

Né en 1986
26000 Valence
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1603231022

Technicien en electrotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2006 :
brevet de technicien superieur electrotechnique,

2004 :
baccalaureat electrotechnique,

Expériences professionnelles

2013 - 2013 :
Directeur adjoint / Directrice adjointe d'unité de services au public
responsable be eclaireage public, mairie de valence · participe l'organisation de l'unité · planification des opérations de l'unité · analyse la pertinence des demandes · dirige le pilotage des études · participe l'élaboration des budgets

2009 - 2013 :
Ingénieur / Ingénieure des travaux publics de l'Etat
charge d'operations eclaireage public, mairie de valence, gestion de projets · etude d'éclairage public, infrastructures fibre optique, illuminations de fin d'année réalisation des diagnostics et états des lieux elaboration et dimensionnement de projets constitution des pièces techniques et financières · suivi de travaux planification des travaux, coordination des entreprises et réceptions de travaux · mise jour des bases de données graphiques et patrimoniales gestion administrative · elaboration cctp, dqe, dce, fiche opération, chronogramme (marchés publics), dossier technique · rédaction de compte rendu de réunions de chantiers · gestion du domaine public réponses aux requêtes des riverains et dict/dr gestion budgétaire · suivi du budget des travaux · traitement des factures liées aux travaux

2007 - 2008 :
Architecte systèmes et réseaux
dessinateur reseaux, erdf · etudes de dossiers techniques · mise jour de recollements réseaux ht/bt sur sig

2006 - 2006 :
Monteur-câbleur / Monteuse-câbleuse d'armoires
monteur/cableur d'armoires electriques, comecca · analyse de schémas électriques · montage et câblage d'armoires électriques partir d'un cahier des charges

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

TECHNICIEN ETUDES ET TRAVAUX

- Techniques et normes liées à l'éclairage public et à la conduite de chantier sous circulation
- Connaissance de la réglementation et des procédures relatives au code des marchés publics
- Connaissance des techniques de V.R.D, signalisation et suivi de chantier
- Techniques informatiques, bureautiques et logiciels spécifiques dont CAO et SIG
- Connaissance des risques liés à l'activité, des mesures de protection en matière de sécurité au travail

DESSINATEUR

- Analyse de pièces techniques
- Analyse et élaboration de plans projet
- Techniques informatiques et bureautiques

HABILITATIONS : BR, BC, H0

INFORMATIQUE :

Logiciels : Micro station, Cité Gestion, See Electrical, Caneco EP, Dialux

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, cinéma