



Rebiha ABDAT

CONTACT

- ☎ 07-45-76-78-29
- ✉ rebiha.abdat@eivp-paris.fr
- 📍 93130, Noisy le Sec
- 🌐 Rebiha ABDAT
- 📅 Permis B

CERTIFICATS

- Certificat de réussite en planification et design de systèmes et technologies d'assainissement de l'Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne.
- Certificat de réussite en gestion et politique d'eau de l'université de Genève.
- Certificat de réussite en Gestion de projet de l'université de Californie.
- Certificat de réussite 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>
Pack office	<div><div></div></div>

LOISIRS

- Sport
- Bénévolat
- Cuisine

LANGUES

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

Etudiante en Mastère Spécialisé “Gestion des Eaux Usées et Pluviales” à l'Ecole Des Ingénieurs De La Ville De Paris /ENGEES.



Je suis à la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois à partir de Mars/Avril 2024 dans les métiers de l'eau et d'assainissement



FORMATIONS

Mastère spécialisé en gestion des eaux usées et pluviales “Mastère URBEAUSEP”	2023 - 2024
Ecole des ingénieurs de la ville de Paris (EIVP)	
Diplôme de master en Hydraulique urbaine	2014 - 2016
Université Abderrahmane Mira de Béjaia	
Diplôme de licence en Hydraulique urbaine	2011 - 2014
Université Abderrahmane Mira de Béjaia	



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieure en hydraulique **2022 – 2023**

ETBPH MENHOUK Ferhat à Tizi_Rached, Algerie

Missions :

- Suivre les projets sur la partie hydraulique jusqu'à leur clôtures.
- Réaliser les attachements sur le terrain, rédiger les documents administratifs (attachements, situations, avenants, plannings...).
- Assister aux réunions et assurer la bonne gestion des contrats et le bon déroulement des chantiers.
- Élaborer les cahiers des charges et répondre aux appels d'offres.

Ingénieure en hydraulique **2019 - 2022**

ETB-TCE-GTPH NAMOUS Akli à Ait-Oumalou, Algerie

Missions :

- Élaborer les cahiers des charges et répondre aux appels d'offres.
- Assister aux ouvertures des plis.

Stagiaire chargée d'études PFE **Fév16 - Juin16**

Bureau d'études hydrauliques URBAB à Bouira, Algérie

Missions :

- Collecter les données nécessaires afin d'évaluer l'état de réseau.
- Participer aux études de réhabilitation de réseau d'AEP “adduction et distribution” de la ville d'Aomar.



COMPETENCES



- Conception de réseaux d'AEP et d'assainissement.
- Gestion des eaux pluviales / Analyse de données hydrologiques.
- Conception de station d'épuration (filière eau / boue).
- Connaissance des normes réglementaires environnementales.
- Suivi technique et administratif des travaux hydrauliques.
- Enseignement des mathématiques.



- Capacité à travailler de manière autonome et en équipe.
- Créativité dans la recherche de solutions innovantes.
- Forte éthique professionnelle et engagement envers la durabilité.
- Capacité à apprendre rapidement et à s'adapter aux nouvelles technologies.