



## Yassine ENNABO

22 ans

14, rue des Linières CU Technopole 3 Bat D 418  
57070 Metz

Tél : 06 67 52 24 71

E-mail : ennabo.yassine@gmail.com

Permis de conduire B

## COMPETENCES

- Hydrologie
- Hydrogéologie
- Techniques d'aménagement et Forage
- Géophysique
- Mécanique du sol
- Chimie de l'eau
- Microbiologie

- Pédologie
- Techniques spectroscopiques
- Sensibilisation Laser
- Radioprotection
- Télédétection

**- Logiciels maîtrisés :** Office, GR4J, GMS, QUALPHY, ArcGis, QGIS, PhreeqC, XlStat, PyMca

**- Langues :** Français, Anglais, Arabe et Tamazight

## FORMATIONS

**2019-2020**  
**Metz-France**

Master 2 Sc. Terre, Planètes et Environnement Eaux de surface, Ressources, Gestion et Aménagement  
*UFR Sciences Humaines et Sociales Metz*

**2018-2019**  
**Nancy-France**

Master 1 Sc. Terre, Planètes et Environnement système Sols Eaux  
*Faculté des sciences et technologies de Nancy*

**2017-2018**  
**Marrakech-Maroc**

Licence Eau et Environnement  
*Faculté des sciences et techniques Gueliz*

**2015-2017**  
**Marrakech-Maroc**

DEUST Biologie-Chimie-Géologie  
*Faculté des sciences et techniques Gueliz*

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**1mois et 21 jours**  
**Metz – France**

### Stage conventionné-LOTERR

Comparaison des champs thermiques Landsat avec l'occupation des sols par temps caniculaire : application au territoire de Metz-Métropole.

- Mettre en œuvre et valider à partir d'images satellitaires (Landsat TM 8) une méthodologie de cartographie des températures de surface diurne et nocturne sur le territoire de Metz-Métropole.

**2 mois**  
**Marrakech - Maroc**

### Stage de fin d'études-Agence du Bassin Hydraulique du Tensift

Caractérisation des rejets domestiques et industriels et leurs impacts sur les eaux souterraines dans le Bassin du Tensift.

- Analyse des paramètres physico-chimiques et biologiques mesurés au niveau des rejets domestiques et industriels dans la zone d'action de l'ABHT.
- Identification du potentiel impact des rejets sur les ressources en eaux souterraines situées en aval des rejets étudiés.
- Elaboration d'une carte des points de rejets sur le bassin du Tensift (ArcGis).

## CENTRES D'INTERETS

Football, Musculation, Bénévolat, Voyage, Musique et Cinéma.