

Né en 1981
72400 La Ferté-bernard
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2311070727

Chef d'atelier électromécanicien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Pays de la Loire, dans le Transport et manutention.

Formations

2008 : Formation
QualiPV module élec

2005 : Qualifications
Qualif. ATL2, moteur Tyne mk21, cellule et gap AST6001A (moteur d'alouette 3)

2005 : Formation
Mentions hydraulique aéronautique

2003 : Brevet
BAT, Brevet Aptitude Technique en aéronautique

2001 : Bac +2
AFP. Technicien supérieur en maintenance industrielle, niv III (BTS)

1999 : Bac +2
Niveau Bac STI productique

Expériences professionnelles

2010 :
Conducteur de travaux électromécanicien chez Sogea Satom, Benin
Responsable des travaux sur une réhabilitation de 2 stations de traitement des eaux ,installation de nouvelles armoires électriques et transformateurs, de nouvelles pompes de surface KSB, 2 salles de traitement chaulage et chloration et 7 forages.

2009 :
Chef d'atelier électromécanicien chez Sogea Satom, Niger
Gestions du matériels de trois sites routier et un site en construction bâtiment
Maintenance, dépannage et installation de réseau électriques chantier et bâtiment

2007 - 2009 :
Chef d'atelier électromécanicien chez Saudi Oger, Arabie Saoudite
Équipes multi nationalités sur Projet KAUST
Installation et entretien de générateurs, booster pompes, compresseurs et équipements de Tp et gestion de l'atelier

2002 - 2007 :

Chef d'équipe Mécanicien aéronautique chez Marine Nationale
Chef d'équipe Mécanicien aéronautique sur ATL2, en flottille 23F
Maintenance et réglage turbopropulseur, pompe à piston, régulateur carburant
Commande de vol, régulation hélice et tout système hydraulique. Application des consignes de sécurité.
Nombreuses missions étrangères (Sénégal Tchad, Djibouti)

2001 - 2002 :

Electromécanicien chez Skf sur St Cyr Sur Loire

Dépanneur presses, fraiseuses, tours à commandes numériques avec notion d'automate (télémécanique\ siemens), chaîne de montage pneumatique et hydraulique.

1999 - 2001 :

Tourneur, fraiseur chez Sarl Gauvry sur Rennes

Tourneur, fraiseur en numérique et traditionnel pour conception d'accessoires sur engins de TP, bras de godet, godets, flèche, mécanique générale et hydraulique

Langues

Russe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Chef d'atelier électromécanicien

Logiciels de logistique aéronautique : Amasis, Midas.

Logiciel Caterpillar SIS et ET.

Logiciel Renault truck CONSULT et DIAG

Logiciel de gestion matériels SOGEMAT.

Permis

Permis B