

Ensemble pour la filière automobile en Alsace Lorraine Champagne-Ardenne !

Nancy, le 2 février 2015

A l'échelle de la nouvelle Région Alsace-Lorraine-Champagne Ardenne, la filière automobile représente plus de 100 000 emplois dans plus de 1000 établissements, avec 7 sites constructeurs, plus de 100 sites équipementiers et de nombreuses PMI-PME impliquées dans cette filière.

Cela en fait l'une des 3 plus importantes régions françaises en termes de poids économique de cette filière industrielle. En considérant la particularité transfrontalière de la région, avec la Wallonie, le Luxembourg, la Rhénanie-Palatinat, la Sarre, le Bade Wurtemberg, la Suisse, où l'industrie automobile est également très forte, cet espace est probablement l'un des centres les plus actifs au niveau de l'Europe de l'Ouest.

C'est pourquoi les 3 ARIA (Associations Régionales de l'Industrie Automobile) ARIA Lorraine, ARIA Champagne-Ardenne et PerfoEST (ARIA Alsace et Franche-Comté), se sont réunies vendredi 29 janvier dernier sur le pôle régional industriel de PSA Peugeot-Citroën à Trémery et ont décidé d'un commun accord de construire rapidement un réseau à l'échelle de la nouvelle région.

En partenariat avec les CCI des 3 régions, le Pôle de compétitivité Véhicule du Futur et l'appui de la PFA, Filière Automobile et Mobilités, les premières actions partagées porteront sur l'organisation commune de journées automobile, l'échange de bonnes pratiques humaines et industrielles, la mutualisation d'achats, ou encore l'innovation, l'international et l'industrie du Futur.

Contacts :

CCI Lorraine/ARIA Lorraine :

Vincent CAREL - vincent.carel@lorraine.cci.fr / 03 83 90 88 63

CCI Champagne Ardenne / ARIA Champagne-Ardenne :

Stéphanie MAUDOUX - stephanie.maudoux@champagne-ardenne.cci.fr / 03 26 69 33 46

Pôle véhicule du futur / ARIA PERFO-EST :

Ludovic PARTY - lp@vehiculedufutur.com / 06 08 91 96 14

Plus d'informations : www.lorraine.cci.fr

Contact Presse

Francine JOLY / Éric TAVERNE

Tél. 03 83 85 54 21

Mél. presse@lorraine.cci.fr