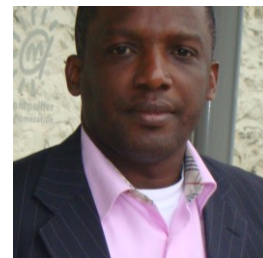


**Dr MOUHOUYUDDINE|Ali Houmadi**  
 Né le 04-06-1977 à Domoni Anjouan Comores  
 Tel : 07 81 40 53 92  
 Email: malihoumadi@yahoo.fr



## FORMATION UNIVERSITAIRE

Diplômes obtenus	Etablissement	Dates
<b>Doctorat en hydrogéologie (spécialité Eaux continentales)</b>	<b>Université Montpellier 2</b>	<b>16 juin 2015</b>
<b>D.E.A en aménagement du territoire et urbanisme</b>	Institut National d'Aménagement et d'Urbanisme RABAT Maroc	Juin 2004
<b>Maîtrise es-science en Hydrogéologie</b>	Faculté des Sciences et Techniques de Beni-Mellal Maroc	Juin 2001
<b>DEUG Biologie-Géologie</b>	Faculté des Sciences de Meknès Maroc	Juillet 1999
<b>Baccalauréat série D</b>	Lycée Domoni Comores	Juillet 1996

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

<b>Enseignements</b>		
2004-2011	<p><b>Enseignant de Géologie</b> à l'Université des Comores, Faculté des Sciences Techniques, département des Sciences de la Terre et de l'Environnement</p> <p><b>Modules assurés</b> : Géodynamique interne et externe, Cartographie, Paléontologie, Hydrogéologie, Pédologie, Géochimie.</p> <p><b>Responsable</b> des sorties scientifiques</p> <p><b>Enseignant de SVT</b> des lycées et Collèges privés (Mouigni Baraka, Galaxy, groupe Scolaire Avenir ...)</p>	<p><b>Université des Comores</b></p> <p><b>Grande Comores</b></p>
<b>Formations suivies pendant le doctorat</b>		
2013-2014	Pédagogie universitaire, Modélisation hydrogéologique, Réalisation des posters	<b>Montpellier</b>
<b>Séminaires et colloques</b>		
Décembre 2003	Communication orale à la journée Nationale d'étude sur les carrières (Exploitation et impact des carrières sur l'environnement)	Faculté des sciences d'Agadir Maroc
15 au 19 sept 2014	Participation au 41 <sup>ème</sup> congrès international IAH «Eaux souterraines ; défis et stratégie »	<b>Marrakech Maroc</b>
Février 2015	Animation d'une conférence Débat sur les problèmes de l'eau à la Grande Comores	Moroni
2012 à 2014	Participation à des différentes conférences et soutenances des	France

	doctorants à l'Université de Montpellier 2	
<b>Stage de perfectionnement sur :</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Analyse de la pollution des eaux souterraines de la ville de Ouagadougou (IRD) Burkina Faso. (2013)</li> <li>✓ les problèmes de l'érosion au Maroc,</li> <li>✓ la phytoremédiation de pollution des sols par les vétivers,</li> <li>✓ application de la phytoremédiation sur la décharge de Séléa Comores. (2010 – 2011)</li>   <li>✓ Urbanisation des terres agricoles de Khemisset Maroc</li> <li>✓ Adduction en eau potable de la vallée D'Ounaine Sud du Maroc (2000)</li> </ul>		
<b>Sujets des mémoires</b>		
Thèse	Analyse piézométrique et modélisation des signaux hydrologiques et gravimétriques dans les aquifères du socle en région soudano-sahélienne	Université Montpellier 2
DEA	Intégration des aspects environnementaux dans le SDAU de la Wilaya de Rabat Salé : Cas des carrières	Institut d'Aménagement du Territoire et d'Urbanisme Maroc
Maitrise	Etude et analyse des foyers de pollution en vue d'une protection des eaux d'alimentation en eau potable	Université Cady Ayad Beni-Méllal Maroc
<b>Bénévolat</b>		
1994-1995	Secrétaire Général de l'Association MRUNDRA pour le développement et la protection de l'environnement	Préfecture de Domoni Anjouan
2003-2004	Président de l'Association des Comoriens Etudiant au Maroc	Maroc
2008-2009	<b>Formateur des enseignants des lycées et collèges</b> « les Techniques d'une sortie pédagogique, lecture des cartes topographique et géologique, sensibilisation sur la protection des différents écosystèmes (maritimes et terrestres) »	Moroni et Domoni

## COMPETENCE EN INFORMATIQUE

Maitrise de l'office : Word ; PowerPoint ; Excel Internet ; Scan ...

Mape info, Système d'information géographique Mode flow, illustateur, Surfer, initiation Matlab

...

## LANGUES

Langues	Lues	Parlées	Ecrites	comprises
Français	Très bien	Très bien	Très bien	Très bien
Arabe	Bien	Bien	Bien	Bien
Anglais	Bien	Passable	Bien	Passable