



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-conception-outillage-f-h-3>

## Ingénieur conception outillage – F/H

### Description

Dans le cadre de la réalisation d'un projet en assistance technique, nous recherchons un(e) ingénieur en conception outillage pour l'un de nos clients du secteur automobile. Vous interviendrez sur le site client situé en région parisienne.

À ce titre, vos missions quotidiennes seront les suivantes :

#### Axe Opérationnel

##### - Conception mécanique :

- o Dans les phases d'étude préliminaire : pré-études 3D de concepts;
- o Dans les phases d'étude :
  - Réaliser les 3D;
  - Réaliser les 2D (cotation fonctionnelle);
  - o Structurer son travail dans le PLM et l'officialiser;

##### -Vérification de la conception :

- o Réaliser les chaines de côtes, vérifier les jeux de fonctionnement en prenant en compte la dilatation différentielle etc...;
- o Effectuer des calculs structurels de rang 1 directement sous CATIA (les calculs plus complexes sont effectués par un ingénieur calcul);

-Manufacturabilité : s'assurer avec le fournisseur de la manufacturabilité de ses plans et les faire évoluer en conséquence;

##### -Contrôles/qualification :

- o Définir les besoins en contrôle des pièces;
- o S'assurer de la conformité des contrôles effectué chez le fournisseur et en interne (service contrôle / qualification);

#### Axe Métier

- Contribuer à la construction des « méthodes/ gammes standards » de conception des composants;

### Et après ?

En tant que véritable partie prenante de DAVRICOURT, vous vous verrez proposer des projets techniques et à forte valeur ajoutée par nos équipes.

### Qualifications

- Ingénieur(e) de formation, vous justifiez d'au minimum 2 ans d'expérience dans la conception d'outillage, en environnement industriel;
- Vous avez des compétences en conception de systèmes mécaniques;
- Vous maîtrisez l'outil Catia V5 et les outils de prédimensionnement structurel intégrés;

### Organisme employeur

DAVRICOURT

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

75101, PARIS 01, PARIS, France

### Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**  
40000 €

### Date de publication

30 décembre 2025 à 08:06

### Valide jusqu'au

29.01.2026

- La maîtrise de l'anglais technique est requise pour ce projet;
- La connaissance des machines électriques est un plus.

Ce que nous cherchons avant tout, ce sont des personnalités qui participent au développement de DAVRICOURT et forment un réseau de talents interconnectés qui ne craint pas d'affirmer sa différence.

Vous êtes unique, nous sommes différents, rencontrons-nous!

#### LE DAVRIPACKAGE- Salaire compétitif

- Primes de participation et d'intéressement
- Épargne salariale
- Mutuelle et prévoyance
- Forfait Mobilité Durable
- Plateforme CE
- Actions de formation
- 1 jour par an offert pour une mission solidaire avec VENDREDI

INTÉRESSÉ(E) ? Si vous êtes arrivé(e) à la fin de cette offre, c'est qu'elle vous a forcément attirée, alors surtout n'hésitez pas à postuler ! En cas de doute, notre équipe recrutement saura répondre à vos questions.

L'offre d'emploi ne correspond pas tout à fait à vos compétences mais nos valeurs vous ressemblent et notre ambition vous motive ? Alors vous pouvez consulter l'ensemble de nos offres sur [davricourt.com](http://davricourt.com)

#### ET APRÈS ?

Notre processus de recrutement est simplifié : un seul entretien est prévu par nos équipes recrutement et commerciale à la suite duquel nous présentons votre profil au client.

NB : En l'absence de retour de la part de l'équipe recrutement sous 1 semaine, veuillez considérer que votre candidature n'a pas été retenue. Merci de votre compréhension.