

Né en 1999
73490 La Ravoire
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2309290638



Charge d'affaire en ingénierie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Administration et juridique.

Formations

2022 : Bac +3 à IUT Lyon 1
Licence Professionnelle Chargé d'Affaires en Ingénierie Électrique

2020 : Bac +2 à Lycée René Perrin sur Ugine
Brevet de Technicien Supérieur Électrotechnique

2018 : Bac +2 à Lycée René Perrin sur Ugine
Baccalauréat Professionnel ELEEC

Expériences professionnelles

12/2022 à ce jour :

Chargé de projet raccordement électrique chez Enedis sur Chambéry
Identifier et comprendre les besoins du client
Assurer le pilotage, la coordination et le suivi des travaux
Veiller à la sécurité des intervenants sur le chantier
Formaliser et rédiger le travail réalisé
Assurer le rôle d'interlocuteur vis-à-vis du demandeur final
Accompagner le client jusqu'à sa mise en service

10/2022 - 09/2022 :

Alternant dessinateur-projeteur et chef de projet chez Epsys sur St-alban-leysse
- Lancement, organisation et planification des affaires
- Animation des réunions de lancement d'affaire
- Supervision des projets en usine
- Conception des schémas électriques et études d'implantations du matériel électrique
- Participer aux recettes usine

01/2021 - 10/2021 :

Dessinateur-projeteur chez Epsys sur St-alban-leysse
- Analyse du cahier des charges
- Participation aux réunions de lancement de projet
- Conception des schémas électriques et études d'implantations du matériel électrique
- Recherche du matériel auprès des fournisseurs

08/2020 - 10/2020 :

Electricien chez Cegelec
- Pose d'appareillage

- Raccordement boites d'alimentations
- Fixation et tirage de câbles
- Pose de luminaires

02/2020 - 06/2020 :

Projet technique industriel BTS chez Lycée René Perrin D'ugine

- Établir un contact avec les responsables du projet
- Choix du matériel nécessaire auprès des fournisseurs
- Réalisation des schémas électriques
- Conception du GEMMA et GRAFCET
- Programmation sur Schneider Electric et Vijeo designer
- Résolutions des anomalies du système

01/2020 - 2020 :

Stage chez Stäubli sur Faverges

- Vérification de conformité d'un TGBT
- Recherche de gains énergétiques
- Analyses réseaux
- Étude de deux centrales de filtration

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Electrical, SEE ELECTRICAL

Atouts et compétences

Habilitation : B1V, BR, B2V, B2, BC

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football au club de la Motte Servolex