

Agossou Augustin Sena DAGBETIN

Lieu de naissance: Cotonou, Bénin | **Nationalité:** Béninoise | **Sexe:** Masculin | **Numéro de téléphone:** (+33) 745570062 (Tél. mobile) | **Adresse électronique:** augustin.dagbetin@gmail.com | **LinkedIn:** www.linkedin.com/in/augustin-dagbetin-427403193 | **Skype:** augustin dagbetin | **Adresse:** 570 route de Ganges, 34090, Montpellier, France (Domicile)

● JE ME PRÉSENTE

Augustin Dagbetin est un jeune homme dynamique résolument engagé à relever les défis critiques de la gestion durable de l'eau, dans un contexte de croissance démographique et de changement climatique. Fort de plusieurs années d'expériences professionnelles en Afrique et en Europe, il a joué un rôle clé dans l'amélioration de l'accès à l'eau potable et a contribué de manière significative à la recherche scientifique sur les thématiques WASH (eau, assainissement et hygiène), la gouvernance de l'eau et le changement climatique.

● EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

23/12/2024 – EN COURS Drôme, France
STAGIAIRE PUHR (POUR UNE HYDROLOGIE RÉGÉNÉRATIVE)

- Bibliographie sur des cas d'études de propagation de pratiques des SFN (Solutions Fondées sur la Nature)
- Mise en place d'une méthodologie d'étude de la propagation de pratiques de gestion de l'eau (SFN) au sein des collectivités partenaires de PUHR
- Animations communautaires dans les collectivités partenaires de PUHR
- Rédaction de rapports d'activités.

01/10/2023 – 31/03/2024 Allemagne
ASSISTANT DE RECHERCHE UNU-FLORES

Mon stage en télétravail à l'UNU-FLORES comprend les tâches suivantes :

- Soutenir la Chargée de Programme dans la production de matériel de vulgarisation sur la gestion de l'eau et la politique liée au projet SMART-Water Domain
- Assister l'équipe SMART-Water Domain dans la maintenance du site web avec le contenu du blog et des infographies.
- Aider à la collecte de données scientifiques pour l'enquête de l'Alliance mondiale pour la qualité de l'eau sur l'engagement communautaire.

02/2022 – 10/2023 Vienna, Autriche
VOLONTAIRE CLIMATALK

J'ai assisté à distance l'équipe de la Conférence des Parties (COP) de Clima Talk avec :

- La rédaction de blogs scientifiques relatifs aux impacts du changement climatique sur les ressources en eau
- La création d'infographies et contenus vidéo.

04/2023 – 09/2023 Dresden, Allemagne
STAGIAIRE UNU-FLORES

Mes travaux de recherche pour mon Master en Gouvernance de l'Eau ont été réalisés en télétravail à l'UNU-FLORES. Les tâches que j'ai effectuées sont les suivantes :

- Collecte de données qualitatives et quantitatives relatives au changement climatique, à la politique climatique et à la gestion de l'eau en République du Bénin
- Analyse de données qualitatives et quantitatives avec Microsoft Excel et R Studio
- Rédaction d'un mémoire de Master.

01/05/2020 – 30/09/2020 Cotonou, Bénin
MEMBRE BÉNÉVOLE DE L'ÉQUIPE PROJET DE L'INITIATIVE GERMANO-AFRICAINE POUR LA JEUNESSE (AGYI) RÉSEAU BÉNINOIS DU PARLEMENT MONDIAL DE LA JEUNESSE POUR L'EAU (RB/PMJE)

Avec mes collègues du RB/PMJE, j'ai participé à la mise en œuvre du projet « Impacts du changement climatique sur les ressources en eau et en énergie en Afrique de l'Ouest » financé par AGYI . J'ai réalisé les activités suivantes :

- Sensibilisation des participants à la vulnérabilité des eaux de surface et souterraines au changement climatique
- Rédaction de rapports mensuels sur les activités de formation pour soumission au partenaire financier GIZ

11/03/2019 – 10/09/2019 Cotonou, Bénin

TECHNICIEN EN GÉNIE DES EAUX PROSEHA GIZ

J'ai participé activement à la phase 2 du Programme Eau, Hygiène et Assainissement (PROSEHA) de la GIZ. Les activités que j'ai menées sont les suivantes :

- Production de kits d'eau pour le contrôle de la qualité des eaux souterraines dans les communautés rurales de la République du Bénin.
- Campagnes de communication WASH pour améliorer l'hygiène et réduire les maladies transmises par l'eau dans les zones rurales du Bénin.

03/2017 – 02/2019 Cotonou, Bénin

TECHNICIAN EAU, HYGIÈNE, ET ASSAINISSEMENT RÉSEAU BÉNINOIS DU PARLEMENT MONDIAL (RB/PMJE)

- Campagnes de communication sur l'eau, l'assainissement et l'hygiène dans les zones rurales et les écoles pour lutter contre la défécation à l'air libre et la contamination des ressources en eau.

● **ÉDUCATION ET FORMATION**

09/2024 – EN COURS Montpellier, France

MASTER EN SCIENCE DE L'EAU, OPTION EAU ET SOCIÉTÉ AgroParisTech et Université de Montpellier

- Gestion Intégrée des Ressources en Eau (GIRE)
- Enjeux acteurs régulation et défis de la gestion de l'eau
- Gestion de projet
- Mise en politique de l'eau
- Pratique des SIG

Site web <https://www.master-eau.fr/eau-et-société> | **Domaine d'études** Ingénierie

02/2022 – 11/2023 Tlemcen, Algérie

MASTER EN GOUVERNANCE DE L'EAU Université Abou Bekr Belkaid de Tlemcen

Le Master en politique de l'eau m'a permis de développer les compétences suivantes :

- Formulation et analyse de la politique de l'eau
- Traitement et analyse de données géographiques avec QGIS
- Rédaction académique
- Analyse de données qualitatives et quantitatives
- Présentation orale (PowerPoint) de résultats scientifiques

Adresse BP 119 Tlemcen, Tlemcen, Algérie | **Site web** <https://www.pauwes.dz/> | **Domaine d'études** Social science |

Diplôme final Excellent |

Thèse/mémoire Mainstreaming access to potable water in Benin Republic climate policies: Evidence from Zounzonme, rural Benin.

02/2023 – 05/2023

CERTIFICAT DE REUSSITE CENTER FOR RESEARCH METHODS CONSULTING

- Codage manuel des données qualitatives
- Analyse des données qualitatives à l'aide de Dedoose, NVivo et QDA Miner Lite

Site web <https://www.centerforresearchmethods.com/>

05/2022 – 06/2022 Oran, Algérie

ATTESTATION DE PARTICIPATION Info Carto

- Géoréférencement, chargement de données SIG, acquisition de données SIG
- QGIS & Excel
- QGIS & KoboToolBox

- Mobile GIS, Qfield & Qfield Cloud
- Web Mapping & Interactive Maps

Site web <http://www.info-carto.dz/> | **Domaine d'études** Cartographie | **Diplôme final** Excellent

23/03/2022 – 20/05/2022

CERTIFICAT DE PARTICIPATION SIENA INTERNATIONAL SCHOOL on Sustainable Development

Site web <https://sienainternationalschool.unisi.it/>

10/2021 – 10/2021 Niamey, Niger

ATTESTATION DE PARTICIPATION NIGER DATA SERVICES-NDS

Data collection with KOBOTOOLBOX and KOBOCOLLECT

Domaine d'études Data analysis

06/02/2012 – 07/12/2015 Calavi, Bénin

LICENCE PROFESSIONNELLE EN HYDROLOGIE, OPTION ECOHYDROLOGIE University of Abomey Calavi (UAC)

La licence en hydrologie m'a permis de développer les compétences suivantes :

- Échantillonnage de l'eau
- Analyse physico-chimique et microbiologique des échantillons d'eau
- Recherche scientifique
- Utilisation de l'outil GPS et du logiciel QGIS

Site web <https://uac.bj/> | **Domaine d'études** Ingénierie | **Diplôme final** Excellent |

Thèse/mémoire Étude comparative du traitement des eaux de surface par *Opuntia dillenii* et sa combinaison avec le sulfate d'aluminium

● **COMPÉTENCES LINGUISTIQUES**

Langue(s) maternelle(s): **FRANÇAIS**

Autre(s) langue(s): **ANGLAIS**

● **COMPÉTENCES NUMÉRIQUES**

Microsoft Office: proficient user of Word, Excel and Powerpoint | Kobo Collect | Good experience in spatial analysis (QGIS) | Research and analytical skills | R & R Studio | Ouaip

● **PUBLICATIONS**

2021

[Urban Wastewater Treatment in African Countries: Evidence from the Hydroaid Initiative](https://www.mdpi.com/journal/sustainability)

<https://www.mdpi.com/journal/sustainability>

Liens <https://www.mdpi.com/2071-1050/13/22/12828> | <https://www.researchgate.net/profile/Augustin-Dagbetin>

● **PERMIS DE CONDUIRE**

Permis de conduire: A1

Permis de conduire: B

Montpellier , 20/03/2025