



Secteur d'activité : **Aéronautique**
Métier : **Design**
Localisation : **Toulouse (31)**
Type de contrat / durée : **Stage 2/4 mois**
Ref site carrière : **2023-27985**

Stage – Technicien(e) Conception Structure F/H

Notre offre

Intégré(e) dans les équipes Engineering du bureau d'étude Design au sein d'Expleo, vous intervenez en tant qu'ingénieur stagiaire en conception Aéronautique sur des périmètres structure fuselage ou mâts réacteurs.

Dans ce cadre, vous serez amené(e) à concevoir de nouvelles structures avions métalliques et composites, participer à des projets de la phase d'architecture à la réalisation des dossiers de définitions.

Vos principales missions porteront sur les domaines suivants :

- Participer à des réunions de discussion techniques multi-métiers et comprendre les enjeux
- Proposer et valider les concepts de pièces mécaniques aéronautiques,
- Savoir synthétiser les informations et présenter les études réalisées
- Réaliser les études de développement,
- Être garant de la qualité des livrables
- Evaluer les performances des concepts

Vous apprendrez ainsi à maîtriser cet environnement en s'appuyant sur le savoir-faire des ingénieurs et techniciens conception et calcul d'Expleo.

Rattaché(e) à un tuteur expérimenté, vous serez suivi(e) et conseillé(e) tout au long de votre mission pour vous assurer une immersion à la fois technique, projet et collective.

L'objectif de ce stage sera donc de vous immerger dans un projet d'envergure pour mettre en application et améliorer vos compétences techniques & humaines.

Profil recherché

Formations / Écoles : Formation BAC +2 BTS/DUT en Mécanique

Langues : Français C2, Anglais B1

Compétences particulières : La maîtrise de Catia V5 est importante.

Aptitudes relationnelles : Vous disposez de bonnes aptitudes relationnelles et vous faites preuve de proactivité.

Vous vous reconnaissez dans ce projet ?

Venez écrire la nouvelle page de votre carrière chez Expleo.

Transmettez votre candidature à relations-ecoles@expleogroup.com