

Référence: 1603121400

64140 - billiere - France

Téléphone : identifiez vous - Mobile : identifiez vous - Email : identifiez vous

STÉPHANE S.

- Conducteur De Tr

Etat Civil : Date de naissance : 05/11/1968
Nationalité : Française

Objectifs : Rjoindre une entreprise pour un cdi

Formation : 2016 formations à titre privée en Espagne sur le montage des éoliennes.
Pour complément de mon expérience
1987 Cap BEP électronique automatisme
1990 Bac f2
1993 BTS électromécanique automatisme industriel
1998 BTS robotique et informatique industriel
2000 Licence en robotique et électromécanique option électricité
2004 Formation ASFO nouvel énergie Hvac. Solaire. Eolienne.
2007 Licence ingénieur i e a formation pour adulte en entreprise
Diplôme demandé par une entreprise

Formation autodidacte mon père était ingénieur Caterpillar.

Formation atex

Ma recherche : Conducteur De Travaux ?lectrique / Charge D'affaires lea / Superviseur ?lectrique Instrumentation
Hvac / Consultant ?lectrique E dans le secteur Ing?nierie en contrat Tout contrat
Ma région de travail : Toute la France. Je peux me déplacer : france et étranger.
Salaire souhaité : a étudier.

Expériences professionnelles :

Années d'expérience : 28 dont 14 a l'étranger.

2016 :
0

08 /02/2015 au 21/04/2015 :

06/08/2014 au 21/11/2014 :

08/02/2013 au 7/11/2013 :

02/08/2012 au 21/12/2012 :

Langues : Anglais professionnel / Espagnol : Frontalier / Espagne / Portugais : base / Italien : professionnel.

Atouts et Compétences :

- Ingénieur en (i e a), électricité, automatisme, instrumentation, hvac.
- Réalisation de centrales et de sous stations électriques.
- Homme de terrain industrie et tertiaire.

- Charge d'affaire et relation client.
- Management : Encadrement d'équipes comprenant entre cinq et vingt personnes, Gestion de sous-traitants.
- Ingénieur en bureaux d'étude en électricité / instrumentation / énergie renouvelable.
- Lecture et application des schémas en génie civile.
- Modification et création de chaînes robotiques pour chocolaterie et brasserie.
- Technique en montage de structures métalliques.
- Bonne présence sur le terrain dans le management, l'explication des schémas dans l'analyse, le chiffrage et la gestion de projet dans les secteurs du oil /gaz, mine, pétrochimie. Usine électrique. Ou toute autre industrie demandant mes compétences.
- Expérience en énergie solaire, candélabres, micro station solaire de pompage et alimentation électriques sur différents sites.
- Renforcement de ligne HT par des champs solaires
- Etude et déploiement de ligne HT et de tgbt

Mécanique sur engin BTP Caterpillar/Volvo /Liebherr

Très bonne connaissance en maintenance centrale concassage et cimenterie

Logical

Gmao

Dao

Pack office

Autocad

Icaps

Opercom

Navisworks

Habilitation au risque chimique formation Total France

Habilitation HSE niveau 2 total Pau

Habilitation électrique b2v/Br/BTA/BTB/HTA/HTB