

# Civils de la Défense

Plateforme de recrutement de personnel civil  
contractuel du ministère des Armées

## Dessinateur concepteur F/H

Type de contrat	Prise de fonction souhaitée	Localisation
CDD 1 an renouvelable	Poste à pourvoir immédiatement	Mérignac, 33, Gironde, Nouvelle-Aquitaine
Niveau d'études	Domaine professionnel	Niveau d'expérience
Détenir au moins un diplôme CAP/BEP	Dessinateur	Débutant (0 à 5 ans)
Rémunération	Avantages liés au poste	Télétravail
1 950€ à 2 210€ mensuel net 30 000€ à 34 000€ annuel brut (selon expérience)	Parking RTT	Non

### Descriptif de l'organisation

La base aérienne 204 (BA204) est un pôle militaire unique situé à Mérignac (33). Spécialisée dans la fabrication, l'entretien ou la réparation de pièces mécaniques, elle participe au Maintien en Condition Opérationnelle (MCO) des Matériels d'Environnement indispensables à l'activité d'une plateforme Aéronautique (MEA). Elle regroupe environ 500 personnels civils et militaires.

L'Atelier de Réparation de l'Armée de l'Air (ARAA) est intégré à la BA 204, placé sous le Commandement Territorial de l'Armée de l'Air et de l'Espace (CTAAE). Son périmètre d'activités est centré sur la réparation, la reconstruction et la production de matériels d'environnement aéronautique (non navigable).

Le Groupe des Ateliers Techniques (GAT) est l'unité de maintenance de niveau opérationnel et industriel œuvrant pour la production, l'entretien, la remise en état et la reconstruction.

### Descriptif des missions

Dans le domaine de la production, la division projet du GAT réalise les études de conception et de développement des matériels demandés par les Forces.

La division projet regroupe quatre bureaux dont le bureau d'études qui est chargé d'élaborer des dossiers techniques de fabrication pour réaliser les prototypes et les séries inscrits au plan de charge.

Vous êtes chargé de réaliser des études de conception de nouveaux produits et de rédiger des dossiers techniques de fabrication de l'ensemble des séries à produire au profit des forces.

Vos missions principales :

- Concevoir un produit ;
- Réaliser les calculs de résistance des matériaux ;

- Suivre la fabrication du produit ;
- Valider le produit ;
- Rédiger les notices d'instruction ;
- Participer à la gestion de configuration des matériels réalisés ;
- Utiliser la fabrication additive pour le prototype rapide.

Vos missions annexes :

- Rédiger les notices de calculs ;
- Assurer la gestion d'un projet ;
- Participer au CCTP (cahier des clauses techniques particulières) en tant que référent technique.

Spécificités du poste :

Logiciel CAO SOLID EDGE Logiciel GPAO CLIPPER Logiciel de calcul par éléments finis SOLID EDGE SIMULATION

Formations associées à la prise de poste

Logiciel de Conception Assistée par Ordinateur : Solid-Edge Logiciel de Gestion de Production Assistée par Ordinateur : Clipper Logiciel de calcul par éléments finis

Informations pratiques :

Desserte par ligne de bus, tramway, TER ligne du Médoc, Restauration possible sur site, Cycle de travail sur 5 jours – choix entre 3 régimes horaires

## Profil recherché

Niveau d'expérience requis : Confirmé

Connaissance logiciel Conception Assistée par Ordinateur (CAO)

Poste de niveau 2 équivalent au statut des fonctionnaires de catégorie B dans la fonction publique.

Prime de navigabilité

L'estimation salariale est personnalisée car elle tient compte de l'expérience professionnelle et des diplômes dans le domaine.

## Process de recrutement

- Si votre candidature est présélectionnée, vous serez contacté(e) par téléphone pour apprécier vos attentes et motivations.
- Si vous êtes sélectionné(e) après cette première étape, vous serez reçu(e) en entretien par l'employeur et éventuellement le service des ressources humaines.
- Vous serez à l'issue de cet entretien informé(e) par l'employeur des suites données à votre candidature.