

*Communiqué de Presse le 8 juillet 2015*

Une alliance entre le pôle de compétitivité Mont-Blanc Industries et le cluster d'excellence Auvergne Efficience Industrielle : un premier pas pour ouvrir la route de l'unification des régions Auvergne et Rhône-Alpes en 2016.

### Stratégie d'Alliance, plan d'actions

Les deux entités s'engagent à échanger de bonnes pratiques, à mutualiser des connaissances, des compétences et à monter des projets communs. En particulier, le Pôle Mont-Blanc Industries a l'intention de mettre à disposition son savoir-faire en matière de label d'excellence opérationnelle des entreprises auprès du Cluster; il s'agit d'emmener les entreprises sur un chemin de progrès vers l'excellence en agissant sur tous les leviers de compétitivité par un diagnostic à 360° sur des thématiques stratégiques. Cette démarche, renouvelée tous les 2 ans, est un outil différenciant qui répond et anticipe les exigences des clients. De son côté, le cluster Auvergne Efficience Industrielle apporte ses compétences, en particulier dans la mise en œuvre de technologies numériques telles que le datamining (hébergement et traitement de mégadonnées ou big data) ou web sémantique (structuration de données en connaissance) ; et dans sa participation à l'open-lab innovation exploration (lieu de rencontre entre entreprises et chercheurs sur le thème de l'économie de la connaissance). Enfin, l'idée est de faire émerger et de monter ensemble des projets de R&D en s'apportant mutuellement des compétences complémentaires autour de la mécanique et de l'efficience.

### Mont-Blanc Industries et le cluster Auvergne Efficience Industrielle, acteurs de l'industrie du futur.

Depuis sa création, le pôle **Mont-Blanc Industries** a mis en place et développé un modèle innovant, décliné en 8 programmes d'innovation technologique et organisationnelle, dont 5 contribuent et structurent directement les axes de la chaîne de valeur de l'usine et de l'industrie du futur, et 3 se positionnent en support pour doper la compétitivité des industriels engagés dans cette démarche de performance. Les travaux de R&D portant sur l'Industrie du Futur ont d'ores et déjà permis de générer des retombées industrielles et commerciales significatives : l'usine pilote ultramoderne pour la fabrication de pompes pour l'industrie PV (préfiguration de l'usine du futur) par Adixen (projet Green Labfab), la malette « Cut Optimizer » commercialisée

par le Cetim-Ctdec et dont 165 ont bénéficié (projet MAAT), les nouvelles briques mécatroniques par SOMFY et NTN-SNR (projet CAPTAUCOM) et le CA additionnel pour BAUD et PERNAT EMILE (projet USITRONIC). Près de 50 projets d'innovation collaborative adressant l'Industrie du Futur ont été accompagnés par le pôle, pour un montant global de l'effort R&D de près de 140 M€ : 27 projets FUI, 1 projet Investissement d'Avenir, 1 projet Région Rhône-Alpes/Etat, plusieurs projets ANR. Dès 2013, Mont-Blanc Industries s'est impliqué dans le Domaine Stratégique d'Innovation « Procédés industriels et usine éco-efficente » de la région Rhône-Alpes. **Auvergne Efficience Industrielle** est une jeune structure, labélisée Cluster d'Excellence fin 2013 par le Conseil Régional d'Auvergne. Ses membres sont principalement des entreprises du numérique qui œuvrent dans des domaines complémentaires (Datamining, Modélisation/fiabilité, Métrologie, web sémantique ...) à partir desquels de nombreux axes d'amélioration de la performance industrielle peuvent être envisagés, ces terrains restant encore peu explorés. A ce jour, deux projets d'innovation collaborative ont déjà bénéficié des aides de B.P.I France et du Conseil Régional d'Auvergne. Deux autres projets seront présentés à la rentrée. Auvergne Efficience Industrielle a sollicité Mont-Blanc Industries pour l'aider à concrétiser un projet d'accompagnement et de labélisation de l'industrie auvergnate dans le cadre du Domaine d'Innovation Stratégique N°5 (Système intelligents et performants de l'usine du Futur) de la Région Auvergne. Très rapidement, au-delà de ce projet, les hommes et les idées qui animent les deux structures ont conduit à l'évidente nécessité de partager visions et compétences complémentaires au service de la compétitivité industrielle. Le rapprochement des régions Rhône Alpes et Auvergne constitue un argument supplémentaire pour consacrer cette alliance.

Le rapprochement des régions Rhône Alpes et Auvergne constitue un argument supplémentaire pour consacrer cette alliance. Demain, 9 juillet se tiendra ainsi le 1er Interclustering Auvergne Rhône-Alpes à Clermont-Ferrand. L'événement regroupera 32 clusters, pôles de compétitivité et grappes d'entreprises de la future grande région, pour initier de premiers échanges et imaginer de futurs partenariats.

#### Contacts Presse :

**Dominique LESTANT, ingénieur projet**

**Auvergne Efficience Industrielle**

Tél. : 04 73 19 62 63

Mob : 06 50 95 05 18

E-mail : dominique.lestant@e-cluster.fr

Web : www.e-cluster.fr

**Diane DUBOIS, Déléguée à la Communication**

**Mont-Blanc Industries**

Tél : 04 50 18 73 85

Mob : 06.30.06.35.89

E-mail : diane.dubois@montblancindustries.com

Web :www.montblancindustries.com

**Sylvain DEPALE, responsable Promotion**

**ARDE Auvergne**

Tél. : 04 73 19 60 25

Mob. : 07 86 92 37 36

E-mail : s.depale@arde-auvergne.com

Web : www.auvergne-business.fr