

Né le 29/12/1980
34290 Abeilhan
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1603251158

Ingénieur hygiène sécurité environnement

Objectifs

0 accident

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France avec une rémunération entre 2500 et 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

02/2015 - 10/2015 :

Superviseur / Superviseuse sécurité chantier

ingénieur hse (som ortec) surveillance et appui hse sur les chantiers edf de sécurisation tav tr6 du ccg de martigues (13). actions menées présence terrain en accompagnement sécurité environnement des entreprises, appui la démarche de prévention des risques hse chantier, conduite des accueils sécurité nouveaux intervenants, contrôle de la propreté/rangement du chantier, proposition d'amélioration pour animer la sécurité quotidien en fonction des chantiers et des phases risques (prise en compte du rex, fiches de poste, modes opératoires, ...), collecte, analyse et traitement des écarts (notamment des signaux faibles), contrôle du port des epi, vérification de la conformité des epc, contrôle de l'environnement du chantier et des conditions de travail (éclairage, aération, bruits, ...), contrôle de la conformité des moyens de manutention et levage, contrôle de l'absence de superposition de travaux et maîtrise des interfaces avec d'autres ateliers, alerte et/ou information auprès de la cellule qse des interférences importantes traiter afin de les faire réduire ou éliminer.

05/2014 - 10/2014 :

Responsable environnement et sécurité chantier

ingénieur hse (som ortec) surveillance et appui hse sur les chantiers edf de permutation alternateur des cnpe de golfech (82) puis de cruas (07). actions menées suivi du respect du plan de prévention, contrôle de la propreté / rangement de chantier, participation aux réunions quotidienne de chantier avec présentation du bilan sécurité, proposition d'amélioration pour animer la sécurité quotidien en fonction du chantier et des phases risques (levage, travaux en hauteur, travaux électriques sous consignation, ...), contrôle du port des epi, vérification de la réception des échafaudages, contrôle de l'environnement du chantier et des conditions de travail, contrôle de la conformité des moyens de manutention et levage, contrôle de l'absence de superposition de travaux et maîtrise des interfaces avec d'autres ateliers (co activité), analyse d'évènements (accidents, presque-accidents, situations dangereuses).

01/2013 - 04/2014 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

ingénieur hse (som ortec) gestion du système de management hse de l'inb 171 agate cadarache (13) en phase essai/pré exploitation. actions menées suivi quotidien de l'ensemble des aspects hse du chantier, animation des réunions hebdomadaires hse avec les entreprises, participation la planification des travaux pour anticiper les co activités, délivrance des permis de travaux, suivi des aspects environnementaux significatifs, établissement des procédures pour interventions particulières, rédaction des rapports mensuels et suivi des plans d'actions

02/2012 - 12/2012 :

Animateur / Animatrice QSE - Qualité Sécurité Environnement BTP

ingénieur hse (som ortec) gestion du système de management qse du chantier edf ccg martigues (13) et des consignes sécurité environnement. actions menées responsable de l'équipe qse présente sur site, gestion du système de management qualité / sécurité / environnement sur site, gestion de diverses activités (travaux électriques, travaux par point chauds, essais, ...) avec une moyenne de 800 salariés par jours, faire respecter par les entreprises l'ensemble des règles qse (présence forte sur site), animer les accueils sécurité pour tous les nouveaux arrivants, contrôler les habilitations et autorisations, rédaction de consignes qse (atex, tirs radios...), contrôler la conformité des échafaudages, engins et machines de chantier, organiser des causeries sécurité, analyser les accidents et presque-accident du travail, détecter, analyser et traiter les signaux faibles, gérer les écarts constatés et appliquer les actions correctives, maîtriser la documentation (procédures, consignes, demande d'accès, bsd, habilitations, ...), reporting.

12/2010 - 02/2012 :

ingénieur hse (fosec prévention) élaboration du système de management sse de la centrale thermique edf montereau fault/yonne (77) et des consignes sécurité environnement. contexte la centrale est passée en exploitation début et edf cetac a décidé de mettre en place un système de management dans le domaine sse. actions menées responsable de l'équipe sse présente sur site, mise en place du système de management sécurité sur site, gestion de diverses activités (génie civil, travaux électriques, travaux par point chauds, ...) avec une moyenne de 80 salariés par jours (700 total), faire respecter par les entreprises l'ensemble des règles sse (présence forte sur site), animer les accueils sécurité pour tous les nouveaux arrivants, élaborer les plans de prévention, les protocoles de sécurité, contrôler les habilitations et autorisations, rédaction de consignes sse (atex, tirs radios, consigne temporaire d'exploitation), contrôler la conformité des échafaudages, engins et machines de chantier, organiser des causeries sécurité, analyser les accidents du travail bénins et graves, gérer la fiche d'actions des écarts constatés et appliquer les actions correctives, maîtriser la documentation (plans de prévention, consignes, fidaa, bsd, habilitations, ...), rédiger un rapport hebdomadaire des événements responsable qse d'edf et rendre compte aux exploitants edf sur place.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Gestion documentaire HSE, animation réunion et terrain, gestion co-activité

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

KARATE, RANDONNEE, LECTURE, VOYAGES...