

Né en 1995
75019 Paris
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2302220919

Concepteur carrosserie

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2022 : Bac +5 à Université d'Évry-Val d'Essonne
MASTER Génie Mécanique, Parcours IC2M
Ingénierie de la Conception et de la Modélisation en Mécanique

2018 : Bac +3 à Université d'Évry-Val d'Essonne
LICENCE Génie Mécanique

2016 : Bac +2 à Lycée Diderot sur Paris
BTS Conception et Industrialisation en Microtechniques

2014 : Bac +2 à Lycée Diderot sur Paris
BACCALAURÉAT Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable

Expériences professionnelles

03/2022 - 09/2022 :
CHARGÉ DE STANDARDISATION ET DOCUMENTATION (Stage) chez Mcphy (entreprise Spécialisée Dans Le Déploiement De L'hydrogène Zéro-carbone) sur Grenoble

- Conception 3D, mise en plan de différentes parties ou blocs d'une station d'hydrogène
- Création de documents de processus et de bonnes pratiques pour structurer le Bureau d'Étude Mécanique (listes de contrôle, supports pour les nouveaux arrivants, création de modèles et procédures standards...)
- Réorganisation des pièces dans la bibliothèque 3D

2019 - 2020 :
CONCEPTEUR CARROSSERIE chez Groupe Psa sur Villacoublay
Axe CONCEPTION :

- Construire la bibliothèque des pièces reconduites applicatives
- Contribuer au Plan de progrès Métiers Architecture / Carrosserie

Axe PERFORMANCE :

- Construire le format standard d'Avis Intégration des Innovations relatif aux véhicules
- Mise à jour de la bibliothèque
- Choix des concepts Carrosserie / Équipements
- Travail et collaboration en équipe ; marge d'autonomie importante ;
- Restitution hebdomadaire de l'avancement des travaux auprès de la hiérarchie, argumentation et projection

2018 - 2018 :
EMPLOYÉ COMMERCIAL chez Supermarché G20 sur Villacoublay

- Gestion des encaissements, des stocks et dates de péremption

- Fidélisation clientèle, techniques de Vente et Stratégie Marketing

2015 - 2015 :

ASSISTANT TECHNIQUE EN LABORATOIRE (Stage) chez Laboratoire Grand Audition sur Paris

- Modélisation d'embouts avec Logiciel 3D : aide à la confection des aides auditives, à chaque étape du processus
- Préparation, nettoyage et entretien des aides auditives
- Gestion des expéditions et des livraisons

Langues

Oourdou (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Maîtrise des logiciels de conception, modélisation et Génie Mécanique
- Structuration et rédaction de bibliothèque 3D
- Risks Monitoring, Gestion et Anticipation des Risques
- Connaissance des caractéristiques Pièces Auto
- Compétences techniques, industrielles et microtechniques

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

SPORT : Football, Course à pied, Vélo

- Lecture
- Voyage