

COMMUNIQUE DE PRESSE

INTERMAT, création du premier cluster transfrontalier axé sur les matériaux

Charleville Mézières, le 22 février 2010

Le 3 mars 2010, les Clusters MATERALIA (France), MECATECH (Belgique) et SURFMAT (Luxembourg), signeront l'accord de création du premier cluster transfrontalier sur les matériaux, INTERMAT.

Les 3 clusters de la Grande Région ont initié dès 2008 des relations qui ont permis l'organisation de plusieurs événements (séminaire nanotechnologies au Luxembourg, MECAFUTURE'09 en France, visites des centres de R&D). Ces premiers échanges ont permis de développer les deux premiers projets collaboratifs réunissant français et belges répondant à l'appel à projets du Conseil Régional de Champagne-Ardenne.

Aujourd'hui, forts de ces premières expériences, les trois clusters créent le premier méta cluster transfrontalier sur la thématique des matériaux et procédés. Ils s'engagent dans une démarche pragmatique visant principalement à générer des projets de R&D structurants sur l'ensemble du domaine des trois pôles, en s'appuyant sur une masse critique accrue et des modes de fonctionnement simples et efficaces.

A l'instar du rôle de leadership régional de chacun des clusters dans le domaine des matériaux, INTER'MAT se propose de constituer à l'échelon européen le « méta cluster » permettant de faire face aux grands enjeux énergétiques et du développement durable en atteignant une masse critique de niveau mondial.

A cet effet les trois clusters partenaires disposent des atouts suivants :

- ⇒ Des thématiques communes portant sur l'excellence en mécanique, les matériaux et les procédés,
- ⇒ Un tissu industriel et académique de haute qualité, en particulier dans les domaines visés,
- ⇒ Une unité et une cohérence géographique permettant d'assurer un travail de proximité (condition de succès importante de la démarche cluster), sur une aire démographique de 10 millions d'habitants,
- ⇒ Une unité linguistique permettant d'assurer une interaction efficace entre laboratoires et entreprises de l'aire géographique.

INTER'MAT fournit donc un cluster de masse critique satisfaisante pour exister à l'échelon mondial, dans des conditions d'efficacité optimales.

Il répond à la volonté des Gouvernements Français, Wallons et Luxembourgeois et de l'Union Européenne de faire émerger des clusters d'envergure mondiale. Ce projet a été reçu favorablement à l'appel à projet européen INNET/PRO-INNO.

Par la mise en synergie des réseaux d'acteurs et des compétences, le cluster INTER'MAT propose de développer le potentiel de collaboration entre acteurs transfrontaliers au travers de projets de R&D ou structurant visant à renforcer la compétitivité des entreprises, laboratoires et territoires.

Le cluster INTER'MAT en quelques chiffres :

- 353 membres dont 230 entreprises et l'ensemble des structures de recherche publiques
- 172 projets labellisés pour un budget de plus de 354 millions d'euros
- 123 projets financés pour un budget de plus de 266 millions d'euros

CONTACT PRESSE :

MATERALIA : Julie LANDRY – julie.landry@materia.fr – +33 6 24 58 01 08 – www.materia.fr