

Né le 31/12/1970

**26000 Médéa - Algérie**

**Plus de 10 ans d'expérience**

**Réf : 903031006**

## Ingénieur d'état en automatique

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

**6169 :**

ingénieur d'état en automatique (année ).

### Expériences professionnelles

**/ à ce jour :**

Agent / Agente d'exploitation du service des eaux

expérience de 09 ans sein de l'ade (algérienne des eaux unité de médéa) \* actuellement, j'occupe le poste de chef de département exploitation et maintenance (depuis ) responsable de l'aep de plus de 70 000 abonnés (exploitation et maintenance des infrastructures hydrauliques de production, transfert et distribution d'eau potable). je chapeaute plusieurs structures avec un total de 265 employés (entre cadres, agents de maîtrise et exécutants). \* de cadre d'études où j'ai suivi et traité les dossiers suivants optimisation des coûts d'énergie dans les installations d'aep (avec négociation des contrats d'abonnement et des différents litiges avec la sonelgaz). suivi et contrôle des opérations de rénovation et réhabilitation des réseaux et des stations (génie civil, partie électrique et hydromécanique). élaboration et suivi du programme de maintenance préventive hydromécanique et électrique (avec interventions) des installations d'a.e.p (forages, stations de pompage et de traitement). réception des nouveaux projets d'a.e.p stations de traitement monobloc d'eau potable, stations de pompage et forages (de différente débits de 1 000 40 000 m<sup>3</sup>/j). étude technico économique pour la prise en charge de la gestion de l'aep des nouvelles communes (avec un diagnostic exhaustif des différentes installations). différentes études ayant trait la gestion d'un service des eaux (partie traitement, installations et réseaux d'a.e.p, partie commerciale, ...).

**/ à ce jour :**

Professeur / Professeure d'enseignement technologique

expérience de 08 ans dans l'enseignement tous paliers confondus (primaire, moyen, secondaire, professionnel et universitaire). matières et modules enseignés universitaire (cycle court) électronique digitale et appliquée, asservissement, électrotechnique appliquée et commande électrique, plus l'encadrement des projets de fin d'études (d' ). professionnel maths (de ) secondaire langue française (de ). moyen langue française et maths (de ). primaire langue française (de ).

### Langues

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

### Atouts et compétences

Word, Excel, ...

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport (Football, Tennis de table, Natation, ...), Voyages, Jardinage,...