

Né en Juillet 1980
30190 Sauzet
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2105301314

Coordinateur de chantiers

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Bâtiment.

Formations

2014 : Bac +2 à Lycée Dhuoda sur Nîmes
BTS MAINTENANCE INDUSTRIELLE

2012 : Bac à Lycée Dhuoda sur Nîmes
BACCALAUREAT STI GENIE MECANIQUE

Expériences professionnelles

09/2014 à ce jour :

COORDINATEUR DE CHANTIERS chez Edf Sa Dpn Uto Demat sur Rouen

- > Réalisation de la coordination dans le bâtiment réacteur en AT sur des VD, VP et ASR sur différents paliers CPO, P4 et P'4.
- > Contribution au bon enclenchement des opérations, en accordant une priorité à celles situées sur le chemin critique de l'arrêt.
- > Réalisation des actions de facilitation et de coordination en assurant l'interface entre l'équipe projet arrêt de tranche et les différents interlocuteurs ayant une action dans le bâtiment réacteur.
- > Réalisation des visites chantiers avec une perspective 24 ou 48h de la bonne préparation des chantiers.
- > réalise le suivi en permanence des activités dites "à risques" détectée en phase de préparation d'arrêt ou fortuites en terme de Sûreté, Sécurité, Dosimétrie et du chemin critique.
- > Interlocuteur du projet AT pour toutes les questions relatives à la coordination technique BR.
- > Gestion des entrées avec plaquettes.
- > Contrôle du respect du colisage selon planches de colisages
- > Préparation de la prestation

05/2005 - 09/2014 :

RESPONSABLE D'EQUIPE chez Comex Nucleaire sur Marseille

- > Responsable sur le chantier à fort enjeux dosimétrique Remplacement des cannes chauffantes du pressuriseur.
- > Responsable de la maintenance de matériels dédiés à la BCOT.
- > Qualification de nouveaux matériels en interaction avec UTO/DOM (BE, qualité, industrialisation, et le management de la production).
- > Intervenant sur différents chantiers tel que Lançage GV, Décontamination pressurisée et maintenance RIC
- > Superviseur sur le remplacement des filtres puisards RIS/EAS sur paliers CPO et CPY

07/2003 - 05/2005 :

INSPECTION REGLEMENTAIRE ELECTRIQUE chez Qualiconsult sur Nîmes

- > Contrôles réglementaires électriques sur installation neuve.
- > Contrôles réglementaires électriques sur installations existantes.
- > Délivrance du CONSUEL sur installation tertiaire et industrielle

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

> Réalisation de la coordination dans le bâtiment réacteur en AT sur des VD, VP et ASR sur différents paliers CPO, P4 et P'4.

> Contribution au bon enclenchement des opérations, en accordant une priorité à celles situées sur le chemin critique de l'arrêt.

> Réalisation des actions de facilitation et de coordination en assurant l'interface entre l'équipe projet arrêt de tranche et les différents interlocuteurs ayant une action dans le bâtiment réacteur.

> Réalisation des visites chantiers avec une perspective 24 ou 48h de la bonne préparation des chantiers.

> réalise le suivi en permanence des activités dites "à risques" détectée en phase de préparation d'arrêt ou fortuites en terme de Sureté, Sécurité, Dosimétrie et du chemin critique.

> Interlocuteur du projet AT pour toutes les questions relatives à la coordination technique BR.

> Gestion des entrées avec plaquettes.

> Contrôle du respect du colisage selon planches de colisages

> Préparation de la prestation

Permis

Permis A, Permis B

Centres d'intérêts

HUMANITAIRE ›

Membre de la FONDATION EDF, Voyage à MADAGASCAR en congé solidaire pour la formation des jeunes en difficultés

PASSIONS ›

Restauration automobile, football