

## NOURA NAJM

#### Hydro-Informaticienne

Je suis une Hydro-Informaticienne avec une expérience de travail dans des projets de recherche. Je suis toujours à la recherche de nouveaux projets interdisciplinaires passionnants liés au domaine de l'eau. Disponible pour un stage PFE

### **FAITS** Personnel

😃 Née le

Sexe **Emplacement**  22/05/1997 Femelle

Casablanca, Maroc

### COMPETENCES

**Domaines de Compétences** 



#### Langues

**A** Français | B2

**△**■ Anglais

### **SPECIALITE**

### Environnement et Eau

Hydraulique 6 Hydrogéologie

Hydrologie

Télédétection

Géotechnique

**#** Assainissement urbain

Analyse et trai--tement de l'eau

**№** SIG

### INFORMATIQUE

#### **Programmes Logiciels**



#### Système d'Exploitation

₩indows

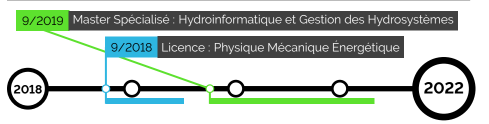
#### Langages de Programmation

**l**≜ Matlab

**∮** Java

**G** Langage C

#### EDUCATION



#### DIPLÔMES

#### Master Spécialisé (MS) 🞓

Université Ibn Tofail de Kénitra · Faculté des Sciences 🏛

Spécialité : Hydroinformatique et Gestion des Hydrosystèmes



Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏛

Filière : Science Matière Physique | Parcours : Mécanique Énergétique

2018 Diplôme d'Études Universitaires Générales (DEUG) 🞓

Université Hassan II de Casablanca · FSBM 🏛

Filière: Science Matière Physique

2015 Diplôme du Baccalauréat 🞓

Lycée · Ibnou Zaidone 🏛

Série : Sciences Expérimentales | Option : Physique

# **∐∥≧ ∥ғѕвм**

tib ce bu Tolail

Ц∥**⊆ ∥ FSBM** 



#### **PROJETS**

2019 Projet de Fin d'Études

UHIIC · Faculté des Sciences Ben M'sick 🏛

Modélisation du Graphène par la Mécanique Moléculaire des Structures

2019 **Projet Entreprenariat** 

UHIIC · Faculté des Sciences Ben M'sick 🏛

Projet de Création d'un produit de sécurité humaine : Détecteur des fuites de gaz "iProtection"



∐∥<mark>⋛</mark> ∥ғѕвм

#### Logiciels

Actuellement, en temps réel jе développe des programmes je crée des interfaces graphiques basiques avec Java, en tout ce qui concerne le domaine de l'hydrologie et l'hydrogéologie.

#### **PROGRAMMATION**

Pour mes projets de modélisation, les systèmes d'information géographique SIG et le modèle numériques du terrain MNT, j'utilise régulièrement des logiciels qui se présentent sous : Matlab, ArcGis, HEC-RAS, Plaxis.

#### ACTIVITES



Tutoriels



Bouquiner



Cérébrale



Sport

Parmis les dominantes activités que je pratique est de naviguer sur internet à la recherche de nouvelles concernant mon domaine d'étude et entraîné sur tous les tutoriels qui m'intéresse.

+212 6 58 52 53 91 in linkedin.com/in/nora-najmi-027344177 @ noura.najmi@uit.ac.ma f facebook.com/noora.sweet.5851