

Lamine W. - Né en 1981

..

**12 ans d'expérience dont 12 à l'étranger**

**Réf : 1012231157**

## Chef mécanicien

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

97 -98 : Baccalauréat technicien industriel (mécanique industrielle) + 94 - 95 : Brevet de fin d'études moyennes techniques + 91-92: CEPE (certificat de fin d'étude primaire élémentaire)

### Expériences professionnelles

---

- MPA (mauritanienne des produits alimentaires) comme chef de poste mécanicien. · Ciment de Mauritanie comme mécanicien puis comme préparateur au bureau technique. · DRILL CORP Sahara : travaux de forage d'or pour la mine de TASIAST limited Mauritania. · Montage central électrique pour la société ciment de Mauritanie (montage, démarrage et entretien préventif). · Tasiast limited mauritania(mine d'or). · MCM :mauritanienne cooper mine(mine d'or et de cuivre) avec caterpillar.
- Embauché par les I.C.S (industries chimiques du Sénégal) ex mine de phosphate de Taïba depuis le 28 mai 2001 comme mécanicien aux ateliers centraux mécaniques. · Formateur en dessin industriel, ajustage et technologie générale au CIFOP (centre international de formation pratique) de 1998 à mai 2001.
- Du 09/11/98 au 11/12/98 : Stage de fin de formation aux ICS (Industries chimiques du Sénégal) ex mine de phosphate de taiba.
- 94 - 95 : Brevet de fin d'études moyennes techniques au CEM Ahmet Télémaque Sow Saint-Louis (Sénégal)
- 97 -98 : Baccalauréat technicien industriel (mécanique industrielle) au lycée technique André Peytavin de Saint-Louis (Sénégal)

### Langues

---

- français : bien parlé, lu et écrit + ·  anglais : parlé, lu et écrit + espagnol : un peu parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

- Construction mécanique - Technologie générale - Métallurgie.
- Calcul mécanique (statique, RDM, cinématique) - Analyse de fabrications.
- Etude d'outillage - Electrotechnique - Métrologie.
- Machines outils (tournage, fraisage, affûtage...)
- Ouvrage métallique (soudure, conception de pièces...) - Automatismes
- Mathématiques - Physique chimie - Word, excel (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- sports, actualités, voyage, chat, dessin industriel