPRENEURIAT ●

Un processus concerté d'accompagnement et de suivi des projets de recherche inter-universitaires, engagé par LIEU, permet d'identifier des résultats et des opportunités de collaboration. Le réseau promeut ces résultats, notamment au travers d'événements chercheurs-entreprises.

88 spin-offs accompagnées par les KTO ont été créées depuis 1999, grâce au programme FIRST Spin-Off (FSO) de la DGO6.

Le rapport « 20 ans du programme FSO » (disponible en ligne) met en avant le dynamisme de ces entreprises wallonnes et le succès de la mesure FSO.

● RENFORCER LA PARTICIPATION DE LA RECHERCHE WALLONNE AUX PROGRAMMES EUROPÉENS ●

Le Réseau LIEU, partenaire du NCP, contribue à la préparation de la prochaine programmation « Horizon Europe » en lien avec la stratégie de spécialisation intelligente wallonne.

L'objectif est de renforcer la présence des acteurs wallons dans les projets de Recherche & Innovation soutenus financièrement par l'Union européenne.