

## TECHNICIEN(E) CONCEPTION OUTILLAGE - 22889

**Safran** est un groupe international de haute technologie, équipementier de premier rang dans les domaines de l'Aéronautique et de l'Espace (propulsion, équipements), de la Défense et de la Sécurité. Implanté sur tous les continents, le Groupe emploie plus de 70 000 personnes pour un chiffre d'affaires de 17,4 milliards d'euros en 2015. Safran est classé dans le Top 100 Global Innovators de Thomson Reuters. Le groupe est également classé en tête du palmarès « Happy at work », classement réalisé par le site meilleures-entreprises.com, sur le podium des entreprises préférées des jeunes ingénieurs\* et dans le classement LinkedIn des entreprises les plus attractives en France. \*enquêtes Universum et Trendence

**Safran Electronics & Defense** est un leader mondial de solutions et de services en optronique, avionique, électronique et logiciels critiques, pour les marchés civils et de défense. N°1 européen et n°3 mondial des systèmes de navigation inertielle pour les applications aéronautiques, marines et terrestres, Safran Electronics & Defense est également n°1 mondial des commandes de vol pour hélicoptères et n°1 européen des systèmes optroniques et des systèmes de drones tactiques. Présents sur tous les continents, l'activité d'électronique et de défense de Safran emploie 7 600 personnes en Europe, en Asie-Pacifique, en Amérique du Nord et en Amérique du Sud.

### **POSTE**

**L'établissement de Dijon** (260 personnes), spécialisé dans l'intégration des systèmes et équipements optroniques pour les applications de défense terrestres, navales et aéroportées recherche actuellement un/une :

#### **TECHNICIEN(E) CONCEPTION OUTILLAGE**

Au sein du pôle Process & Expertise du service industrialisation et en lien avec l'atelier, **vous aurez comme principales missions de :**

- Formaliser le besoin indépendamment de la solution : établir le dossier technique dans lequel figure le cahier des charges, le dossier de matériel et les plans fonctionnels
- Réaliser les pré-études et devis pour chaque nouveau besoin : calculer les caractéristiques des différentes pièces
- Concevoir et faire réaliser les outillages
- Effectuer une série de simulations pour vérifier la viabilité du projet
- Valider l'outillage lors de sa mise en production

#### **Profil recherché :**

Vous êtes titulaire d'un diplôme de l'enseignement supérieur (BAC +2/3 à BAC +3) dans le domaine de la conception mécanique et vous maîtrisez CATIA V5.

Vous faites preuve de créativité, d'autonomie et de rigueur, ainsi que d'une grande capacité à travailler en équipe projet, qualités indispensables pour mener à bien vos missions.

Vous aussi, venez rejoindre notre Centre d'Excellence Industrielle !

#### **CONTRAT**

Poste en intérim à pourvoir dès que possible pour 3 mois (renouvelable 15 mois)

Statut Technicien (35h) ou forfait jour selon profil

Tickets restaurant