



BENJAMIN BRINKERT

ÉTAT CIVIL

25 ans, Né à Mulhouse
Nationalité : Française
Statut Civil : Célibataire
Mobilité géographique :
Internationale
Permis B et Voiture

COORDONNÉES

06, Allée des Roseaux
74140 DOUVAINE
benbrinkert@gmail.com
☎ (+33) 07.49.21.12.32
☎ (+33) 04.50.31.47.88

LANGUES

C2 : Français
C1 : Portugais (UFSC)
B2 : Anglais (TOEIC 810)
A2 : Allemand
A1 : Espagnol

INFORMATIQUE

Microsoft Office®
AutoCAD®
ArcGIS® / HEC-RAS®
LabVIEW®
MATLAB®

INTÉRÊTS

• Musique :
Guitare, Basse, Piano,
Chant – Autodidacte
Violon – Conservatoire

• Nature :
Permaculture
Randonnées

INGÉNIEUR - EAU ET ENVIRONNEMENT

INFOS

Je cherche un nouveau projet dans mon domaine de compétence, dans lequel je puisse m'investir. Avoir une composante terrain serait un plus. Je souhaite contribuer à la gestion et à la distribution équitable de notre ressource vitale, l'or bleu.

COMPÉTENCES

Eaux Potables et Usées

- Alimentation en Eau Potable et Assainissement
- Traitements des Eaux Potables, Eaux Usées Domestiques et Industrielles
- Génie des Procédés, Chimie, Spectrométrie de Masse

Hydraulique

- Mécanique des Fluides, des Milieux Continus
- Hydraulique à Surface Libre, en Charge

Génie Civil

- Béton armé / Ouvrages Hydrauliques
- Mécanique des sols / Résistance des matériaux
- Droit de l'Environnement / Urbanisme / Marchés publics

Environnement

- Gestion des Masses d'Eau et des Habitats
- Hydroécologie, Écologie et Agronomie
- Évaluation des Impacts Environnementaux / Gestion de l'Environnement

EXPÉRIENCES

INGENIEUR D'ETUDE

Laboratoire d'étude en traitement des eaux usées décentralisés,
GESAD Florianópolis S.C, Brésil
2019 - 10 mois • *Transfert d'oxygène au sein de la filière de traitement des eaux usées du type filtre planté*

TECHNICIEN SUPERIEUR

Université Suédoise des Sciences Agricoles, SLU Uppsala, Suède
2018 - 3 mois • *Suivi de l'évolution et quantification des concentrations de Mercure au sein des forêts boréales*
Institut des Géosciences de l'Environnement, CNRS Grenoble
2015 - 6 mois • *Développement d'une chaîne de mesures pour des analyses isotopiques du soufre et de l'oxygène du sulfate volcanique*
2014 - 4 mois • *Étude des sources du Nitrate d'Ammonium atmosphérique*

FORMATION

Double Diplôme d'ingénieur
2018 – 2019 Université Fédérale de Santa Catarina - Florianópolis S.C, Brésil
• Spécialisation Traitement des Eaux / Environnement
2016 – 2019 École N. du Génie de l'Eau et de l'Environnement - Strasbourg
• Spécialisation Exploitation et Travaux
2015 – 2016 **Classe Préparatoire ATS** – Lycée André Argouges - Grenoble
2012 – 2014 **DUT Mesures Physique** – Université Grenoble Alpes

VIE ASSOCIATIVE ET VOLONTARIAT

2020 Volontariat dans des fermes à café et cacao en Equateur et Colombie
2017 Président de l'Amicale des Élèves de l'ENGEEES
2011 – 2016 Animateur Bénévole de Séjours, Scoutisme