

95800 Cergy
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1909282026

Responsable qse

Ma recherche

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

Formations

12/2016 : Bac +5 à Ecole d'ingénieur CESI
Management des Systèmes Qualité Sécurité Environnement

12/2014 : à Promeo Formation
Certification Green Belt

12/2014 : Bac +3 à Université Picardie Jules Verne
Licence professionnelle " Gestion de la production industrielle " spécialité " Management de la qualité " Mention assez bien

12/2013 : Bac +2 à Université Picardie Jules Verne
Diplôme Universitaire de Technologie Qualité Logistique Industrielle et Organisation

Expériences professionnelles

06/2018 - 12/2018 :
Responsable QSE - Pôle Régional chez Transdev Sa sur Île-de-france
Déployer la stratégie et piloter le système de management QSE, animer les équipes, s'assurer de la conformité légale et réglementaire, intégrer les aspects RSE et énergie, mener les audits internes et préparer les audits externes.

03/2016 - 05/2018 :
Ingénieur QSE chez Trigo sur Nanterre
Ingénieur qualité fournisseur pour Renault-Nissan Alliance et PSA Peugeot Citroën, analyse et gestion des non-conformités produit, audits fournisseur, pilotage de la démarche d'évaluation des risques.

09/2015 - 02/2016 :
Quality controller chez Lhm sur Londres (E1)
Assurer le contrôle qualité des produits avant expédition, contrôler les appareils de mesure, entreprendre la démarche QSE de l'entreprise.

09/2014 - 08/2015 :
Chargé QSE chez Saint-gobain Ek sur Château-thierry
Mettre à jour le système de management de la qualité selon ISO 9001:2015, gérer les non-conformités, évaluer les risques santé et sécurité, procéder aux audits internes QSE.

09/2013 - 08/2014 :
Chargé d'amélioration continue chez Gea Westfalia sur Château-thierry

Piloter les chantiers Lean, organiser et animer les revues de chantier, définir et suivre les indicateurs.

Langues

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

Centres d'intérêts

Football (15 ans de pratique en niveau régional), Nouvelles Technologies