 22 mai 2024

**Offre de Stage/alternance**

**Relations institutionnelles - Coordination de Programmes - International**

**A partir de septembre 2024**

*L’Alliance Industrie du Futur (AIF) recherche un(e) stagiaire/un(e) alternant(e)(e)*

*«Chargé(e) d'affaires institutionnelles & internationales et coordination des programmes industriels»*

**Profil recherché**

* Vous êtes en Masters et cherchez un stage/une alternance pour compléter votre année sur une expérience enrichissante
* Vous préparez un diplôme d’ingénieur, de sciences politiques, intelligence économique ou assimilé
* Vous êtes habitué à travailler en équipe et à rendre compte régulièrement
* Vous vous sentez concerné par le rayonnement industriel de la France à l’étranger
* Vous disposez d’une connaissance et/ou d’un intérêt prononcé pour le monde industriel (ses filières, organisations professionnelles, …), ses enjeux stratégiques et politiques.
* Vous savez être moteur dans le suivi d’un projet stratégique

**Missions confiées au stagiaire/alternant :**

Le Stagiaire/Alternant, placé auprès du Directeur des Programmes et sous l’autorité du Directeur Général (X-Télécom), sera amené à participer à l’ensemble des projets industriels de la Filière S-I-F (dont un volet International) et à la préparation des réunions des instances (Conseil d’administration, Bureau …)

Ces projets sont inscrits dans un contrat stratégique de filière signé par le Président de la Filière et le Ministre chargé de l’Industrie.

**Intérêt pédagogique du stage/alternance**

* Le Stagiaire/Alternant approfondira les différents leviers et outils de l’action publique et privée, en lien avec le Conseil National de l’Industrie et les Régions et leurs écosystèmes, notamment, pour atteindre l’objectif ambitieux de France 2030 de renforcer les offreurs de solutions industrie du futur français (fabricants de biens d’équipements et machines de production, alliés au numérique).

**Compétences attendues**

* Comprendre le contexte politique de la mission de l’AIF, le rôle de chacun des acteurs
* Interagir avec de nombreux interlocuteurs (chefs d'entreprises, politiques, administration ...)
* Savoir faire preuve de discrétion/confidentialité
* Esprit de synthèse avéré, et de diplomatie
* Capacité rédactionnelle
* Partager l'information, communiquer et travailler en transversalité
* Esprit de synthèse avéré, et de diplomatie

Le poste est localisé à l’AIF – 17 rue de l’Amiral Hamelin – 75016 Paris. Prévoir déplacements possibles (Paris et en Régions, Allemagne, international).

**l’entreprise**

L’AIF est au cœur du projet Industrie du Futur : **créée en 2015 sous l’impulsion d’Emmanuel Macron** dans le cadre de la simplification des 34 plans industriels d’A. Montebourg, elle a été conçue comme une **organisation transverse large**, mais légère et opérationnelle, pour soutenir la montée en gamme des PME vers l’industrie du futur.

L’AIF rassemble 32 000 entreprises (dont des grands groupes Schneider Electric, Fives, Staübli, Dassault Systèmes …) et   500 000 emploi, soit 150 Md€ de CA, 40 Md€ de VA, 35% de production exportée, 3ème secteur de l’industrie.

L’AIF est **un opérateur de projets**, en lien étroit avec France Industrie, pouvant se saisir et porter des programmes pour l’Industrie du Futur dont l’ensemble de l’industrie française est bénéficiaire.

L’AIF est aujourd’hui **la structure porteuse de la Filière Solutions Industrie du Futur (S-I-F)**, labélisée par le Comex du Conseil National de l’Industrie présidé par le 1er Ministre le 9 avril 2021. Son contrat stratégique a été signé le 6 septembre 2021 par Frédéric Sanchez, Président de l’AIF et de la Filière S-I-F et Agnès Pannier-Runacher, Ministre chargée de l’Industrie.

Cette filière s’inscrit dans une approche résolument conquérante en **structurant une offre française de machines et solutions de production** alliant le numérique, au service des autres filières industrielles.

Elle a rédigé une feuille de route technologique remise à l’Etat en décembre 2022 qui identifie 5 technologies capacitantes : L’automatisation (cobotisation, machines intelligentes…), La production (Fabrication additive, …), Les systèmes distribués (5G, IIOT/Edge/Cloud, blockchain, cybersécurité), La chaine numérique (jumeau numérique, ingénierie des systèmes), L’intelligence artificielle (Big Data, machine learning, chatbot).

* **Envoyez votre CV à Rémi Malétras, Directeur des Programmes de l’AIF :** remi.maletras@industrie-dufutur.org