

**Régis L.** - Né en 1985  
**56890 Plescop**  
**11 ans d'expérience**  
**Réf : 1610251235**

## Responsable exploitation et maintenance

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Bretagne, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

Sept 2004- Mars 2005 : Brevet élémentaire d'électromécanique à l'École Supérieure d'Application du Matériel  
Juin 2004 : BAC STI électronique  
Septembre 2002 à juin 2004 : École d'Enseignement Technique de l'Armée de l'Air

### Expériences professionnelles

---

#### 2012 à 2016

Cadre du secteur privé

#### Mai 2014 à Mars 2016

Directeur Exploitation et Maintenance dans la même société.

#### Dec 2012 à mai 2014

Responsable de sites d'exploitation de centrales électriques Biogaz équipées de groupes électrogènes TEDOM (anciens moteurs de Bus), Jenbacher, MTU, MWM, et de chaudières gaz, fioul et vapeur dans une société d'énergie renouvelable.

#### 2008

Sous officier mécanicien véhicules transport en commun, véhicules légers et groupes électrogènes en Afghanistan (4 mois)

#### 2005 à 2012

Militaire à la Base Aérienne 120 de Cazaux 2010 à 2012 : Sous Officier mécanicien sur plate-forme aéronautique (entretien systèmes d'arrêt, grues mobiles...) 2007 à 2010 : Sous officier mécanicien véhicules poids lourds, véhicule gamme commerciale et tactique (atelier de réparation 2ème échelon). 2006: Mécanicien centrale électrique au Tchad (4 mois) Scolarisé en Afrique pendant 6 ans : Cameroun et Gabon. 2005 à 2007: Sous officier mécanicien matériel environnement et servitudes (chariots élévateurs, nacelles...)

### Atouts et compétences

---

- Gestion d'une équipe, gestion des plannings, des budgets, du système d'astreinte, des commandes et stock et relations fournisseurs et clients.
- Participation et animation de réunions d'exploitation.
- Montage, mise en service, exploitation et maintenance de différentes installations de cogénération et méthanisation équipées de moteurs MWM, MTU, Jenbacher, Tedom, ainsi que de chaudières gaz, fioul et vapeur.
- Montage, mise en service et maintenance de traitement par chaulage, de réseau de chaleur, réglage de réseau biogaz.
- Gestion des arrêts installations, des équipes sous traitantes et respect des temps d'arrêts fixés.
- Maintenance préventive et curative de systèmes hydrauliques, mécaniques, et gaz.
- Maintenance préventive et curative de poids lourd, grues mobiles, véhicules de gamme commerciale, véhicules de transport en commun,

véhicules tous types ( incendie, forestier, aéroportuaire, TP) et engins spécialisés.

- Maintenance et réparation groupes électrogènes de tout type , commande, réception des pièces et gestion des stocks.
- Gestion d'un parc de véhicules ou équipement.
- Permanence et travail en équipe.
- Maitrise Excel et Word (Expert)

## Permis

---

B et C