

Renaud L. - Né
98800 Noumea
30 ans d'expérience
Réf : 2006250836

Tourneur/fraiseur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2013 : Bac +4 à CIN St Mandrier
Brevet de Maîtrise chef d'atelier ATNAVAL

2005 : Bac +2 à CIN St Mandrier
Brevet Supérieur BTS Niveau III

1999 : brevet à CIN St Mandrier
Brevet Aptitude Technique AJUAM

1994 : CAP sur Toulon
CAP/BEP électrotechnicien

1989 : BEP sur Toulon
BEP Tourneur/Fraiseur sur commande numérique

1987 : CAP sur Toulon
CAP ajusteur et fraiseur

Expériences professionnelles

09/2019 - 04/2020 :
Formateur et technicien de maîtrise : en MOCN et CFAO et machines outils Traditionnel chez Formateur Et Technicien De Maîtrise sur Toulon

2016 - 2019 :
Chef des ateliers sur Nouméa
Chef des ateliers : productique, mécanique générale, moteur, hors-bord, chaudronnerie, armes équipements, charpentage, électricité et froid.

2013 - 2016 :
Adjoint et chef d'atelier productique sur Toulon
Adjoint et chef d'atelier productique : management et planification des travaux, adjoint de projet pour la modernisation des ateliers Toulon et Brest pour la "reverse engineering" et mise en service d'une imprimante 3D avec la formation du personnels pour l'utilisation de CAO

2005 - 2013 :
Chef de secteur fraisage/tournage sur Toulon

Chef de secteur fraisage/tournage, correspondant SST,
correspondant qualité.

2004 - 2004 :

Formateur sur Toulon

Formateur en machines-outils ; fraisage, alésage, tailleuse de pignons,
rectifieuse plane et cylindrique

2002 - 2004 :

Serrurier et chef d'ateliers sur Papeete

Serrurier et chef d'ateliers : chaudronnerie, peinture, gravure

1996 - 2002 :

Réengagement dans la marine sur Toulon

Réengagement dans la marine : ajusteur, fraiseur, tourneur, aléseur

1991 - 1997 :

Tourneur, électrotechnicien, mouleur sur La Seyne-sur-mer

Tourneur, électrotechnicien, mouleur : fabrication de prototype
lié à l'acoustique sous-marine, société ERAMER.

1989 - 1991 :

Service militaire actif : VSL 24 mois fusilier marin sur Toulon

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Chef d'atelier : management, planification

Adjoint de projet : modernisation d'atelier en numérique

Dessinateur industriel : réalisation de plan

Usinage en machines-outils traditionnelles : Tournage/Fraisage/Alésage Mortaisage/Rectification/taillage de pignon

Usinage en machines-outils à commandes numériques : Centre d'usinage 5 axes/Tournage

Permis

Permis A
Permis B