

Né en 1993
92700 Colombes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2403050723



Ingenieur charge d'affaires

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à ISTEC Paris sur Paris
MBA Management des Affaires International

2017 : Bac +5 à Université Mouloud MAMMERI
Master 1&2 " Electrotechnique Industriel "

2015 : Bac +3 à Université Mouloud MAMMERI
Licence Système Electrotechnique

Expériences professionnelles

02/2022 - 06/2022 :
Stagiaire Assistant chargé d'affaire et conducteur de travaux chez Toutelec

2020 - 2021 :
Ingénieur Chargé d'Affaire (20 mois) chez Sarl Indjazelec (entreprise De Distribution Et Réalisation électrique Mt/bt)
Étude des pièces marchées (CCTP, DPGF, plan DCE)
Réalisation des bilans de puissances
Réalisation des plans d'implantations et distributions courant fort et faible sur AutoCAD
Dimensionnement de l'installation (disjoncteurs, sections des câbles, taille des armoires électrique
Superstition la réalisation de l'affaire sur les aspects techniques (Études et matériaux), les aspects organisationnels (calendrier de réalisation) et la mise en service des installations

2018 - 2019 :
Chargé d'étude (24 mois) chez Ediel Spa (entreprise Des équipements De Transformation Et De Distribution électrique)
Étude des pièces marchées (CCTP, DPGF, plan DCE)
Réalisation des bilans de puissances.
Réalisation des plans d'implantations et distributions courant fort et faible sur AutoCAD. Réalisation des schémas électriques sur Autocad
Chiffrage et réalisation des devis

12/2016 - 01/2017 :
Stagiaire chez Sonelgaz
Maintenance réseaux et postes Électriques

12/2015 - 01/2016 :

Stagiaire chez Electro Industries

Processus de Fabrication du Transformateur 50kVA/2500kVA

03/2015 - 04/2015 :

Stagiaire chez Electro Industries

Processus de Fabrication du Moteur Asynchrone

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport, photographie, voyage