

Né en 1975  
**09000 L'herm**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1309021211**

## Technicien de maintenance traitement des eaux

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Electricité et maintenance.

### Expériences professionnelles

#### 1999 - 2011 :

Hydraulicien industriel / Hydraulicienne industrielle de maintenance

veolia water sti (système industriel de traitement de l'eau) technicien de maintenance . itinérant dans la région du sud ouest de la france. • intervention de maintenance préventive ou curative sur l'ensemble des chaînes de production d'eau purifiée. • maîtrise des techniques de purification de l'eau • hydraulique pompage, réseau sous pression, pompe injection • électromécanique des systèmes automatisés groupe motopompe, vanne de régulation avec signal 4 20 ma, niveaux, intervention sur les armoires électriques (alimentation, relais, variateur de vitesse, lecture de plan) • pneumatique raccordement, distribution • métrologie calibration des sondes de mesure (régulation ph, redox, conductivité) • contrôle des asservissements liés la production • mise en service et qualification des installations • encadrement d'équipe d'environ 5 techniciens lors de chantier ou pour des formations • rédaction de devis

#### 1997 - 1999 :

Agent / Agente de décontamination en Nucléaire, Radiologique, Bactériologique, Chimique (NRBC)

culligan france technicien de station de régénération des résines échangeuses d'ions nécessaires la production d'eau déminéralisée • gestion de l'ensemble du processus de régénération des résines cationiques et anioniques • contrôle qualité de l'eau déminéralisée produite par les résines régénérées

#### 1993 - 1995 :

Technicien / Technicienne de station d'épuration

c.i.s.e. (compagnie internationale de service et d'environnement) apprenti technicien supérieur département eaux usées • connaissance du fonctionnement d'une station d'épuration • rédaction d'un rapport afin d'optimiser le traitement de l'azote • participation à la mise en conformité de station d'épuration • analyse des réseaux d'assainissement département eaux potables • intervention en usine de traitement • travaux en station de pompage • montage et mise en eaux de surpresseurs • recherches de fuites et réparations • nivellement et topographie • participation aux réunions entre la compagnie des eaux et les syndicats intercommunaux

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)