



Raschis Dit Rekhis Choukri

- INGÉNIEUR EN HYDRAULIQUE URBAINE
- ETUDIANT EN MASTER EN HYDRORESSOURCES

CONTACT

- ☎ 06 34 66 40 87
- ✉ Choukirachis@gmail.com
- 📍 11 rue jean jacques rousseau, 38400, grenoble
- 🌐 [linkedin.com/in/choukri-raschis](https://www.linkedin.com/in/choukri-raschis)

LANGUES

Arabe : Langue Maternelle

Français :

- Diplôme DELF B2 en Français (2018)
- Diplôme TCF C1 en Français (2019-2021)
- Diplôme TCF C1 en Français (2022-2024)

Anglais :

- Diplôme Eaquals B2 en Anglais (2022)

COMPÉTENCES

- Conception de Réseaux de Distribution d'Eau
- Analyse des Systèmes de Gestion des Eaux Pluviales & assainissement
- Maîtrise des processus de traitement et épuration.
- Gestion des Stocks
- Service à la Clientèle Exceptionnel

PROFIL

Titulaire d'un master en Hydraulique Urbaine en Algérie et actuellement en train de poursuivre un second master en Hydroressources et Qualité des Milieux à Grenoble, en France. Mon parcours académique m'a permis d'acquérir une expertise solide dans le domaine hydraulique, avec une compréhension approfondie des systèmes hydrauliques et de la gestion des ressources en eau.

FORMATION

Baccalauréat en sciences expérimentales

- *Lycée moulay hassene, Oran, Algérie | 2017*

Licence

- *Licence en Hydraulique, université des sciences et de la technologie d'Oran, Algérie | 2020*

Master

- *Master en Hydraulique Urbaine, université des sciences et de la technologie d'Oran, Algérie | 2022*
- *2^{ème} année Master en Hydroressources et qualité des milieux, Université Grenoble Alpes, France | En cours*

Autres formations

- *Inspecteur hygiène, sécurité et environnement | 2022*
- *E-commerce & Marketing digital | 2023*

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage pratique

[Algérienne des eaux Mascara, Mostaganem et Société de l'Eau et de l'Assainissement d'Oran | 2022](#)

- Maîtrise complète du processus de traitement de l'eau, de l'admission à la distribution.
- Maîtrise complète du processus de traitement de l'eau, de l'admission à la distribution.
- Compétences en analyse de la qualité de l'eau et en réalisation de tests de laboratoire.
- Connaissance des normes de sécurité et de réglementations environnementales liées à la gestion de l'eau.
- Capacité à identifier et à résoudre les problèmes liés au traitement de l'eau.

- Stratégies de Vente et de Marketing
- Leadership & travail en équipe
- Adaptabilité
- Gestion du temps et organisation
- Rigueur

LOGICIELS

Word,Excel ...	●	●	●	●	●
Autocad	●	●	●	●	●
Epanet	●	●	●	●	●
Hec-Ras	●	●	●	●	●
Surfer	●	●	●	●	●

PERMIS DE CONDUIRE

- Permis de conduire Algérien :
Catégorie B
- Permis de conduire international :
Catégorie B

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport (15 ans de Taekwondo)
- Voyages
- Activités sociales
- L'informatique
- Les activités en plein air

Agence Nationale des Barrages et Transferts Mascara | 2022

- Compréhension approfondie du fonctionnement et de la structure d'un barrage.
- Familiarisation avec les principes de l'ingénierie hydraulique et la régulation des flux d'eau.
- Appréhension des mesures de sécurité associées aux infrastructures hydrauliques.
- Connaissance des technologies utilisées pour la production d'énergie hydraulique.
- Prise de conscience des enjeux environnementaux liés à la gestion des barrages et de l'eau.

Station de dessalement de l'eau, Mostaganem | 2022

- Acquis une compréhension approfondie du processus de dessalement de l'eau, y compris les méthodes de désalinisation telles que l'osmose inverse et la distillation.
- Familiarisé avec les équipements et les technologies de pointe utilisée dans les installations de dessalement.
- Participé activement à la surveillance de la qualité de l'eau tout au long du processus de dessalement.
- Appris à résoudre des problèmes liés à la production d'eau potable à partir d'eau de mer ou saumâtre.
- Sensibilisé aux questions de gestion des ressources en eau et d'accès à l'eau potable dans des régions arides ou côtières

Contrôle Technique Hydraulique, Oran | 2022

- Acquis une expérience pratique précieuse dans l'inspection et la vérification des systèmes hydrauliques.
- Acquis des compétences en évaluation de la conformité aux normes de sécurité et de qualité.
- Compris les protocoles de contrôle et les procédures de test pour garantir la fiabilité des installations hydrauliques.

Laboratoire GéoTechnique AGRO-HYD GROUP, Oran | 2022

- Développé des compétences essentielles en matière de collecte, de préparation et d'analyse d'échantillons de sol.
- Acquis une compréhension approfondie des propriétés géotechniques des sols, notamment leur composition, leur texture et leur comportement mécanique.
- Participé activement aux tests de laboratoire pour évaluer la stabilité, la perméabilité et d'autres caractéristiques des sols.
- Appris à utiliser des équipements et des instruments spécialisés, tels que des pénétromètres, des appareils triaxiaux, et des dispositifs de consolidation.
- Collaboré avec des professionnels expérimentés pour appliquer les meilleures pratiques en matière de géotechnique.

Personnel de vente

- *Vendeur de produits informatiques, Oran* | 2016
- *Gérant d'un hebergeur des sites internet* | 2017
- *Vendeur dans un magasin prêt à porté, Oran* | 2017
- *Caissier dans un supermarché, écomarché, Oran* | 2019
- *Créateur et gérant d'une boutique en ligne (E-commerce) WahrShop* | 2022