

Nom et Prénom AMIRA Saber
Nationalité Tunisienne
Etat civile Célibataire
Date de naissance 1987
Téléphone 21 081 280
Email bechri.4231@gmail.com
Expérience 9 ans



DIPLOMES

En cours : Thèse doctorat - Faculté de Sciences de Tunis (FST)
2008 – 2011 : Diplôme d'Ingénieur en Géosciences - Faculté de Sciences de Tunis (FST)
2006 – 2008 : Institut Supérieur Agronomique de Chott-Mariem (ISA-CM)
Juin 2006 : Diplôme de Baccalauréat section Sciences Expérimentales - Lycée Bechri

FORMATION

- Octobre 2017 (5 jours)** • Modelling for Sustainable Groundwater Management (Processing Modflow)
- Novembre 2014 (7 jours)** • Simulation de la propagation et la transformation des vagues de l'océan dans les régions côtières et les ports SMS – CGWAVE (IST-ENIT)
- Mars 2014 (7 jours)** • Modélisation de la dynamique sédimentaire en milieu marin côtier-système de modélisation TELEMAC (IHE-APAL)
- Juillet 2013 (7 jours)** • Initiation à la modélisation de la houle-système de modélisation TELEMAC (IHE-APAL) Initiation à la modélisation de la houle-système de modélisation TELEMAC (IHE-APAL)
- Juin 2013 (3 jours)** • Modélisation de l'écoulement des eaux souterraines et du transport de contaminant- modélisation MODFLOW (SNC-LAVALIN-GCT)
- Juin 2013 (3 jours)** • Simulation de l'évolution de la côte-système de modélisation GENESIS (IST-ENIT)
- Décembre 2012(3 jours)** • Conception et mise en œuvre d'un site web du projet de protection des ressources marines et côtières du Golfe de Gabès (TCS-FORMATION-IHE-MINISTERE D'ENVIRONNEMENT)
- Novembre 2012(4 jours)** • Développement d'outils d'aide à la décision en matière d'aménagement du littoral et la gestion des risques côtiers dans un contexte d'élévation du niveau de la mer (TEC-IHE-APAL)
- Juin 2012 (3 jours)** • Initiation en programmation avec Matlab (PEE-APAL)

Expérience générale

- 2020**
- Étude d'Impact Environnemental et Social de la centrale photovoltaïque de Labba 50 MW pour le compte de la société tunisienne de l'électricité et du gaz ;
 - Étude d'impact du lotissement Villa sur les berges du lac Nord de Tunis - Société de Promotion du Lac de Tunis (SPLT)
 - Ajustements juridiques, institutionnels et techniques pour la prise en compte des risques climatiques dans la gestion intégrée du Domaine Public Maritime (PNUD)
 - Projet de réalisation de la station de dessalement d'eau de mer de Sousse étude d'impact environnemental et social (EIES) (SONEDE)
 - Étude Technico - Économique pour la mise en œuvre d'un projet de dessalement d'eau de mer à Kerkennah - Gouvernorat de Sfax (SONEDE)
 - Etude d'Impact sur l'Environnement Projet de réalisation de deux pipelines sous-marins de 700 m et de 1300m joignant respectivement les puits Cer#13 à Cer#3 et le puits

- Note hydrologique sommaire du projet de création d'une foire permanente à Borj el Amri (UTAP)
 - Étude de vulnérabilité et d'adaptation au changement climatique en zone côtière guinéenne – PNUD- Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts en Guinée
- 2019**
- Étude de faisabilité technico-économique et financière du projet de réhabilitation de la baie de Monastir et de création d'une zone d'activités économique durables -Agence de Protection du Littoral (APAL)
 - Étude d'impact sur l'environnement de l'action du dragage du port de pêche de sidi Mansour - Ministère de l'Équipement, de l'Habitat et de l'Aménagement du Territoire-Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM)
 - Étude hydraulique et de modélisation de la circulation des eaux à travers les dalots de digue d'accès au port de pêche de sidi Mansour élaboré pour le compte e de la Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM)- Modélisation de la circulation des eaux à travers les dalots de digue d'accès
 - Élaboration et mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) du projet de réhabilitation du quartier El Manar à Utique pour le compte de l'Agence de Réhabilitation et de Rénovation Urbaine (ARRU) ;
 - Étude d'identification des activités pour la mise en gestion de l'Archipel des îles Kneïss pour le compte de l'Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (APAL) ;
- 2018**
- Mission d'expertise sur les impacts environnementaux éventuels du rejet de la station de dessalement des eaux saumâtres de Douz (Gouvernorat de Kébili) pour le compte de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE) ;
 - Mise à jour de l'Étude d'Impact sur l'Environnement du projet de réalisation de la station de dessalement de l'eau de mer de Sfax de capacité 200 000 m3/jour pour le compte de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE) ;
 - Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) Projet de réalisation de la station de traitement des eaux potables de Kalaa Kbira pour le compte de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE) ;
 - Étude pour la définition de la ligne limite du domaine public maritime à Madagascar Sfax pour le compte du Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM) ;
 - Étude de caractérisation environnementale du site du parc d'Animation les Berges du lac de Tunis pour le compte du Société de Promotion du Lac de Tunis (SPLT) ;
- 2017**
- Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) du projet de réalisation de la station de dessalement d'eau de mer à Zarat de capacité 100 000 m3/jour pour le compte de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE) ;
 - Etude de mise en valeur et d'aménagement de sebkha Sijoumi- Avant-Projet Détaillé et Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) des travaux d'aménagement de la sebkhat pour le compte du Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM) ;
 - Suivi des travaux et de la qualité des eaux marines pendant la période des travaux de réalisation de l'émissaire de Raoued-Nord du Tunis pour le compte l'Office National de l'Assainissement (ONAS) ;
 - Étude d'évaluation de la pêche et des autres usages maritimes autour de la création d'un réseau d'Aires Marines et Côtières Protégées du nord de la Tunisie pour le compte de l'Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (APAL) ;
 - Notice d'Impact Environnementale et note hydrologique sommaire en vue de l'obtention de l'accord de principe du projet de réalisation d'un centre commercial pour le compte de la société Lac Palace ;
 - Étude d'Évaluation Environnementale du projet Tunis Sport City pour le compte du promoteur Sport Cities International Tunis (SCIT) ;
- 2016**
- Mise en œuvre du Plan de Gestion Environnemental et suivi des paramètres physico-chimiques dans la zone d'influence du projet (partie maritime) -émissaire de Raoued-Nord du Tunis pour le compte l'Office National de l'Assainissement (ONAS) ;
 - Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) du projet de réalisation de la station de dessalement d'eau de mer dans le Grand Sfax de capacité 200 000 m3/jour pour le compte de la Société Nationale d'Exploitation et de Distribution des Eaux (SONEDE) ;
 - Etude de mise en valeur et d'aménagement de sebkhat Sijoumi pour le compte du Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM)- - Diagnostic et scénarios d'aménagement de la sebkhat et travaux d'investigation et reconnaissances complémentaires (campagnes géotechniques et topographiques) ;

- Élaboration et mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) du projet de réhabilitation du quartier Mareth El Kadima à Mareth pour le compte de l'Agence de Réhabilitation et de Rénovation Urbaine (ARRU) ;
- Élaboration et mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) du projet de réhabilitation du quartier Echamali à Jelma pour le compte de l'Agence de Réhabilitation et de Rénovation Urbaine (ARRU) ;
- Élaboration et mise en œuvre du Plan de Gestion Environnementale et Sociale (PGES) du projet de réhabilitation des quartiers El Hanaya, Kelathjia et Ezzitoun à Soukra pour le compte de la commune de Soukra du gouvernorat de l'Ariana ;
- Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) du projet de construction d'une unité de bitume à Sousse pour le compte de la société Sousse bitume ;
- 2015 • Etude de protection d'un tronçon du littoral de Mamounia à Kélibia pour le compte de la Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM);
- Etude d'Impact sur l'Environnement (EIE) du projet de réalisation d'une nouvelle unité hôtelière de 430 lits à Aghir – Djerba pour le compte de la société Tunisie Holiday;
- Mission de validation des études d'étude d'impact sur l'environnement et des études de conception des émissaires en mer du pole d'épuration de Sousse sud-Sousse Hamdoune et des stations d'épuration de Sayada, Frina et la technopole de Monastir pour le compte l'Office National de l'Assainissement (ONAS)
- 2014 • Etude sur la gestion durable des systèmes insulaires en Tunisie pour le compte de l'Observatoire Tunisien de l'Environnement et du Développement Durable (OTEDD) ;
- Projet de réalisation du dragage d'entretien du port de pêche de la Louza pour le compte de l'Agence des Ports et des Installations de Pêche (APIP) ;
- Étude de réaménagement du site abri de pêche de Kalâat Andalous pour le compte de l'Agence des Ports et des Installations de Pêche (APIP) ;
- Environmental Impact Assessment for new pipeline from Guebiba to CFTP pour le compte de Tyna Petroleum Service-Sfax (TPS) ;
- Notice d'Impact sur l'Environnement projet de réalisation d'un golf à Djerba pour le compte de la société Tunisie Holiday ;
- Étude pour le rechargement de la plage de lot HO5 sis à Djerba Aghir pour le compte de la société touristique Tunisie Holiday ;
- Étude pour rechargement de la plage de l'hôtel rais sis à Djerba Aghir pour le compte de la société Tourisme animation ;
- 2013 • Etude de protection contre l'érosion marine des côtes de Sousse Nord pour le compte de l'Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (APAL)
- Etude de protection d'un tronçon du littoral de Sidi Mehrez à Djerba pour le compte de la Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM)
- Etude de protection d'un tronçon du littoral à Mahdia sud - Etude pour le compte de la Direction Générale des Services Aériens et Maritimes (DGSAM) ;
- Etude d'Impact sur l'Environnement du projet de réalisation des trois nouveaux forages Cer #16, Cer#17 et Cer#18 dans le champ pétrolier de Cercina-Kerkennah pour le compte de Tyna Petroleum Service-Sfax (TPS) ;
- 2012 • Etude de protection de la 2ème tranche de la falaise de Monastir contre l'érosion côtière pour le compte de Ministère de l'Equipement ;
- Etude d'Aménagement et de réhabilitation de la frange littorale de la baie de Monastir. Stratégie de réhabilitation pour le compte de l'Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (APAL) ;
- Etude de la carte de vulnérabilité du littoral à l'élévation du Niveau de la mer due aux changements climatiques pour le compte de L'Agence de Protection et d'Aménagement du Littoral (APAL) ;
- Elaboration d'un site web du projet de protection de ressources marines et côtières du golfe de Gabès pour le compte de la Direction Générale de l'Environnement et de la Qualité de la Vie (DGEQV) ;
- Assistance pour l'élaboration d'un SIG -Golfe de Gabès pour le compte de la Direction Générale de l'Environnement et de la Qualité de la Vie (DGEQV) ;
- 2011 • Etude d'impact d'extension du port de Sidi Youssef à Kerkennah pour le compte de L'Office de la Marine Marchande et des ports (OMMP).

LANGUES

| Langues | Expression orale | Lecture | Ecriture |
|----------|------------------|---------|----------|
| Arabe | Langue mère | | |
| Français | bonne | bonne | bonne |
| Anglais | Moyenne | bonne | Bonne |

COMPETENCES INFORMATIQUES

| | |
|---------------------------|--|
| Logiciels SIG | Arc Gis, ArcView, Global Mapper, Map Info, QGis, Map Window, Shape2earth, Surfer, Google earth pro |
| Logiciel de Dessin | AutoCad, Covadis, CorelDraw, Paint, Snagit |
| Logiciel de modélisation | Télémac, Genesis, SMS, Modflow, SWMM |
| Logiciels bureautiques | Word, Excel, Power Point, Access, XIStat... |
| Logiciels divers | Cress, BlueKenue, MapSendBlueNavEuropa, Photoshop |
| Langages de programmation | C/C++, Matlab, Pascal, Maple |

Je soussigné, Ir. Saber AMIRA, certifie en toute conscience, que les renseignements ci-dessus rendent fidèlement compte de ma situation, de mes qualifications et de mon expérience.

Tunis le 18/08/ 2020

Ir. Saber AMIRA

