



Cité LPP 269 Logts BtA3 +213 672 829 284 mourad.gaceb1982@gmail.com
Hemmedi W. Boumerdes
Algerie



18 Janvier, 1982

DATE OF BIRTH

A propos de Mourad :

**Ouvert d'esprit - Sociable -
Dynamique - Polyvalent - Curieux -
Organisé - Motivé - Capacité
d'écoute**

“Jouissant d'une solide expérience dans le domaine des fondations spéciales, j'ai la capacité d'être un acteur majeur dans la réussite des projets, aussi complexes soient-ils.”

Compétences

- Arabe
- Français
- Anglais
- Word
- Excel
- Gestion
- Planification
- Organisation
- QA/QC

Divers

- Musique, Lecture, Voyages, Viser le progrès.
- Permis B, Mobilité internationale.
- Marié

Experience professionnelle



● **Superintendant avec BAUER Bhoutan /Dec2019-Sep2021
(BAUER International FZE)**

Travaux d'injections (utilisation des tubes a manchette TàM) dans un tunnel et tirants d'ancrages pour le projet hydroélectrique de Punatsangchhu à l'aide de 04 machines de forage Klemm.



● **Directeur de site avec BAUER Philippines /Nov2018-Mai2019**

En charge de différents projets d'installation de pieux forés et amélioration du sol (FDP), chef d'équipe, planification et le control Qualité étaient mes tâches.



● **Spécialiste en paroi moulée avec BAUER Inde /Avril2017-Aout2018**

En charge de la mise en place de 68,000 m² de parois moulées sur 1.5 Kms, allant jusqu'à 110 m de profondeur, verticalité testée avec KODEN

**Cosider
OA**

● **Ingénieur suivi des projets chez COSIDER OA /Sep2016-Mars2017**

Plusieurs projets de pieux et ouvrages d'art



● **Ingénieur de site chez BAUER International Qatar LLC/Sep2015-Avril201**

1200mm de paroi moulée a Lusail Plaza infrastructure CP07 Qatar

**DAEWOO
E & C**

● **QA/QC Inspecteur a DAEWOO E&C Algerie/Mars 2015-Sep 2015**

Central électrique 3*400 GW en charge de station de pompage



● **Ingénieur de site au sein de BAUER Groupe/Mars2011-Juillet2014**

Réalisation des pieux sécants a l'extension du port Tanger MEDII au Maroc

Plusieurs projets de réalisation de pieux dans différents points en Algérie

Réalisation des parois moulées, DCUAP au Soudan

2.5kms x 800mm de paroi moulée pour un barrage d'eau à l'île Maurice, Aussi en charge du laboratoire (perméabilité, UCS et CCS tests)

Qualifications

- 2001 : Baccalauréat Sciences de la nature et de la vie **Algérie.**
- 2008 : Ingénieur d'état en génie civil option construction hydraulique et aménagements a l'USTHB Bab Ezzouar Alger