

BOUAIN Ouissam

09 RUE 58 QU ANAS SAFI

Gsm : 0664191628/0679132514

Gmail: ouissam.bouain@gmail.com



DIPLOMES OBTENUS

2014/2015 : Préparation de thèse en Biologie Appliqué (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès) (cas d'étude : OCP).

2011/2012 : Master spécialisé « Gestion Intégrée de l'Environnement Urbain » (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2009/2010 : Diplôme de Licence Fondamentale (D.L.F) de la filière Sciences de la vie (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2007/2008 : D.E .U .G en Sciences de la vie (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences - Meknès).

2004/2005 : Baccalauréat Sciences Expérimentales (Lycée Militaire Royal, Ifrane).

FORMATIONS

Novembre2014: Formation en Système d'Information Géographique (SIG) (Société SHIZO ENVIRONNEMENT Sarl - Meknès).

Octobre2014: Cours internationaux théoriques et pratiques « Les Symbioses Plantes-Microorganismes » (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

Octobre2014: Formation « Art de la rédaction & communication scientifique » à la Faculté des Sciences de Rabat (Ecole thématique).

Octobre2014: Formation "MATLAB" (Ecole Supérieure de Télécommunication et Management-Fès).

Septembre2014: Formation "Rédaction Scientifique" (Ecole Supérieure de Télécommunication et Management-Fès).

Avril2014: Formation en études des impacts sur l'Environnement (Société SHIZO ENVIRONNEMENT Sarl - Meknès).

2013/2014: Formation en langue anglaise (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2013/2014: Formation en langue allemande (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2013/2014: Cours internationaux sur les « Biostatistiques et Data mining » (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2013/2014: Formation en statistique et traitement des données. Applications avec Excel (Université Moulay Ismail-Faculté des Sciences Meknès).

2012/2013: Formation de deux mois en français de communication (Fluency Language Center).

2012/2013: Formation de deux mois en « English for International Communication course » (Fluency Language Center).

Octobre2013: Formation en Science directe, la base de données Elsevier (Ecole Supérieure de Métiers et d'Art Meknès).

Février-Avril 2011: Formation sur l'Intégration Systémique de l'Approche Genre (ISAG) et l'Approche Participative (Réf. Prof. Fatima ZAHID, ENA-Meknès, fzahid@hotmail.com, +212661305978).

Décembre 2008: Formation en informatique à l'ENSAM (Ecole Supérieure d'Art et de Métiers - Meknès).

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2014/2015 : Intégration de la vision cartographique pour l'évaluation de la performance environnementale à l'échelle micro; cas de l'OCP-Safi.

2014/2015: Évaluation multicritères et multi acteurs des performances qualité, sécurité et environnement (QSE) dans le cadre d'un Système de Management Intégré (SMI) au sein de l'Office Chérifien de Phosphate Safi.

2013/2014 : Evaluation multicritères des standards QSE dans le cadre d'un SMI au sein de l'Office Chérifien de Phosphate Safi.

2012/2013: Évaluation des systèmes de management intégré au sein de Consortium Études Urbaines CEU de l'Université Moulay Ismail avec le soutien de l'Académie de Recherche et d'Enseignement Supérieur (ARES)-Commission de la Coopération au Développement (CCD) belge dans le cadre du Programme Interuniversitaire Ciblé (Projet GUI-Gestion Urbaine Intégrée).

2011/2012: Etude du Système de Management Intégré Qualité, Sécurité, Environnement (SMIQSE) (contexte lié aux risques) au sein de l'Office Chérifien de Phosphate Safi.

2010/2011: Etude d'impact environnemental et socio-économique de l'unité de dessalement de l'eau de mer sur la ville de Safi au sein de l'Office Chérifien de Phosphate (OCP).

CONNAISSANCES TECHNIQUES

Environnement: Audit environnemental, étude d'impact sur l'environnement, traitement des eaux usées, gestion des projets en matière d'environnement, gestion des risques Qualité, Sécurité et Environnement, implantation ISO14001, éducation relative à l'environnement, construction des indicateurs de synthèse.

Sécurité: Implantation OHSAS 18001, analyse des risques, audit sécurité.

Qualité: Implantation ISO 9001, audit qualité.

Systèmes de management intégré.

ACTIVITES SCIENTIFIQUES

Mai 2015 : Participation à la Journée de l'Environnement et Impact de la Pollution (Eaux, Air et Sol) sur la Population (JEIPP-02) (2^{ème} édition) à Kénitra.

Décembre 2014 : Participation au premier Colloque sur le Système National d'Information d'Eau (NWIS'14) organisé par l'Association Scientifique pour les Systèmes d'Information d'Eau (Scientific Association for Water Information Systems- SAWIS) en partenariat avec la Faculté des Sciences de Rabat et l'Université Mohamed V-Agdal.

Novembre 2014: Participation à la 2^{ème} Edition du Colloque International des Utilisateurs du SIG tenue à l'Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences-Meknès.

Octobre 2014: Participation à la Rencontre Internationale des Jeunes Chercheurs sur les Plantes Aromatiques et Médicinales à l'Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences-Meknès.

Juin 2014: Participation au Congrès International ERVD'2 « Eau, Recyclage et Valorisation des Déchets » à l'Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Faculté de Médecine-Fès.

Mai 2014: Participation à la 2^{ème} Edition des Journées Doctorales JDFSA'14 organisées par l'association des étudiants chercheurs de la faculté des sciences AECFSA, tenue à la Faculté des Sciences, Université Ibn-Zohr, Agadir-Maroc.

PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES

-«Méthodes d'évaluation environnementale au niveau de l'Office Chérifien des Phosphates (Maroc)»; International Journal of Scientific and Engineering Research (IJSER).

-«Système de Management Intégré Qualité, Sécurité, Environnement (SMIQSE); contexte lié aux risques»Éditions Universitaires Européennes.

-«Évaluations de la performance environnementale de Maroc Phosphore II de Safi (Maroc) »

LANGUES

Arabe (maternelle), Français (maitrise), Anglais (maitrise), Allemand (débutante).

CONNAISSANCES INFORMATIQUE

Bureautique: Word de performance, Excel de performance, Powerpoint...

Logiciels: logiciel R, Système d'Information Géographique(SIG), SPSS, MATLAB.

APTITUDES PERSONNELLES

Sérieuse, ouverte, dynamique, je souhaite développer mes compétences et mon savoir faire dans les domaines en rapport avec mes recherches doctorales actuelles.