

Jean-louis J. - Né
13530 Trets
11 ans d'expérience
Réf : 1703170947

Inspecteur technique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

BOSIET & HUET (Basic Offshore
Safety Induction and Emergency
Training & Helicopter Underwater Escape Trainin)
Survie Mer Formation Marseille
Du 13 au 16 octobre 2014
Stage de protection anticorrosion par peinture (Préparation la
Certification ACQPA/FROSIO)
Université' de Toulon
Du 20 au 24 Janvier 2014
Spécialiste International en Soudage IWS
Institut de Soudure
Mai 2003 Janvier 2004
Coordonnateur SPS
ELIFEC : Juin 2004 Juillet 2004
AFICOOR : Mai 1999 Juin 1999
Technicien-Option Bâtiment
AFPA : Formation continue
Janvier 1999 Mai 1999
CAP électricien d"équipement
Industriel
AFPA : Formation continue
Aout 1983 Mai 1984
CAP d'électrotechnique
GRETA : Cours du soir
Septembre1982 Juin 1984
CAP mécanique générale option usinage montage
Septembre 1971 Juin 1974

Expériences professionnelles

02/2009 à ce jour

Inspection Quality Expediting - 13530 TRETTS/1 personne Inspecteur technique Indépendant - Détail d'activité consultable sur demande

2005 12/2008

SATEQ EXPLOITATION - 13857 AIX EN PROVENCE/6 personnes Inspecteur technique - Détail d'activité consultable sur demande

2004/2005

AUXITEC - 13500 MARTIGUES/1000 personnes Coordonnateur SPS - Suivi de chantier BTP et VRD en phase conception et réalisation dans le domaine de la Sécurité & Protection de la Santé des travailleurs & des

exploitants. March, développe en 11 mois : 149 K€ Superviseur de travaux - Représentant Maître d'oeuvre SNCF lors de la rénovation en phase peinture du viaduc ferroviaire de Martigues Relevés & mise en conformité, sur plans, des lignes isométriques avec positionnement des points de contrôle pour le service inspection de TOTAL la MEDE en provision des futurs arrêts d'unit,s

1995/2002

COMEX NUCLEAIRE - 13275 Marseille/240 personnes Responsable d'intervention - Site d'enrichissement d'uranium PIERRELATTE - Encadrement d'une équipe de 35 techniciens ultrasons lors du contrôle d',changeurs. Méthode ultrasons automatisé avec sonde multiéléments (128 pie,dzos). March, de 1100 K€ sur 15 mois Technicien Inspecteur en Contrôle Non Destructif UT/MT/PT - Sites nucléaires français

1994/1994

LOGITEST - 91958 Les Ulis/150 personnes Technicien ferromagnétique - Pétrochimie, chimie, sucrerie, papeterie & cimenterie Adjoint au chargé, d'affaires, conception, étude et ,élaboration de projets CND avec démonstrations sur sites suivi d'interventions. Part de marche, développe en 10 mois, 200 K€ 1993/1993 COMEX NUCLEAIRE - 13275 Marseille/240 personnes Responsable d'intervention - Sites nucléaires françOEais Encadrement d',équipes de techniciens CND : UT/MT/PT lors des phases d'arrêt de tranche Technicien Inspecteur en contrôle non destructif UT/MT/PT - Sites nucléaires françOEais 1990/1993 ASCOT, Assistance Contrôles Technologies - 71100 Chalon-sur-Saône/35 personnes Technicien en contrôle non destructif UT/MT/PT/RT - Sites nucléaires français, Usine Framatome, pétrochimie, Chimie, raffinerie, acie,rie, ateliers de chaudronnerie & tuyauterie 1988/1990 OTN, Organisation Travaux Nucléaire - 71100 Chalon-sur-Sao...ne/60 personnes Technicien de maintenance - Sites nucléaires français WILLIAM SAURIN - 71380 Saint-Marcel/150 personnes Electromécanicien - Responsable du fonctionnement mécanique & ,électrique d'une unit, de stérilisation & conditionnement 1978/1984 CDTS, Centre Départemental de Transfusion Sanguine de Sao...ne & Loire Technicien de maintenance polyvalent 1977/1978 Service National Militaire effectué, en Allemagne dans les chasseurs mécanisés Sergent - Chef de section sur une unit, de chars AMX13 transport de troupe Caporal - Radio tireur sur char AMX13 1974/1977 ATELIER ET CHANTIER NAVAL - 71100 Chalon S/Sa...one/130 personnes Mécanicien tourneur, fraiseur & ajusteur monteur Fabrication de bateaux : avitailleurs, remorqueurs, bateaux pompes, barges

Langues

- Anglais : Basique parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Fabrication, Soudage, CND, QA/QC
Pétrole & Gaz - Energie - Cimenterie - Tuyauterie & vanne - Fabrication chaudronnée - Test & Mesure - Emballage & expédition

Certification

COFREND de 1990 f 2005

Radio niveau 1 (5 ans)

Magnétoscopie niveau 2 (15 ans)

Ressuage niveau 2 (15 ans)

Ultrasons niveau 2 (15 ans)

CAMARI Certificat f manipuler les appareils de radiographie et radioscopie industriel (9 ans)

Coordonnateur SPS

niveau 1 : Réalisation

niveau 2 : Conception

Maîtrise du Pack Office

NIVEAU D'INTERVENTION

Suivi de contrat en général

Audits des fournisseurs & sous-traitants

Suivre & relancer les activités fournisseurs & sous-traitants

Attentif au respect des délais d'études & de fabrication

Attentif au respect des règles de qualité, suivant proc,édures clients

Suivre les approvisionnements & fabrication chez les fournisseurs

Analyser les plannings projets
Planifier les inspections suivant l'avancement des projets
Participer aux réunions de lancement & d'avancement projets
Ouverture & traitement des FNC
Garantir la conformité des produits réalisés chez les fournisseurs & sous-traitants selon le cahier des charges

Aspect des contrôles

Suivre les qualifications soudeurs & contrôler la production soudage
Suivre la qualité, des fabrications suivant les dossiers constructeurs & les codes de construction CODAP, RCCM, ASME, API
Vérifier les dossiers contractuels suivant les dossiers constructeurs
Vérifier les dossiers matières
Vérifier & interpréter les PV de contrôle visuel, dimensionnel & CND suivant les procédures, les plans qualités, les normes & codes de construction
Assurer le contrôle visuel & dimensionnel par sondage
Organiser, mettre en place & suivre le planning des contrôles CND
Témoin lors des essais mécaniques - Traction, Statique, Flexion, compression
Témoin lors des contrôles CND & donner un avis si nécessaire
Témoin lors des essais de fonctionnement sur équipements mécaniques & électriques
Témoin aux différents tests de conformité, & sécurité, sur matériels électriques
Témoin lors des tests hydrostatique, pneumatique, gaz & fonctionnel sur robinets, vannes, soupapes & témoin lors des tests sur appareil à pression
Suivre & contrôler l'application de peinture par mesure d'épaisseur.
Témoin aux différents tests d'adhérence & de porosité,
Vérifier les PV de relevé, des conditions atmosphériques lors de l'application de peinture
Suivre & contrôler les emballages.
Témoin lors des chargements
Renseigner, vérifier, valider les ITP & les dossiers constructeurs
Réception finale & recette avec les clients
Rédaction de rapports
Expertise technique (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Pratiquer la randonnée pédestre, le vélo & la natation
Expérimenter lorsqu'il faut créer, restaurer, réparer, bricoler - Maçonnerie, électricité, plomberie, serrurerie & métallurgie