
Stage Ingénieur Méthodes H/F

Référence : S-CQ16-002MET

DAHER est un équipementier qui développe des Systèmes Industriels Intégrés pour l'aéronautique et les technologies avancées.

En associant ses savoir-faire Industriels et Services, DAHER affirme son leadership sur cinq domaines d'activités : constructeur d'avions, aérostructures & systèmes, logistique intégrée, services nucléaires, et vannes.

DAHER réalise un chiffre d'affaires proche d'1 milliard d'euros et environ 3,5 années de chiffre d'affaires en carnet de commandes. Tourné vers l'innovation depuis sa création en 1863, DAHER s'impose aujourd'hui comme l'un des acteurs majeurs de la 3e révolution industrielle.

POSTE

Dans le cadre de nos activités de prestations de services sur site Client Airbus, vous intervenez au sein du Service Méthodes afin de :

- Créer un magasin d'outils et consommables
- Développer le process d'approvisionnement et de mise en service du matériel sur les postes de travail.

A ce titre, vous devrez :

- Poursuivre le déploiement de l'interface informatique sur la gestion des outils in situ AIRBUS
- Déployer les stocks de sécurité sur chaque prestation in situ Airbus
- Réaliser l'étude sur l'approvisionnement des moyens, la gestion des flux physiques/informatiques et réaliser l'implantation du magasin sur le HUB Daher (Planification, chiffrage...)
- Rédiger les procédures associées (Instructions Générales de Process (IGP), fiches d'instructions (FI)...)
- Former le personnel

PROFIL

Vous préparez un diplôme technique de niveau Bac+5.

Vous êtes rigoureux, autonome et dynamique et êtes doté d'un bon relationnel, vous êtes force de proposition et savez travailler en équipe.

Créatif et entrepreneur, développez votre carrière au cœur des plus grands défis industriels avec Daher. Pour postuler merci de transmettre votre CV et lettre de motivation à Céline QUIDEAU, c.quideau@daher.com