

Né le 11/04/1982
34130 Mudaison
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1005200923

Technicienne d'étude électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2002 :

bts électrotechnique aire sur adour (40) + • bac (mention bien) sti électrotechnique aire sur adour (40) permis b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Ingénieur chargé / Ingénierie chargée d'affaires contrôle technique de construction (CTC)
opteur assistante responsable d'affaires cdi castelnau le lez(34) depuis le études techniques et financières en réponse des appels d'offres tertiaire électricité réalisation d'études et de devis partir de dce, réalisation de mémoires techniques en illustrations du devis. suivi de chantier gestion d'une équipe de techniciens gestion des plannings d'interventions interlocutrice direct avec les maîtrises d'œuvre • gestion de projets et management • relationnel maîtrise d'œuvre et maîtrise d'ouvrage

/ à ce jour :

Monteur-Raccordeur / Monteuse-Raccordeuse réseaux des territoires connectés
sdel technicienne étude & chantier vrd cdi anglet (64) études et chiffrages installations de réseaux de distribution hta/bt/ep/ft visite de piquetage en présence des clients. réalisation d'études sur dao (capitole et microstation). prise de contact avec les propriétaires concernés par les travaux pour validation de conventions. prise de contact avec les propriétaires des réseaux voisins (edf france telecom,) pour validation des projets et cohabitation des réseaux. réalisation d'articles 49 et 50 pour distribution auprès d'edf. étude financière de projets pour validation auprès des clients. • apprentissage du vrd • relationnel client • maîtrise de capitole

/ à ce jour :

Dessinateur / Dessinatrice d'études en électricité

ineo projeteuse électricité interim anglet (64) études d'installations électriques bâtiments neufs et rénovations élaboration de plans partir de cctp et des diverses normes électriques sur autocad. études des installations courant fort, courant faible et système de sécurité incendie. réalisation de schémas d'armoires électriques partir du logiciel elecview note de calcul de câbles partir de caneco bt note de calcul d'éclairage partir de calcullux. réalisation de dossiers technique et doe • technicienne d'étude confirmée en électricité tertiaire bâtiment • maîtrise d'autocad

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Autocad, Canéco, Ecodial, Elecview, Calcullux, Microstation, Capitole V8, Camélia, Windevis, Word, Excel,

Publisher, Power Point, Photoshop, XLPro2, Quartzi (logiciel financié du groupe), Oracle (Logiciel de commande fournisseur du groupe)

Centres d'intérêts

Moto, sortie pédestre, bricolage et décoration d'intérieur.