

Abdelaziz K. - Né
31500 Toulouse
25 ans d'expérience
Réf : 2003280841

Chef de projet d'etudes et realisation genie civil btp et construction industrielle

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Ingenierie.

Formations

1995 : Bac +5 à ENSET, Tunisie
DESS en Génie civil

1991 : Bac, Tunisie
BAC scientifique (Maths et technique)

Expériences professionnelles

2008 - 2019 :
Chef de projet/ Ingénieur de réalisation / Chef du département Génie civil chez Tunisie Engineering Et Construction Industrielle (teci)

2006 - 2008 :
Expert en génie civil / bureau de contrôle chez Excel Control

2002 - 2006 :
Assistant technologue chez Iset Sfax

1999 - 2002 :
Assistant technologue chez Iset Nabeul

1997 - 1998 :
Directeur technique chez Entreprise Enes

1997 - 2007 :
Chef d'entreprise BTP chez Sté Ebka

1995 - 1997 :
Assistant technique - Intérim chez Ent. Ebj

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Robot, Arche, MS Project

Atouts et compétences

□ DANS LE GENIE CIVIL- BTP / CHARPENTE METALLIQUE ET CONSTRUCTION INDUSTRIELLE

Management des projets,
Étude et conception des structures,
Élaboration de note de calcul,
Estimation des projets,
Préparation des dossiers d'appels d'offres nationaux et internationaux,
Examen et approbation des dossiers d'exécutions,
Planning de réalisation

□ DANS LE TRAITEMENT DES EAUX

Etudes et conception des ouvrages liés au traitement de l'eau,
Estimation du coût des projets,
Gestion et préparation des différentes phases de l'appel d'offre,
Travail à l'international avec les groupes VEOLIA HPD, MITSUBISHI
CNTIC-HFEC, JACOBS et OSMOFLO pty ltd
Etude, fourniture, réalisation, essais et mise en oeuvre selon la formule clé en main des stations de pompage et
adduction d'eau pour assurer l'alimentation de l'usine M'DHILLA 2 du Groupe chimique Tunisien
Réalisation d'une installation de transport hydraulique du phosphate de la laverie Zone L aux usines GCT
M'DHILLA