




Wilfried Kouevi

 25 mars 1994

 +33 768697380

 31 rue de la chappe,
18000 bourges

 kericwill@hotmail.fr

 Permis B

Chargé d'étude/ mission
hydraulique fluvial et
environnement




<https://www.linkedin.com/in/wilfried-eric-kouevi-476ba2b3/>

Formation

- Master Eau, ressource
gestion et aménagement

 2020
UNIVERSITE DE LORRAINE / METZ
(FRANCE)


- Maitrise Génie Eau Et
Environnement


 2018
UNIVERSITE JEAN LOROUGNON
GUEDE / DALOA (COTE D'IVOIRE)

- Licence Génie Eau Et
Environnement

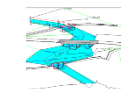
2015
UNIVERSITE JEAN LOROUGNON GUEDE /
DALOA (COTE D'IVOIRE)

Connaissances informatiques

 Pack office (Word, Excel,
PowerPoint, publisher)

 ArcGIS, surfer, google
earth

 XLSTAT, Statistica


 Hec-Ras

Langues

Français : courant

Anglais : niveau B1

Loisirs


Basketball 

Natation 


Cinéma 

Expérience


- Stagiaire assistant chargé de mission

 SYNDICAT MIXTE D'AMENAGEMENT DES BASSINS DE L'AURON,
L'AIRAIN ET LEURS AFFLUENTS (SIAB3A) / BOURGES (FRANCE)
mars 2020-en cours
- Conception et mise en œuvre de projet de restauration hydromorphologique
de cours d'eau et prévention inondation
- Topographie / cartographie
- Modélisation hydraulique

- Projet de fin d'étude master 2 ERGA

 CONSERVATOIRE DES ESPACES NATURELS DE LORRAINE /
METZ (FRANCE)
Décembre 2019- janvier 2020
- Etude du fonctionnement hydrologie du bas marais alcalin de Téterchen
- Proposition de restauration du ruisseau du Bruchbach
- Modélisation hydrologique (GR4J)

- Stagiaire Recherche et développement

 CENTRE NATIONAL DE RECHERCHE AGRONOMIQUE (CNRA) /
COTE D'IVOIRE
Novembre 2017-mai 2018
- Etude d'impact environnemental de la variabilité climatique sur la production
cacaoyère
- Modélisation hydroclimatique
- Gestion et analyse de base de données climatiques

Compétences

HYDRAULIQUE FLUVIALE

- Modélisation
- hydromorphologie (Diag. / restauration)
- Prévention Inondation

HYDROLOGIE/ GESTION DE L'EAU

- Modélisation (GR4J), petit cycle de l'eau
- Grand cycle de l'eau (assainissement, AEP)

GESTION DE PROJET

- Conception et mise en œuvre
- La Politique Publique De L'eau
- Les fondamentaux des marchés publics