

Nour Eddine D. - Né en 1985
57270 Uckange
3 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 2108271616

Technicien d'exploitation

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Environnement.

Formations

2010 : Formation à institut Algérienne du Pétrole (IAP), Algerie
Formation technicien d'exploitation

2008 : Formation, Algerie
Formation en système informatique

2007 : Bac +2 à Université d'Oran sur Oran, Algerie
Diplôme d'Etudes Universitaire Appliquée en chimie industrielle et des procédés (DEUA)

2003 : Bac, Algerie
Baccalauréat Science Naturel

Expériences professionnelles

2010 - 2013 :

Technicien d'exploitation et de laboratoire chez Sonatrach, Algerie
production des engrais, l'ammoniac et l'urée (AOA)

- Vérifier le fonctionnement des équipements et des installations, identifier les anomalies et les actions préventives ou correctives
- Contrôler l'application des procédures et règles d'hygiène, sécurité, qualité et environnement
- Analyser des échantillons solides, liquides, gazeux (eaux, boues, déchets,..)
- Intervenir dans les domaines : épuration/assainissement des eaux usées, production d'énergie (vapeur et électricité), et traitement des eaux potables
- Relever la pression, la température et le niveau des installations
- Contrôler les paramètres principaux de consommation d'énergie, température, PH, et le déroulement des étapes de production
- Effectuer les manoeuvres sur les installations, les équipements lors des opérations de conduite ou de maintenance
- Contrôler des installations (rondes,..) et prélever des échantillons
- Intervenir sur des types d'installations : chaudières gaz, turbines à gaz et à vapeur

2007 - 2007 :

Stage chez Raffinerie D'arzew sur Oran, Algerie
Traitement des eaux

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

- Installation de système d'exploitation, la réparation et l'entretien de l'équipement
- Vérifier le fonctionnement des équipements et des installations, identifier les anomalies et les actions préventives ou correctives
- Contrôler l'application des procédures et règles d'hygiène, sécurité, qualité et environnement
- Analyser des échantillons solides, liquides, gazeux (eaux, boues, déchets,..)
- Intervenir dans les domaines : épuration/assainissement des eaux usées, production d'énergie (vapeur et électricité), et traitement des eaux potables
- Relever la pression, la température et le niveau des installations
- Contrôler les paramètres principaux de consommation d'énergie, température, PH, et le déroulement des étapes de production
- Effectuer les manoeuvres sur les installations, les équipements lors des opérations de conduite ou de maintenance
- Contrôler des installations (rondes,..) et prélever des échantillons
- Intervenir sur des types d'installations : chaudières gaz, turbines à gaz et à vapeur

Permis

Permis B