

--

Plus de 10 ans d'expérience

Réf : 1712191117

Lead engineer ig/ piping engineer

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

12/2003 : Bac +5 à Ecole Nationale d'Ingénieurs de Metz
DEA Mécanique des solides, des matériaux et des Structures

12/2001 : Bac +3 à Université Louis PASTEUR Strasbourg
LICENCE Mécanique des fluides

12/2000 : Bac +2 à Université Louis PASTEUR Strasbourg
DEUST Processus Industriels Electromécanique

12/1998 : Bac à Lycée Stanislas Wissembourg
BAC STI Génie Mécanique option Structures Métalliques

Expériences professionnelles

11/2017 - 11/2017 :
Dessinateur-projeteur 2D-3D chez Nestle S.a.
Suivi et réalisation des projets en bureaux d'études, vérification et mise à jour des bâtiments existants.

05/2015 - 01/2017 :
Ingénieur d'études Mécanique - Service Ingénierie Turbine (PE) chez General Electric Ge Power & Water
Relation avec les ingénieurs projet, suivi et réalisation des projets en bureaux d'études, vérification de la conformité du matériel utilisé, études mécaniques thermostatiques et thermodynamiques des flux sortants turbine.

04/2012 - 05/2015 :
Ingénieur Projet Piping Discipline - Service Ingénierie piping (PEE) chez General Electric Ge Power & Water
Gestion des différents projets tel que définir et vérifier les pipings lay-out, suivi de la bonne qualité des isométriques, plans, cahier de supportage.

07/2009 - 12/2011 :
Lead Piping Junior - Service Ingénierie piping - Installation Générale chez Technip France
Encadrement des projeteurs et dessinateurs piping pour la réalisation du projet, suivi et réalisation des projets.

05/2006 - 06/2009 :
Projeteur P2 chez Segula Est
Réalisation des plans en 3D ou 2D sur les différents projets, suivi de projet sur les sites à l'étranger.

01/2006 - 05/2006 :

Projeteur / Dessinateur chez Cofathec Colmar

Elaboration des plans d'ensemble et de détails sur les logiciels de CAO/DAO, participation à la cohérence technique des projets.

12/2004 - 01/2006 :

Projeteur / Concepteur - Service Bungalow chez Gie Bouygues Construction Materiel

Elaboration des plans d'ensemble et de détails sur les logiciels de CAO/DAO, suivi d'affaires dans la réalisation des ateliers de fabrication.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Turque (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)