

Né le 05/07/1981  
**15086 Agouni Gueghrane**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2501160930**



## Ingénieur d'état en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**06/2006** : Bac +5 à Université de Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou

Ingénieur d'état en Génie Civil Projet de fin d'étude : étude d'une tour R+9+2 sous-sols à usage d'habitation et commercial.

### Expériences professionnelles

---

**07/2024 - à ce jour** :

Ingénieur d'état travaux N3 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur Skikda  
Réalisation d'un LAB à SKIKDA (Linear alkylbenzène) avec le client TECNIMONT. Missions : Contrôle Qualité/Contrôle Assurance.

**06/2023 - 06/2024** :

Ingénieur d'état travaux N3 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur Adrar  
Parachèvement de la base de vie permanente du groupement TOUAT GAS à Adrar avec le client Groupement Touat Gas. Missions : Contrôle Qualité/Contrôle Assurance.

**09/2019 - 06/2023** :

Ingénieur d'état travaux N3 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur Hassi Bahamou  
Réalisation de la base de vie et camp militaire à HBH-HASSI BAHAMOU avec le client SH-EPM (SONATRACH). Missions : Contrôle Qualité/Contrôle Assurance.

**05/2015 - 08/2019** :

Ingénieur d'état travaux N1 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur Adrar  
Réalisation à Adrar (TOUAT GAS) avec le client TECHNICAS REUNIDAS. Missions : Contrôle Qualité/Contrôle Assurance.

**09/2012 - 04/2015** :

Ingénieur d'état travaux N1 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur In Salah  
Réalisation à in Salah avec le client PETROFAC. Missions : Contrôle Qualité/Contrôle Assurance.

**03/2011 - 09/2012** :

Ingénieur d'état travaux N1 chez Société Nationale De Génie Civil Et Bâtiment (engcb) sur In Amenas  
Extension de la centrale électrique d'Alrar à in Amenas avec le client BONATTI. Missions : Construction.

**04/2009 - 12/2009** :

Ingénieur chef de projet chez Laboratoire D'études Maritimes (lem) sur Annaba

Construction d'un nouveau quai d'une longueur de 150 ml avec un rideau de palplanches au niveau du port d'Annaba. Missions : Suivi technique du projet.

## Langues

---

Kabyle (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant), Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture, Activités associatives