

Loann A. - Né en 2001
95330 Domont

Réf : 2409100945

Chargé de projet réhabilitation énergétique des bâtiments

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

06/2024 : Majeure énergies renouvelables et smart grids à ÉCOLE D'INGÉNIEUR ESME SUDRIA

01/2023 : SEMESTRE D'ÉTUDE INTERNATIONAL à Bangor University, Pays de Galles
Formation en ingénierie, systèmes embarqués, contrôles des systèmes

06/2019 : Bac à Lycée George Sand sur Domont
BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE

Expériences professionnelles

04/2024 - 09/2024 :

Stage Chargé de projet réhabilitation énergétique des bâtiments chez Nepsen Paris Nord

Audits et études techniques : réalisation de diagnostics énergétiques, techniques et architecturaux, études thermiques et réglementaires, études fluides

Maîtrise d'oeuvre : réhabilitation TCE en intervenant sur toutes les phases du projet (diagnostic au suivi de l'exécution des travaux)

06/2023 - 09/2023 :

Stage Assistant responsable d'affaires chez Spie Batignolles Energies

Approche commerciale avec le client

Etablissement du devis

Consultation des fournisseurs.

Suivi des devis

Approvisionnement du matériel avec ou sans la collaboration du chef de chantier

Réunion de chantier / Point chantier hebdomadaire

Réception de chantier.

Préparation du point de gestion mensuel

2022 - 2022 :

chez Kapish Projet Incubé à L'esme Sudria

Projet entrepreneurial

-Application mobile permettant de créer des QCM pour mieux apprendre en utilisant des rappels et l'IA pour restituer les informations

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Approvisionnement du matériel, exécution des travaux, Réunion de chantier, Réception de chantier, contrôles des systèmes, devis, Suivi des devis, Consultation des fournisseurs, études thermiques, réalisation de diagnostics, ingénierie, rappels, Audits, systèmes embarqués, réhabilitation, énergies renouvelables

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Automobile Horlogerie