

Anouar B. - Né en 1987
77000 Melun
8 ans d'expérience
Réf : 2209211436

Dessinateur - projeteur mécanique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs Sud-Alsace (ENSISA) sur Mulhouse
Master en Génie Mécanique et Transport

2013 : Bac +3 à Université de Haute Alsace (UHA) sur Mulhouse
Licence en Génie Mécanique

2010 : Bac +2 à Institut Supérieur des Etudes Technologiques de Radès sur Radès, Tunisie
D.U.T en Génie Mécanique (option : Électromécanique)

2007 : Bac à Lycée secondaire de Hammam-Lif - Hammam-Lif, Tunisie
Baccalauréat Sciences et Technologies de l'Industrie (S.T.I)

Expériences professionnelles

2021 - 2021 :
Équipier dans plusieurs restaurants rapide

2021 - 2021 :
Serveur dans un bar

2020 à ce jour :

Dessinateur - Projeteur chez Aden France S.a.s sur Gonesse

- Conception d'équipements de vantellerie, dégrilleurs, trappes et vannes murales.
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO (sous SolidWorks), Réalisation des plans d'ensemble et de détails, vérification et validation des conceptions.
- Création des nomenclatures, Création et vérification des dossiers de fabrication.
- Amélioration des produits existants.
- Création d'une nouvelle gamme de produits.
- Réalisation des calculs (par la méthode analytique et la méthode des éléments finis : sous SolidWorks Simulation).
- Rédaction des notes de calculs, suivi et validation des calculs.
- Demande des devis.
- Passage des commandes.
- Coordination BE / chaudronniers, Échange avec les fournisseurs

2020 - 2020 :

Dessinateur - Projeteur Machines Spéciales chez Schott France Pharma Systems sur Pont-sur-yonne

- Conception et modification des machines spéciales de verrerie.
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO et modification des machines (sous SolidWorks), Réalisation des plans (2D) d'ensemble et de détails (avec les tolérances de géométrie et la

cotation fonctionnelle).

- Création des nomenclatures.
- Demande des devis.
- Passage des commandes.
- Suivi l'installation des machines

2018 - 2019 :

Ingénieur d'Études Mécaniques chez Akka Technologies sur Belfort

- Conception, Réalisation des pompes pour les Industries chimiques, Nucléaire (EDF, AREVA, WARTSILA, ELECTRABEL, TAISHAN, RJH, LABGENE, ...).
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO (sous SolidWorks), Réalisation des plans (2D) d'ensemble et de détails des pièces et pompes (avec les tolérances de géométrie et la cotation fonctionnelle).
- Création des nomenclatures, Création des articles (Sous SAP), Création et Vérification des dossiers pour l'atelier (Dossiers de fabrication des pompes).
- Rédaction et mise à jour de la documentation technique, Support pour plans d'action et des Fiches de Non-Conformité.
- Coordination Atelier / BE, Échange avec les fournisseurs et les autres différents services (Méthodes, Achats, Qualité, Commercial, Projets), Gestion / Suivie jusqu'à produit final.

2018 - 2018 :

Ingénieur Consultant Bureau d'Etudes Mécaniques chez Société Pompes RÜtschi Sas sur Illzach

- Conception, Réalisation des pompes pour les Industries chimiques, Nucléaire (EDF, AREVA, WARTSILA, ELECTRABEL, TAISHAN, RJH, LABGENE, ...).
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO (sous SolidWorks), Réalisation des plans (2D) d'ensemble et de détails des pièces et pompes (avec les tolérances de géométrie et la cotation fonctionnelle).
- Création des nomenclatures, Création des articles (Sous SAP), Création et Vérification des dossiers pour l'atelier (Dossiers de fabrication des pompes).
- Rédaction et mise à jour de la documentation technique, Support pour plans d'action et des Fiches de Non-Conformité.
- Coordination Atelier / BE, Échange avec les fournisseurs et les autres différents services (Méthodes, Achats, Qualité, Commercial, Projets), Gestion / Suivie jusqu'à produit final.

2016 - 2018 :

Concepteur - Projeteur chez Pompes RÜtschi Sas sur Illzach

- Conception, Réalisation des pompes pour les Industries chimiques, Nucléaire (EDF, AREVA, WARTSILA, ELECTRABEL, TAISHAN, RJH, LABGENE, ...).
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO (sous SolidWorks), Réalisation des plans (2D) d'ensemble et de détails des pièces et pompes (avec les tolérances de géométrie et la cotation fonctionnelle).
- Création des nomenclatures, Création des articles (Sous SAP), Création et Vérification des dossiers pour l'atelier (Dossiers de fabrication des pompes).
- Rédaction et mise à jour de la documentation technique, Support pour des plans d'action et des Fiches de Non-Conformité.
- Coordination Atelier / BE, Échange avec les fournisseurs et les autres différents services (Méthodes, Achats, Qualité, Commercial, Projets), Gestion / Suivie jusqu'à produit final

2015 - 2016 :

Ingénieur Conception et Calcul Mécanique chez Inventis Sas sur Belfort

- Conception et Calcul des outillages de Manutention et de levage lourd pour les secteurs : Energie, Automobile, Ferroviaire.
- Intervention sur les phases de conception mécanique : Conception CAO (sous CATIA V5 (Volumique)), Réalisation des plans (2D) d'ensemble et de détails (avec les tolérances de géométrie et la cotation fonctionnelle), Création des nomenclatures.
- Définition du cahier des charges pour les calculs de dimensionnement, Création et maillage des modèles de

calcul, Définition des conditions aux limites,
Réalisation des calculs (par la méthode analytique et par la méthode des éléments finis : sous ANSYS Workbench, sous CATIA V5) et interprétation des résultats.
• Rédaction des notes de calcul, Suivi et validation des calculs

2015 - 2015 :

Projet de fin d'études - Ingénieur d'assistance technique chez General Electric (service Monitoring & Diagnostic) sur Belfort
Fonctionnement des vannes de gaz d'une turbine à gaz

2014 - 2014 :

Stage Assistant Ingénieur - Assistant Chef des projets industrialisation moules d'injection chez Microtechnic, Monaco
Les moules d'injection plastique

2013 - 2013 :

Stage Technicien Supérieur chez Amc sur Burnhaupt-le-haut
Programmation des machines à commande numérique

2009 - 2010 :

Projet de fin d'études - Technicien Supérieur en Qualité Produit (Service Production) chez Société D'équipement Aéronautique Sea Latelec (groupe Latecoere, Tunisie)
Développement de l'autocontrôle dans les ateliers de production

2008 - 2009 :

Stage Technicien Maintenance (2 mois) chez Société Nationale Des Chemins De Fer De La Tunisie Sncft, Tunisie
Maintenance Industrielle

2008 - 2008 :

Technicien maintenance chez Groupe Poulina Et West Food, Tunisie

2008 - 2008 :

PROJETS D'ÉTUDES

- Membre de projet : Conception, Étude des contraintes et calcul des structures pour : une bride de serrage, une aile d'avion, un fuselage d'avion.
- Chef de projet (3 membres) : Rénovation d'une presse à injecter (mise à niveau d'une partie opérative et d'une partie commande).
- Chef de projet (5 membres) : Maintenance d'un parc des machines

2008 - 2008 :

Caissier chez Carrefour Market Et Monoprix, Tunisie

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, CREO, CATIA, RDM6, Ansys, SolidWorks

Atouts et compétences

DESSINATEUR - PROJETEUR MÉCANIQUE

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

- Sports : Football, Footing, Taekwondo, Natation.
- Voyages : Allemagne, Suisse, Italie, Belgique, Autriche, Luxembourg, Espagne.
- Lecture : Magazines portant sur l'actualité économique et industrielle (Usine Nouvelle, Capital).
- Cinéma, Activités sociales