

Haroun S. - Né en 1989
45120 Corquilleroy
10 ans d'expérience dont 7 à l'étranger
Réf : 2305260912

Ingenieur energetique et fluide

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans l'Ingénierie.

Formations

2012 : Bac +5 à Ecole nationale d'ingénieurs de Monastir, Tunisie
Diplôme d'ingénieur en génie énergétique

2007 : Bac +5 à Ghardimaou, Tunisie
Baccalauréat technique

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Chargé d'affaires en CVC chez Prodia Energies

Piloter les fournisseurs et sous-traitants

Contrôler les prestations réalisées en adéquation avec les contrats ainsi que les engagements contractuels

Former, animer et diriger l'équipe placée sous ma responsabilité

2019 - 2022 :

Diverses missions d'intérim

2015 - 2019 :

Ingénieur Technico-commercial chez Stc (société Tunisienne De Chauffage), Tunisie

Étude des besoins techniques et financiers des clients en chauffage Chauffage par le sol, radiateurs, solutions solaires, local chaufferie

Suivi des solutions proposées jusqu'à la mise en marche

Suivi des dossiers des clients en service après-vente

2014 - 2015 :

Ingénieur Fluide chez Auten Engineering, Tunisie

Répondre aux appels d'offres auprès des bureaux d'études

Établissement des plans d'études et des plans d'exécution et Demandes d'approbations de la part des bureaux de contrôle

Faire les suivis des chantiers

2012 - 2014 :

Ingénieur Fluide et Ingénieur stagiaire en process chez Somaclim, Egte, Cat sur Tunis, Tunisie

2012 - 2012 :

Mini-projet sur Tunis, Tunisie

Étude d'une pompe à chaleur

2011 - 2012 :

Projet de fin d'études, dessalement d'eau de mer par osmose inversée, Tunisie

Optimisation et modélisation d'un procédé, Tunis

2011 - 2011 :

Mini-projet sur Tunis, Tunisie

Énergie éolienne et ses applications

Langues

Français (Oral : bilingue / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

INGÉNIEUR ÉNERGÉTIQUE ET FLUIDE

Permis

Permis B