

ELHASSAN BEN-SAID

Marocain, célibataire, 27 ans.

Dr Taghia Zaouiat Ahansal, Azilal, Maroc.

E-mail:hbensaid40@gmail.com

Tél: +2126-64-73-42-70/+212618185698



DIPLÔMES OBTENUS

- **2015/2018** : Doctorat En cours...
- **2014/2015**: Diplôme Master sciences et techniques en « hydrologie de surface et qualité des eaux » à la faculté des sciences et techniques de Sais Fès.
- **2012/2013**:Diplôme licence en sciences et techniques dans la spécialité Géomatique et Aménagement de Territoire à la faculté des sciences et techniques de Béni Mellal.

ATTESTATION OBTENUE

Baccalauréat scientifique, série Sciences expérimentales option : Science de la vie et de la terre, Juin 2009.

COMPETENCES:

○ Langues

Arabe : Bon niveau.

Français : Bon niveau.

Anglais : Connaissances.

○ Droit:

Droit d'Urbanisme, Droit d'Environnement

○ Informatique

Microsoft Office: Word, Excel, Access, Power Point.

Système d'exploitation: MS DOS, Windows.

Programmation : Language C

Logiciels : Autocad, , MapViewer, ArcGIS, ,

Photoshop, ENVI, PostGis, QGIS, Surfer, Grapher, MapInfo.

○ Domaine de formation :

-EIE : Etude d'impact sur l'environnement

-Délimitation des périmètres de protection

-Etudes hydrologiques et hydrogéologiques

-Dégagement des ressources en eau.

-SIG et télédétection

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES :

Projets réalisés:

● **Juin 2015** : Mémoire sous le thème : Etude hydrogéologique et élaboration d'une base de données spatiale du bassin Crétacé de la province d'Errachidia. dans le cadre de l'obtention du Master science et technique : Hydrologie de Surface et Qualité des Eaux.

● **Juin 2013** : Mémoire sous le thème : Elaboration d'un SIG hydrogéologique de la nappe des Ouled Abdoun à la région de Khouribgadans le cadre de l'obtention de licence en Géomatique et Aménagement du Territoire de la FST Béni Mellal.

Stages et activités :

- Stage de fin d'étude (5 mois) au sein de Sté MEDITEC-IN Béni Mellal (01/02 au 30/06/2015).
- Stage de fin d'étude (2 mois) au sein de l'office chérifien des phosphates (**OCP**), Khouribga (15 /04 au 14/06/2013).
- Stage au sein de cabinet de l'Ingénieur Géomètre-Topographe ABDELAZIZ BOUCH , Béni Mellal (03/07 au 03/08/2012).
- Formation en Géophysique et Hydrogéologie au sein de l'agence hydraulique de Guir Ziz Rhéris (Novembre 2016).
- Participation au Workshop sur la Rédaction et Communication Scientifique (WRCS 2017) organisé à la Faculté des Sciences et Techniques de Béni-Mellal, Février 2017.
- Membre du comité d'organisation de la 6^{ème} édition du congrès international : « Eaux, Déchets et Environnement » qui se tiendra à Béni Mellal, Maroc les 12,13 et 14 décembre 2017.
- Participation à l'organisation de la 6^{ème} édition du congrès international « Eaux, Dechets et Environnement» EDE6-2017- Béni Mellal.

Communications:

- Communication orale : Fonctionnement hydrogéologique de l'aquifère primaire de l'anti atlas relevant du bassin de Maider maroc .6ème Edition du congrès international Eau, Déchets et Environnement (EDE6 2017) , Béni Mellal , Maroc, Décembre 2017.
- Communication par affiche : Etude de la relation structurale entre le bassin cretace et le bassin de haut Atlas d'Errachidia Maroc.6ème Edition du congrès international Eau, Déchets et Environnement (EDE6 2017) , Béni Mellal , Maroc, Décembre 2017.
- Communication par affiche : Application of the electrical resistivities method to the characterization of the aquifer system in the region of erfoud-tnghir, cretaceous basin of errachidia,(morocco). 2nd International Multidisciplinary Conference on Mineral Waters (*MinWat2017*), Grande Hotel de Luso, Luso, PORTUGAL Mars2017
- Communication par affiche : Gestion intégrée des ressources en eau dans la nappe des Ouled Abdoun (Maroc). 1er Congrès International des Etudes sur l'Eau et l'Environnement, *ENSA ELHOCEIMA, Avril2016.*
- Communication par affiche : *Choix de site pour la mise en place d'une décharge contrôlée dans la ville de Zaouit Cheikh. Première Edition des journées, FSM MEKNES Juin2016*
- Communication orale : Contribution des techniques de SIG à la caractérisation hydroclimatique de bassin de Ziz (Maroc) Journées scientifiques (en marge de cop22):changements climatiques et ressources en eau au Maroc. Caractérisation, FSSM MARRAKECH Novembre 2016.

Publications :

- BEN-SAID E., et al.2017a. Etat de la qualite des eaux de la nappe quaternaire de Tafilalet (Errachidia, Maroc). Journal of Water Science & Environment Technologies (ISSN : 2508-9250) Vol2, NO1 (2017).
- BEN-SAID E., et al.2017b. Apport de la statistique a l'étude des interactions entre la nappe jurassique et le barrage Hassan Addakhil (Errachidia). American Journal of Innovative Research & Applied Sciences Volume 5, Issus: 6 (2017).

ACTIVITES PARASCOLAIRES:

- Sport, Voyage, lecture, participation aux activités associatives.