

Adresse : 4 allée Pauline Isabelle utile 44200 , 47 b avenue Winston Churchill 35000 , 60 rue Michel ange

44609

Telephone : 0677775707 **Adresse de messagerie :**

condecheickmohamed8@gmail.com

PROFIL

Actuellement alternant en BUT Génie Civil – Construction Durable à l'IUT de Saint-Nazaire, j'occupe le poste de chargé d'affaires chez GRDF.

Mon rythme d'alternance me conduit à partager mon temps entre Saint-Nazaire (IUT) et Rennes (entreprise), avec environ un mois dans chaque ville.

EXPÉRIENCE

Stage d'observation

CNP Assurance, 2019

• Découverte des métiers de l'assurance et de la gestion des risques

Participation à des réunions et observation des processus internes

Baby-sitting

2018 - 2020

- Garde enfants et aide aux devoirs
- Organisation d'activités éducatives et ludiques

Développement de compétences en gestion du temps en communication.

Stage d'Observation

GPC-SA (Entreprise de construction en Guinée) 2021

- Découverte des métiers de construction et de l'ingénierie
- Observation des processus de gestion de projet et de chantier
- Participation à des réunion de travail

Équipier polyvalent

McDonald's, 2022 - 2023 (été)

- Préparation de commande et service client
- Travail en équipe et gestion de la pression en période de forte affluence

Équipier Polyvalent

TotalEnergies, Été 2020

- Travail en équipe dans une station-service , gestion des stocks et accueil client .
- Renforcement des compétences relationnelles et logistiques .

Alternant Chargé d'Affaires

GRDF – Pacé, 2024 – Présent

- Suivi de projet techniques dans secteur de la distribution de gaz .
- Gestion des interactions entre équipe internes et partenaires externes avec une attention particulière aux normes environnementales.
- Analyse et respect des normes de sécurité et de durabilité.

FORMATION

BUT Génie Civil – Construction Durable

IUT de Saint-Nazaire, 2024 – 2025

Spécialisation possible : Travaux bâtiment , Réhabilitation et Performances environnementales

Travaux Publics.

Enseignement: Mathématiques, mécaniques structure, Topographie, Gestion de Chantier...

• 2023 - 2024

Établissement : L'institut Agro Rennes Angers 35000

Classe préparatoire agro alimentaire

Enseignement: Mathématiques, Physique-Chimie, Biologie, Biochimie, Informatique.

• 2022 – 2023

Établissement : Lycée Livet 44000

Diplôme : Bac général

Spécialité: Mathématique, Physique - Chimie.

2018 – 2019

Établissement : Collège Aristide Briand 44200

COMPETENCES

- Solides connaissances en mathématiques, physique, chimie
- Capacités de communication et de travail en groupe
- Maîtrise des outils informatiques (Word, Excel, Autocad)
- Aptitude à travailler sous pression

CENTRE D'INTERET

- Sport (musculation, football)
- Musique
- Lecture
- Technologie & jeux vidéo