

Aimé B. - Né le 06/02/1974
57070 Metz
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2003291006

Contrôleur qualite cnd

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Contrôle Technique et Sécurité.

Formations

2017 : Formation

COFREND Magnétoscopie NV II, Fabrication/Maintenance
- COFFREND Ressuage NV II, Fabrication/Maintenance - COFREND NV II, Magnétoscopie, Fabrication/Maintenance

2016 : Diverses Formations

Sauveteur Secouriste de Travail (SST) / Gestes et Postures / Sensibilisation Port du Harnais et Travaux en Hauteur / Sensibilisation au Développement Durable

2014 : Formation

Formation en Métallurgie

2014 : Titre professionnel

Titre Professionnel de TECHNICIEN DE CONTROLE NON DESTRUCTIF
En Radiographie, Magnétoscopie, Ressuage Niveau 2

2013 : Formation

Pontiers-Elingueurs CAUSPR, Catégorie 1 et 2
/ Perfectionnement en Soudage

2006 : Titre professionnel

Titre Professionnel en SOUDAGE MIG-MAG, Niveau V

2003 : Diplôme à Instituut van Théologie van Utrecht sur Landelijke, Pays Bas

Diplôme de Théologie

2001 : Formation à Alpha collège sur Groningen, Pays Bas

Formation de software

1993 : Bac

BAC en Technique du commerce et Administrative

Expériences professionnelles

2019 - 2019 :

Responsable Contrôle qualité adjoint/Superviseur d'équipe soudage et Montage de Véhicules blindés de l'armée Belge chez Cmi/John Cockerill sur Aubange, Belgique

2018 - 2018 :

Technicien Qualité chez Union Des Forgerons sur Méréville

2018 - 2018 :

Inspecteur Soudeur, Contrôleur CND chez Cmi Defence sur Aubange, Belgique

2017 - 2017 :

Technicien Soudeur chez Rolanfer sur Yutz

2017 - 2017 :

Technicien Soudeur chez Claas sur Woippy

2014 - 2014 :

Contrôleur qualité CND chez Smi, Sotralentz sur Drulingen

2014 - 2017 :

Contrôleur qualité CND chez Secofab sur Sarralbe

2009 - 2013 :

Technicien Soudeur chez Group Sotralentz Métal Industrie

2007 - 2009 :

Technicien Soudeur chez Scheaffer sur Forbach

2005 - 2006 :

Administrateur chez Spi- Securite sur Metz

2004 - 2004 :

Manager chez Riu, Montage Des Faux Plafonds sur Colmar

2004 - 2004 :

Magasinier chez Etpf Carling, Société De Travaux Publique

2004 - 2005 :

Magasinier chez Creabat, Société De Constructions Grosses Oeuvres sur St Avord

2003 - 2004 :

Charger d'affaires chez Dmk/import- Export

Vente des divers produits de consommables de soudage

1996 - 2000 :

Caritative chez Stichting Berea sur Amsterdam, Pays Bas

1994 - 1996 :

Commercial chez Plz

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Portugais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Néerlandais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Superviseur d'équipe de contrôle qualité :
- Gérer l'équipe de contrôleurs qualité : Opérateur RX, Contrôleur visuel, contrôleur 3D et contrôleur Cutting
- Veiller à ce que les objectifs fixés soient atteints ;
- Faire respecter les délais et les couts pour atteindre l'objectif ;
- Faire le planning hebdomadaire du travail de l'équipe contrôle ;
- Valider les heures prestées et passées sur les affaires contrôlées ;
- Corriger les anomalies de pointage et valider les congés des opérateurs
- Participer aux différentes réunions de faisabilité en fixant les objectifs à attendre et améliorer la qualité et les

conditions de travail ;

- Répondre aux besoins de nos clients sollicitant la prestation de service CND.
- Faire respecter et veiller sur les consignes de sécurités sur le lieu de travail ;
- Faire des Audits S6 Internes pour l'amélioration continue des conditions de travail ;
- Valider les prises de congés et gérer les absences.
- Superviseur d'équipe soudage et montage de véhicules blindés pour la défense :
- Veiller à ce que les objectifs fixés soient atteints ;
- Faire respecter les délais et les couts pour atteindre l'objectif ;
- Veiller à ce que les plans de et les modes opératoires de fabrication sont bien respecter.
- Veilles à ce que les consignes de sécurités soient bien respectées;
- Faire le planning hebdomadaire du travail de l'équipe de contrôleur ;
- Valider les heures prestées et passées sur les affaires contrôlées ;
- Corriger les anomalies de pointage et valider les congés des opérateurs
- Participer aux différentes réunions de faisabilité en fixant les objectifs à attendre et améliorer la qualité et les conditions de travail ;
- Assurer l'interlocution entre l'armée Belge et John Cockerill ;
- Présenter les véhicules blindés finis aux officiers de l'armée Belge ;
- Faire l'entretien pour les nouveaux candidats à l'embauche ;
- Faire l'accueil sécurité aux nouveaux candidats sélectionnés pour l'embauche.
- Contrôleur qualité en Métallurgie et travaux des métaux :
- Faire des Tirs de Radio X sur les pièces soudées en aluminium.
- Recherche de défauts des soudures sur les matériaux d'acier, aluminium et ses alliages sur les véhicules blindés et Tourelles pour l'armé ;
- Recherche de défauts sur des pièces forgées, laminées et usinées destinées pour l'Aéronautique, Aérospatiale, Energie Nucléaire et la Défense en utilisant les différentes méthodes de Contrôles non Destructifs : La Magnétoscopie, le Ressuage, le Dimensionnel, le Visuel et la caméscopie.
- Faire réparer des éventuelles indications non conformes détectées après chaque opération de contrôle ;
- Proposer des solutions pour améliorer la qualité ;
- Elaborer les fiches de non conformités sur le programme ;
- Elaborer les procès-verbaux après chaque opération de contrôle ;
- Etablir la cartographie après chaque opération de contrôle si besoin.
- Vérification périodique et étalonnage de tous les instruments de mesures, de contrôles et les postes à souder ;
- Qualifier les soudeurs suivant EN ISO 9606 et suivant les spécifications internes en Acier, Aluminium, ArmoX 550, 500 et S960) ;
- Vérification périodique des Documents de fabrication, Welding Book (cahier de Soudage), DMOS, Ordre de fabrication (OF) afin de les maintenir à jour ;
- Effectuer le contrôle Destructif sur les éprouvettes de qualification en utilisant la Macrographie et le pliage.
- Elaborer les procédures de contrôle Non destructif selon la méthode du contrôle demandée ;
- Technicien en soudage : Réaliser la soudure à Plat, Angle, Montante, Plafond et Corniche sur des différentes structures métalliques de tôles fines et de grosses
Épaisseurs allant de 5 à 60 mm
- Formateur Soudage ;
- Conduite du Pont Roulant (CAUSPR) catégorie 1&2 et travailler en hauteur ;
- Encadrement d'équipe jusqu'à 18 personnes.

Permis

Permis A Permis B Permis C Permis D