

L'Alliance Industrie du Futur et l'AFNeT s'associent autour du projet ATLAS

📍 France

La standardisation numérique inter-filières est un enjeu de souveraineté européenne pour l'Industrie du Futur. L'Alliance Industrie du Futur et ses membres ont un rôle essentiel à jouer. Le projet ATLAS, proposé par l'AFNeT, répond à ce défi et c'est pourquoi l'AIF s'engage à ses côtés.

Ce projet, d'une durée de 3 ans, est fondé sur l'intérêt manifesté par 15 des 16 filières du Conseil National de l'Industrie : Aéronautique, Agroalimentaire, Automobile, Bois, Chimie, Construction, Déchets, Eau, Electronique, Ferroviaire, Mines & Métallurgie, Mode & Luxe, Naval, Nucléaire, Santé.

Les objectifs :

- Fournir les standards et les normes numériques internationaux intersectoriels nécessaires à la Transformation Numérique des Filières Industrielles,
- Créer l'Equipe de France des standards (AFNeT, AIF, AFIS, MINnD, AFNOR, Filières, partenaires numériques) : stratégie, développement, implémentation par les éditeurs, déploiement par les industriels,
- Mutualiser les efforts de l'ensemble des filières industrielles pour amplifier l'effort des filières les plus avancées, permettre aux filières les moins avancées de rattraper leur retard, augmenter le périmètre sur l'ensemble du cycle de vie, réduire les coûts et les risques et enfin faciliter la transition écologique.
- Créer une structure pérenne de soutien aux entreprises, AFNeT Services, sur le modèle de ProSTEP AG.

Pour en savoir + : [cliquez ICI](#).