



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-conception-3d-creo-f-h-2>

## Pilote Conception 3D Creo F/H

### Description

#### Tes missions :

Selon ton profil, tes compétences et la mission qui te sera confiée, tu seras :

- Responsable de la conception des pièces souples.
- Définir le process industriel des pièces souples.
- Elaborer le Dossier Technique d'Industrialisation (DTI) des flotteurs et bateaux souples.
- Accompagner le site de production pour la mise en application des modes opératoires.
- Participer au processus d'amélioration continue et d'innovation pour les pièces souples.

### Qualifications

De formation bac+5 dans les matériaux souples (textile, sellerie, voilerie, bagagerie, etc), niveau ingénieur, ou bac+3 en ayant tenu un poste avec un niveau de responsabilité équivalent, tu bénéficies d'un minimum de 5 ans d'expérience professionnelle dont 3 ans minimum dans une fonction Bureau d'Etude ou Méthodes Industrialisation.

Tu as un bon niveau de connaissances en matériaux souples, tu maitrise CREO, Windchill et Autocad.

Ta passion pour ton métier et ton sens des responsabilités font de toi le(la) candidat(e) idéal(e) pour ce poste.

#### Organisme employeur

MF Ingénierie

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

#### Lieu du poste

33063, BORDEAUX, BORDEAUX,  
France

#### Salaire de base

35000 € - Salaire de base  
45000 €

#### Date de publication

11 septembre 2024 à 17:02

#### Valide jusqu'au

11.10.2024