



COMMUNIQUÉ DE PRESSE
Juillet 2017

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE L'ALLIANCE INDUSTRIE DU FUTUR

Avec 2 nouveaux membres de premier plan,
l'Alliance Industrie du Futur confirme son leadership au cœur de la stratégie
industrielle française

A l'occasion de son Assemblée Générale le 27 juin dernier, L'Alliance Industrie du Futur (AIF), présidée par Philippe Darmayan, dévoile un nouvel organigramme, enrichi d'un 4^{ème} collège de membres et de nouveaux adhérents. Ainsi, l'ensemble des membres de l'Alliance Industrie du Futur s'associent pour porter une ambition commune : celle de faire de la France un leader du renouveau industriel mondial et propulser l'ensemble du tissu économique national au cœur des nouveaux systèmes industriels.

BPIFRANCE ET SYNTEC-INGÉNIERIE REJOignent L'ALLIANCE INDUSTRIE DU FUTUR

Jusqu'à présent, les membres de l'Alliance Industrie du Futur étaient répartis dans les collèges suivants :

- Collège des organisations professionnelles
- Collège des partenaires technologiques
- Collège des partenaires académiques

Lors de sa dernière Assemblée Générale, l'Alliance annonce la création d'un 4^{ème} collège de membres : **le collège des organisations de financement des entreprises**. Elle valide par la même occasion l'adhésion du premier membre dans ce collège : Bpifrance en tant que membre actif. En outre, la Bpifrance rejoint le conseil d'administration de l'AIF.

Enfin, Syntec-Ingénierie (la fédération professionnelle de l'ingénierie) rejoint également l'Alliance Industrie du Futur en tant que membre actif au sein du collège des organisations professionnelles.

Comme le souligne Philippe Darmayan : « *L'Alliance Industrie du Futur se réjouit d'accueillir en son sein Bpifrance et Syntec-Ingénierie. La modernisation de l'industrie est un enjeu majeur pour toutes les filières. L'implication multi-filière des acteurs du Syntec Ingénierie favorisera notre recherche de la dynamique du collectif trans-filière. La création du 4^{ème} Collège permet aussi d'intégrer dans notre démarche les acteurs du financement, qui sont un levier indispensable à cette mutation que nous vivons. Bpifrance apportera son éclairage expert dès la genèse des nouvelles solutions technologiques, ou organisationnelles de l'industrie du futur qu'il faudra mettre en œuvre dans nos PME/ETI pour qu'elles se transforment dans les meilleures conditions.* »

Collège des organisations professionnelles



Collège des partenaires technologiques



Collège des partenaires académiques



Collège des organisations de financement des entreprises



L'ALLIANCE INDUSTRIE DU FUTUR : UN PROJET CONCRET

Le projet Industrie du Futur, lancé par l'ex ministre de l'économie, Emmanuel Macron en 2015, a pour objectif d'amener chaque entreprise à franchir un pas sur la voie de la modernisation de son outil industriel et de la transformation de son modèle économique par les technologies nouvelles et par une meilleure intégration, dès la conception, des capacités spécifiques de l'homme dans les processus industriels.

L'AIF a notamment pour objet d'accompagner les entreprises dans la transformation de leurs modèles d'affaires, de leurs organisations, de leurs modes de conception et de commercialisation, dans un monde où des nouveaux outils à base, par exemple, de numérique, de fabrication additive, de nouveaux matériaux, de robotique avancée font tomber la cloison entre industrie et services.

Suivez l'actualité de l'AIF sur www.industrie-dufutur.org et sur Twitter : [@industrie_futur](https://twitter.com/industrie_futur)

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, en particulier, le déploiement du plan Industrie du Futur. Elle organise et coordonne, au niveau national, les initiatives, projets et travaux tendant à la modernisation et à la transformation de l'industrie en France, notamment par l'apport du numérique. Elle s'appuie pour cela sur des groupes de travail dédiés. Son action est relayée en régions par des plateformes régionales, s'appuyant sur les réseaux des membres de l'Alliance, les collectivités pour accompagner les PME/ETI au plus près du terrain.

L'Alliance Industrie du Futur rassemble 33 membres : l'AFM (Association Française de Mécanique), l'AFDET (Association Française pour le Développement de l'Enseignement Technique), l'AFNeT, l'AFPC (Association Française des Pôles de Compétitivité), Arts & Métiers ParisTech, Bpifrance (Banque publique d'investissement), CCI France (Assemblée des CCI France), le CEA (Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives), le Cercle de l'Industrie, le CERIB (Centre d'études et de recherches de l'industrie du béton), le CESI (Centre des Etudes Supérieures Industrielles), le CETIM (Centre technique des industries mécaniques), Consult'in France (Syntec Stratégie et Management), la FIEEC (Fédération des Industries Electriques, Electroniques et de Communication), la FIM (Fédération des industries mécaniques), la Fédération de

la Plasturgie et des Composites, la FIT (French Institutes of Technology), le GIFAS (Groupement des Industries Françaises de l'Aéronautique et Spatiales), le Gimélec (Groupement des industries de l'équipement électrique, du contrôle-commande et des services associés), l'Institut Mines-Télécom, l'Institut de Soudure, le pôle de compétitivité EMC2, le Laboratoire national de métrologie et d'essais (LNE), la PFA (Plateforme automobile), la plateforme SCAP industrie du futur (Système cyber-physiques adaptatifs de production du Lab-STICC), le SYMOP (Syndicat des machines et technologies de production), Syntec-Ingénierie (la fédération professionnelle de l'ingénierie), le Syntec Numérique (syndicat professionnel des éditeurs, et sociétés de Conseil en Technologies), TECHINFRANCE (Association Française des Éditeurs de Logiciels et solutions Internet), l'UIC (Union des Industries Chimiques) et l'UIMM (Union des Industries et Métiers de la Métallurgie), l'Union des Industries et des Métiers de la Métallurgie Paca (UIMM Paca) et l'Union nationale des industries de l'Ameublement français (UNIFA).

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

CONTACTS PRESSE :
Agence Comfluence

Sylvain CAMUS
sylvain.camus@comfluence.fr
01 40 07 98 25

Raid ZARAKET
raid.zaraket@comfluence.fr
01 40 07 02 05