

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Appel à projet européen dans le domaine des matériaux **L'Université de Lorraine, membre fondateur de la communauté de la connaissance et de l'innovation Raw MatTERS**

Communiqué de presse  
EIT du 9/12 :  
<http://eit.europa.eu/newsroom/eit-selects-new-strategic-partnerships-milestone-europe-areas-health-and-raw-materials>

C'est à présent officiel, le consortium Raw MatTERS, dont l'Université de Lorraine est membre fondateur, va bénéficier d'un financement conséquent de l'Europe pendant au moins 7 ans pour renforcer l'innovation sur toute la chaîne de valeur des matières premières (exploration, extraction, traitement, recyclage et substitution).

Seul consortium financé par l'Institut européen d'innovation et de technologie (EIT) sur cette thématique, la communauté de la connaissance et de l'innovation (KIC) Raw MatTERS réunit une centaine de partenaires académiques, industriels et de recherche appliquée issus de 20 États Membres. La KIC Raw MatTERS renforcera les synergies entre les parties prenantes de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, afin de soutenir la création de valeur par l'accompagnement de l'innovation, l'aide à la création de startups, et le développement de formations liées aux nouvelles pratiques scientifiques et technologiques dans ce domaine.

L'un des six centres névralgiques de ce réseau européen aura un périmètre d'animation franco-allemand et sera localisé à Metz à proximité d'un écosystème favorable regroupant notamment les laboratoires et UFR de l'Université de Lorraine, l'IRT M2P, le CEA Tech, le Pôle Materialia ou encore l'Institut Lafayette – Georgia Tech-Lorraine.

En Lorraine, la Région, Metz Métropole, la Ville de Metz, le Conseil Général de Moselle, l'IRT M2P, le Pôle Materialia, la CCIRL ont déjà affiché leur soutien à ce projet. Toutes les conditions sont donc réunies pour permettre la mise en place en 2015 de l'entité légale et lancer les premières activités.

---

### **REPERES**

#### **Institut européen d'innovation et de technologie**

L'Institut européen d'innovation et de technologie (en anglais EIT, *European Institute of Innovation and Technology*) encourage, promeut et favorise les échanges et le partage de connaissances entre les différents acteurs du triangle de la connaissance (établissements d'enseignement supérieur, centres de recherche, industries et entreprises) réunis autour d'un thème commun qui sera traité pour créer et accélérer des processus d'innovation.

Les moyens mis en place visent à renforcer les partenariats public-privé, favoriser la création d'entreprises, orienter la recherche académique vers les besoins sociétaux, financer la circulation de connaissances et développer des activités de formation dans le but d'élargir les perspectives des



étudiants sur les mondes industriels et de la recherche.

Mis en place en 2008, cet institut a l'ambition de devenir un facilitateur d'innovation en Europe et l'un des principaux représentants de l'innovation, de la recherche et de la croissance dans l'Union européenne. [www.eit.europa.eu](http://www.eit.europa.eu)

### **Communautés de la connaissance et de l'innovation**

Les communautés de connaissance et d'innovation (en anglais KIC, *Knowledge and Innovation Communities*) sont une initiative de l'Institut européen d'innovation et de technologie. Les KIC sont des communautés constituées en réseaux d'excellence articulés autour de partenariats intégrés consacrés à l'éducation, la technologie, la recherche, le commerce et l'esprit d'entreprise, qui concentrent une forte expertise autour d'un grand thème, et qui visent à favoriser l'innovation et le développement économique en mettant en synergie des acteurs de la recherche, de la formation et de l'entreprise .

Les KIC sont financées par l'Union Européenne et par leurs différents partenaires. Elles ont pour objectif de définir une vision cohérente d'une économie « durable », mettant en avant la formation, la recherche et les éco-innovations, et favorisant l'émergence d'entreprises de technologie innovante. Le financement de l'EIT contribue à accompagner l'innovation « aval », le développement de bonnes pratiques et de formations aux technologies et pratiques émergentes. Il représente jusqu'à 25% du volume total d'activités amont et aval de la KIC.

Dans le cadre du programme Horizon 2020, l'IET finance trois KIC existantes depuis 2009 (ICT-Labs, InnoEnergy et Climate) et financera cinq nouvelles KIC dans les années à venir :

- à partir de 2015 (projets sélectionnés le 9 décembre 2014) : RawMatTERS, InnoLife
- en 2016 : Food4future, Added-value manufacturing
- en 2018 : Urban mobility

### **CONTACTS PRESSE**

**Fanny LIENHARDT**  
Chargée de relations presse  
06 75 04 85 65

**Karl TOMBRE**  
Vice-président Partenariats socio-économiques et International  
[karl.tombre@univ-lorraine.fr](mailto:karl.tombre@univ-lorraine.fr)