

### Constat :

Contrairement à leurs consoeurs allemandes, les PMI françaises sont dans l'ensemble assez peu automatisées, et assez peu avancées en termes de démarche digitale. Le gouvernement français a donc initié un programme "Industrie du Futur" à destination des entreprises, décliné dans plusieurs régions.

### Objectifs :

L'objectif est de diagnostiquer la maturité numérique des PMI, afin de dégager les axes stratégiques en lien avec les enjeux tels que définis par l'Alliance Industrie du Futur. Ces axes doivent permettre aux entreprises de sécuriser leur croissance, de développer de nouveaux produits ou services, d'accéder à de nouveaux marchés ou de nouveaux canaux de distribution, ou d'améliorer leur compétitivité.

### Missions :

A ce jour (oct. 2020), une quinzaine d'entreprises (de 8 à 150 personnes) ont été diagnostiquées (indice I2DF) en région PACA et Auvergne Rhône-Alpes, et accompagnées dans leurs projets de transformation digitale (missions de 5 à 20 jours). Ces accompagnements ont ciblés des entreprises de tout secteur (mécanique, agro-alimentaire, électronique, ...), de la start up innovante à l'entreprise historiquement bien implanté sur son secteur.

### Résultats :

Des recommandations ont concerné l'automatisation ou la connectivité des équipements (indicateurs temps réels), le développement de produits connectés, la mise à niveau préalable des standards techniques, le recrutement de compétences nouvelles, ... Certaines entreprises ont été accompagnées dans la mise en oeuvre de MES, d'IoT sur machines anciennes, ...