



Rebiha ABDAT

☎ 0745767829
 ✉ rebiha.abdat24@gmail.com
 📍 Ile de France
 💼 Rebiha ABDAT
 📅 Permis B

CERTIFICATS

- Certificat en planification et design de systèmes et technologies d'assainissement de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne.
- Certificat en gestion et politique d'eau de l'université de Genève.
- Certificat en Gestion de projet de l'université de Californie.
- Certificat en collaboration avec G- Suite apps.

LOGICIELS

QGIS	<div><div></div></div>
MapInfo	<div><div></div></div>
Covadis	<div><div></div></div>
AutoCad	<div><div></div></div>
Epanet	<div><div></div></div>
SWMM	<div><div></div></div>
Pack office	<div><div></div></div>

LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : Intermédiaire
- Arabe : Courant
- Kabyle : Langue maternelle

LOISIRS

- Sport
- Bénévolat
- Cuisine

Ingénieure en hydraulique



FORMATION

Mastère spécialisé en Gestion des Eaux Usées et Pluviales "URBEAUSEP"

Ecole des ingénieurs de la ville de Paris (EIVP)

2023 - 2024



Diplôme de master en Hydraulique urbaine

Université Abderrahmane Mira de Béjaia

2014 - 2016

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage Ingénieure support à l'exploitation

Avril24 – Octobre24



Veolia Vaux le pénil, Melun

- Mise en place d'un processus inter-services en interne pour le traitement, l'analyse et l'intégration dans le SIG.
- Retour auprès de sous-traitants sur la qualité des ITV.
- Hiérarchisation des canalisations nécessitant des travaux de réhabilitation.
- Élaboration d'un programme et valorisation des résultats en vue d'une présentation au client.

Ingénieure en hydraulique

2019 - 2022

ETBPH Menhouk (Entreprise de travaux hydrauliques) _Algérie

- Suivi des projets sur la partie hydraulique jusqu'à leur clôture.
- Réalisation des attachements sur le terrain, rédaction des documents administratifs (situations, avenants, plannings...).
- Assistance aux réunions ainsi que la garantie de la bonne gestion des contrats et du bon déroulement des chantiers.
- Élaboration des cahiers des charges et réponse aux appels d'offres.

Ingénieure en hydraulique

2018- 2019

ETB-TCE-GTPH Namous (Entreprise de travaux bâtiments)_ Algérie

- Élaboration des cahiers des charges et réponse aux appels d'offres.
- Assistance aux ouvertures des plis.

Stage chargée d'études PFE

Février 2016- Juin 2016

Bureau d'études hydrauliques_ Algérie

- Étude complète de réseau d'EP de la ville d'Aomar, incluant :
- Évaluation des besoins en eau jusqu'à l'horizon 2047.
- Évaluation de la capacité de stockage des réservoirs existants.
- Étude techno-économique des conduites d'adduction.
- Modélisation des conduites de distribution et des équipements de protection à l'aide de Epanet.

COMPETENCES

- Conception de réseaux d'AEP et d'assainissement.
- Gestion des eaux pluviales / Gestion patrimoniale des réseaux.
- Conception de station d'épuration (filière eau / boue).
- Suivi technique et administratif des travaux hydrauliques.
- Compétences en mathématiques.