

Ngagne S. - Né en 1991
69008 Lyon
6 ans d'expérience
Réf : 2012170827

Ingénieur iwe

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

2018 : Bac +5

Diplôme Ingénieur soudage et certification IWE

Connaissances acquises : procède et matérielles de soudage, les matériaux et leur comportement lors du soudage, conception et calcul des constructions soudées, Fabrication et application d'ingénierie (Polytechnique de Nantes département Matériaux)

2012 : Bac +3 à Université Paul Verlaine de Metz, IUT de Thionville-Yutz

Licence professionnelle de Production Industrielle en Contrôle Non Destructif

Connaissances acquises : Ressuage coloré et fluorescent sous UV, magnétoscopie, ultrasons Ascan, B-scan, C-scan, Radiographie Radioscopie X et gamma, étude des équipements sous pression, soudure et contrôles des soudures

2011 : Bac +2 à Université Paul Verlaine de Metz, site de Thionville-Yutz

Diplôme Universitaire de Technologie en Génie Industriel et Maintenance

Connaissances acquises : Electronique, électrotechnique, automatisme, automatique, mécanique, hydraulique, pneumatique thermodynamique
Projet tutoré : Projet de récupération d'eau douce dans l'atmosphère avec des cellules à effet Peltier

2009 : Bac

Baccalauréat scientifique, série Mathématiques, Physiques et Chimie

Expériences professionnelles

02/2014 - 01/2018 :

Technicien en CND et PCR secondaire chez Institut De Soudure Corbas

Missions contrôle de qualité en CND (Radiographie ressuage magnétoscopie, ultrason) et Inspection (émission acoustique) :

-Sur les CNPE

-Sur les Raffineries

-Sur les ESP

-CND sur les Constructions Soudées

08/2012 - 02/2014 :

Technicien en contrôle non destructif chez Prorad Apave Et Pcr Des Agences Rhône Alpes

Missions contrôle de qualité en CND par Radiographie, ressuage, magnétoscopie et ultrason

03/2012 - 06/2012 :

Stagiaire, technique en contrôle non destructif chez Ratier Figeac

Missions contrôle de qualité des pales d'avion en composite et des rotors d'hélicoptère par toutes les méthodes

de contrôle non destructif (US immersion ressuage magnétoscopie, radiographie et radioscopie)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Ingénieur en Soudage - Coordonnateur en Soudage, Constructions Soudées IWE, inspection soudage, inspection ESP, Contrôle non destructif

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport Football, Basketball, Athlétisme, Natation, Loisirs Scrabble, Musique, Conception et dessin industriel, Cinéma