

Né en 1993
77600 Bussy-saint-georges
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2307121232

Ingénieur optimisation énergétique

Ma recherche

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

Formations

2023 : Bac +5 à ENSIATE sur Tremblay En France
Troisième année cycle d'ingénierie en éco-énergétique Bac +5

2021 : Bac +3 à GRETA MTI
Licence Pro Maintenance Nucléaire

2020 : Bac +3 à CFAI - Lyon
BTS Électrotechnique en alternance

2016 : Bac +3 à Gamal Abdel Nasser sur Conakry
Génie Électrique

2012 : Bac +3 à Amitié - Fria
BAC Sciences Mathématiques

Expériences professionnelles

2022 - 2023 :
Apprenti ingénieur optimisation efficacité énergétique chez Exsto sur Romans Sur Isère
 Elaboration d'une politique pour une utilisation efficace de l'énergie
 Fixer, suivre les indicateurs pour une optimisation énergétique
 Examinassions des résultats
 Amélioration en continue du management d'énergie

2018 - 2020 :
Apprenti chargé de la préparation des chantiers électriques chez Enedis sur Mâcon
 Formation sur les ILD (Indicateurs Lumineux de Défauts)
 Organisations des travaux de poses et raccordements des ILD aux concentrateurs
 Préparation des accès pour consignation, pour les travaux d'élagage des arbres auprès des tiers
 Planifications des chantiers pour dépannage
 Préparation des chantiers Électrification Rurale (ER)
 Organisation de chantier pour insertion de poste de distribution publique, et remplacement d'un poste privé par un tarif jaune
 Formation SST (Sauveteur Secouriste du Travail)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Pleiades, Climawin, Comsol, Revit

Atouts et compétences

Ingénieur Optimisation Énergétique - Conception des schémas de principe électrique

- Bilan thermique, électrique
- Analyse de besoin
- Réalisation des chiffrages

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football

Natation