

Paris, le 20 juillet 2015

## Fédérer, accélérer, transformer l'outil industriel français ... Lancement officiel de l'Alliance Industrie du Futur !

La création officielle de l'association Alliance Industrie du Futur a été annoncée ce lundi 20 juillet, à Bercy, en présence d'Emmanuel Macron, ministre de l'Économie, de l'Industrie et du Numérique. À cette occasion, Philippe Darmayan, membre du comité Exécutif de l'UIMM, a été élu Président opérationnel de l'association lors de la première assemblée générale suivant la signature des statuts. Pascal Daloz et Frédéric Sanchez, deviennent Présidents d'honneur de cette Alliance avec un rôle d'orientation, d'impulsion et de représentation.

L'Alliance Industrie du Futur réunit des organisations professionnelles de l'industrie et du numérique ainsi que des partenaires académiques et technologiques autour d'une ambition commune : faire de la France un leader du renouveau industriel mondial et propulser l'ensemble du tissu économique national au cœur des nouveaux systèmes industriels.

Cette Alliance assurera le déploiement du projet Industrie du Futur lancé le 14 avril 2015 par le Président de la République et précisé par le Ministre le 18 mai dernier. **« Le rôle de l'Alliance est d'organiser et de coordonner au niveau national les initiatives, projets et travaux pour la modernisation et la transformation de l'industrie en France. Son action sera mise en œuvre en collaboration avec les régions. Elle sera relayée dans les territoires par des plateformes spécifiques qui s'appuieront sur les réseaux des membres de l'Alliance, les collectivités et les pôles de compétitivité pour accompagner les PME industrielles au plus près du terrain »** déclare Philippe Darmayan.

Différents groupes de travail, réunissant l'ensemble des acteurs de l'Alliance, ont d'ores et déjà été constitués pour mettre en œuvre, au travers d'initiatives concrètes, ce projet ambitieux. Les actions prioritaires de l'Alliance visent à :

- **Promouvoir la vision française de l'Industrie du Futur et accélérer les transformations**, notamment au travers de projets vitrines avec un objectif de 15 lignes pilotes lancées avant 2016.
- **Accompagner les entreprises**, par la mise à disposition d'un référentiel, la proposition de diagnostics personnalisés jusqu'au financement de la modernisation et d'actions d'accompagnement approfondi : 160 millions d'euros de budget ont déjà été alloués à cette mission. 2000 PME et ETI seront à terme guidées sur cette voie. À date, 18 régions sont engagées, 300 intervenants experts ont été identifiés et référencés. Le processus est dès à présent enclenché auprès de 400 entreprises.
- **Référencer l'offre technologique française portant la transformation industrielle, et développer l'offre technologique du futur**, en mobilisant l'ensemble des acteurs de l'innovation.

- **Anticiper les évolutions professionnelles pour placer l'Homme au cœur de la réussite de l'Industrie du Futur**, et mener les actions de prospective sur la co-évolution homme-machine, les transformations de l'entreprise et sur le développement des nouveaux produits et marchés.
- **Permettre la constitution de nouvelles chaînes de valeur**, notamment par les actions de standardisation en particulier à l'international
- **Valoriser l'offre technologique et le savoir-faire français à l'international.**
- **Attirer les investisseurs étrangers sur le territoire français par une offre industrielle différenciatrice.**

Le premier Comité de pilotage Industrie du Futur tenu ce jour a permis à chaque groupe de travail de faire part au Gouvernement de son état d'avancement sur ces sujets.

L'Alliance Industrie du Futur sera, par ailleurs, aux côtés des entreprises sur le salon SMART INDUSTRIES, du 15 au 17 septembre 2015 à Paris, Porte de Versailles : elle pourra ainsi leur présenter de manière pratique et concrète ses actions d'accompagnement opérationnel au cœur de l'objectif commun de performance industrielle. Ces démarches de sensibilisation sont appelées à se développer rapidement sur l'ensemble du territoire.

#### **A propos de l'Alliance Industrie du Futur**

L'Alliance Industrie du Futur, association loi 1901, rassemble et met en mouvement les compétences et les énergies d'organisations professionnelles, d'acteurs scientifiques et académiques, d'entreprises et de collectivités territoriales, notamment les Régions, pour assurer le déploiement du plan ministériel Industrie du Futur.

L'Alliance Industrie du Futur rassemble 11 membres fondateurs : l'AFDEL (Association Française des Éditeurs de Logiciels et solutions Internet), Arts & Métiers ParisTech, le CEA (Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives), le CETIM (Centre technique des industries mécaniques), la FIEEC (Fédération des Industries Electriques, Electroniques et de Communication), la FIM (Fédération des industries mécaniques), le Gimélec (Groupement des industries de l'équipement électrique, du contrôle-commande et des services associés), l'Institut Mines-Télécom, le SYMOP (Syndicat des machines et technologies de production), Syntec Numérique (syndicat professionnel des éditeurs, ESN et sociétés de Conseil en Technologies), et l'UIMM (Union des industries et métiers de la métallurgie).

Elle est présidée opérationnellement par Philippe Darmayan. Ses Présidents d'honneur en sont Pascal Daloz et Frédéric Sanchez.

**Suivez l'actualité de l'Alliance Industrie du Futur sur Twitter : @industrie\_futur**