

Vincent L. - Né en 1986
29200 Brest
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1609010548

Responsable logistique - qse / monteur en froid et climatisation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Bretagne, dans le Transport et Manutention, le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2006 Niveau B.T.S productique mécanique au lycée Chaptal à St Briec
2004 Baccalauréat productique mécanique au lycée Dupuy de Lome à Brest
2002 B.E.P productique mécanique option usinage au lycée Dupuy de Lome à Brest

Expériences professionnelles

2014-2015

Société SPIE chantier le triomphant Responsable logistique, QSE à Brest pour DCN

2013

Société SPIE chantier EPR3 à Flamanville pour EDF Chef d'équipe serrurier (6personnes) réglage et montage de coffres à câbles

2010-2012

Société SPIE chantier IAM51. Sous-marin (le Vigilant). Chef d'équipe (6 à 11 personnes) pour DCNS Montages mécanique et épreuves sous pression sur sous marin soute missile Préparateur naval gestion des différentes gammes et dossiers industriels sur sous marin partie avant , ballast à brest pour DCNS

2009-2010

Société Brest Tôlerie à Plouzané Montage de capot pour groupe électrogène, Contrôle avant expédition. A brest pour SDMO

2009

Société Toliroise à Plouzané, ajustage à Brest pour Dassault 2008 Société Metalsteel à Plouzané à Brest pour SDMO Pliage sur commande numérique. 2006/2007 Société Samsic Arsenal de Brest pour DCNS Appareillages divers . 2006 Intérimaire Samsic intérim Arsenal de Brest DCNS BPC (Tonnerre, Mistral). Sous-marin (Ouessant). 2004 Société A.M.P.C à St Evarzec Tournage, fraisage sur machine traditionnelle 2003 Société Froid Guyader à Quimper Monteur en froid et climatisation 2003 Société Tollec à St Evarzec Fraisage sur commande numérique 2002/2001 Société Siam technologie à Brest Ajustage, tournage

Langues

- Notion d'anglais et d'espagnol parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Tournage, fraisage sur machine traditionnelle
Ajustage, tournage
Responsable logistique, QSE
Montages mécanique
Montage de capot pour groupe électrogène, Contrôle avant expédition

Pliage sur commande numérique

Appareillages divers

Monteur en froid et climatisation

Logiciels informatiques pour windows world, Excel, PowerPoint (bon niveau)

Logiciels informatiques pour dessin industriel solidworks (bon niveau)

Logiciels Navista, Icare, Gospel (bon niveau) (Expert)