



Anonyme : nom et prénom non affiché au recruteur Management , assistant de manager

Débutant

| Disponibilité : Moins de 3 mois

Objectif professionnel

En tant qu'ingénieur expérimenté en Génie Civil, j'ai assuré le suivi des phases essentielles de la projet (mobilisation, planification, construction et la clôture de projet). Je suis à la recherche du travail sur des projets au sein des entreprises où des approches innovantes et des compétences

Souhaits

Métiers : Direction d'unité industrielle >
Cadres de production industrielle >
Cadres de chantier >
Process, méthodes >
Communication >

Salaire (K€ bruts/an) : À négocier

Zone géographique : Nouvelle-Aquitaine Occitanie PACA Pays de La Loire Yvelines - 78 Val-d'Oise - 95 Val-de-Marne - 94 Seine-Saint-Denis - 93 Seine-et-Marne - 77 Hauts-de-Seine - 92 Essonne - 91 Hauts-de-France Normandie France Outre-Mer Centre-Val de Loire Bretagne Bourgogne-Franche-Comté Grand-Est Auvergne-Rhône-Alpes

Compétences



Maîtrise

Microsoft Project

.....



Maîtrise

AutoCAD 2D

.....



Maîtrise

Project management

.....



Maîtrise

KPI

.....



Maîtrise

Bachata

.....



Bon niveau

Lean management

.....



Bon niveau

Business Development

.....



Maîtrise

Excel VBA

.....



Bon niveau

Autonomous System

.....



Bon niveau

Management

.....

Atouts

1

Goût du travail à haute responsabilité

2

Résistant aux obstacles

3

Autonomie, Rigueur, dynamisme

Moments clés (expériences et formations)



De déc. 2019 à août 2020

INGÉNIEUR EN BUREAU D'ETUDE

Administration, gestion, organisation >
chez **AKON INTERNATIONAL** Arabie Saoudite
Construction



De avr. 2018 à sept. 2019

INGÉNIEUR CONSTRUCTION DE PONT

Cadres de chantier >
chez **Yap Merkezi** Ethiopie
Construction



De août 2015 à mars 2018

INGÉNIEUR CHEF D'EQUIPE

Cadres de chantier >
chez **Atlas** Algérie
Construction



De sept. 2020 à aujourd'hui

Master 2 Management et administration des entreprises

Bac+5
à **Grenoble IAE**
Ecole de Commerce ou de Gestion



De juin 2010 à juin 2015

Ingénieur Civil

Bac+5
à **METU**
Ecole Ingénieurs