





GROUPE WEVIOO

Tunis- Paris – Alger – Dubaï – Abidjan



UN ACTEUR INTERNATIONAL AU SERVICE DE VOS STRATÉGIES DE DÉVELOPPEMENT

Des projets réalisés dans plus de 30 pays et implantation sur 3 continents.



300 Collaborateurs et experts métier



Années d'expérience



+30
Pays d'intervention



Bureaux à Tunis, Paris, Alger, Dubaï et Abidjan



UNE ENTREPRISE DE CONSEIL ET DE SERVICES NUMERIQUES

CONSULTING

Transformation Digitale

Accélération de projets d'innovation

> Performance opérationnelle

Industrie et Supply Chain du futur

DIGITAL

UX digitales Web / Mobile

Digitalisation du patrimoine applicatif

SI et infrastructures agiles

Analytique et Big Data

TECHNOLOGY

Solutions IoT

Capteurs Intelligents

R&D avancée en Systèmes embarqués

CATALOGUE DES PFE



Ce fascicule, destiné aux étudiants, contient la liste des différents sujets de PFE au sein de Weyioo.

Comment postuler?

Pour postuler, prière d'envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'adresse suivante: pfe@wevioo.com.

Il est impératif de remplir ce <u>formulaire en ligne</u> en mentionnant la référence du sujet de PFE.

Procédure de sélection :

- > Toutes les candidatures sont dûment étudiées par nos services.
- ➤ La première sélection sur CV réussie, l'équipe RH vous contactera pour le passage des tests techniques et entretiens
- ➢ Bonne chance!



Management Consulting

Management Consulting



Référence	Intitulé du stage	Page
MC01-2019	CRM-Customer Relationship Management	9
MC02-2019	IA : maitrise du concept et POC	10
MC03-2019	Mise en place d'un système décisionnel	11
MC04-2019	Elaboration d'un modèle prévisionnel de planification des ventes par article	12
MC05-2019	Mise en place d'une base de connaissances de la business unit Management Consulting	13





BU: MC Date de début : 01/02/2019 Référence : MC02-2019 Durée : 4 à 6 mois Samir Zghal Nombre de stagiaires : Demandeur: Intitulé du stage Intelligence artificielle: Maitrise du concept et Proof of Concept Identification des techniques évoluées au service du traitement des données et réalisation Objectif du stage d'un POC Etablir, définir et clarifier la valeur ajoutée des différentes techniques analytiques : Missions Data mining Deep Learning Machine Learning Réseaux de neurones. Identification des offres (éditeurs, licencing, intégrateurs, références) - Cartographie fonctionnelle de chaque solution éditeur - Architecture d'intégration technique et fonctionnelle avec le monde digital (social media, bot, etc.) Étude de cas: Réalisation d'un POC de détermination avec l'IA du niveau d'appétence à un produit « Crédit consommation » - cas du secteur bancaire Profil recherché · Ingénieur en statistique de L'Ecole Supérieure de la Statistique et de l'Analyse de l'Information Formation Compétences/Con naissances exigées **Encadrant** Mohamed Zied SAHNOUN

Lieu et conditions de Lieu : Wevioo Tunis travail

BU: Date de début : MC 01/02/2019 Référence : MC03-2019 Durée : 4 à 6 mois Mohamed Zied Sahnoun Nombre de stagiaires : Demandeur: Intitulé du stage Mise en place d'un système décisionnel Objectif du stage Maitriser la méthodologie d'implémentation des entrepôts de données entreprises Valorisation des données de l'entreprise pour des besoins de pilotage Missions Accompagner l'équipe projet dans : L'Identification et analyse des besoin fonctionnels · La Conception générale et détaillée du DWH La Spécification et développement des jobs ETL sur SSIS de Microsoft La Spécification et développement des Dashboard sur Power BI La Recette technique et fonctionnelle du DWH et Dashboards Profil recherché • Ingénieur ou master en informatique décisionnelle Maitrise du langage SQL Formation Connaissances dans le suite MS BI: SQL Server, SSIS, SSRS, SSAS Compétences/Con Connaissances en Power BI naissances Bon niveau français/Anglais et aisance dans la communication orale et écrite exigées Mohamed Zied Sahnoun Encadrant Lieu et conditions de Lieu: Wevioo Tunis travail

Référence :	MC04-2019	Durée :	4 à 6 mois
Nombre de stagiaires :	1	Demandeur:	Slim Gribaa
Intitulé du stage		Elaboration d'un modèle p ventes par article	révisionnel de planification des
Objectif du stage			lient, vous serez amené à réaliser que de prévision des ventes par
Missions		 Analyser les données de ve Transformer les données d Classifier les articles et éla classe d'article Elaborer un tableau de bor 	le vente en une forme exploitable aborer le modèle prévisionnel par rd du résultat obtenu
Profil recherché • Formation • Compétences/Connaiss exigées	ances	équivalent	et analyse de l'information ou iny, Eviews, Excel et SQL (ou
Encadrant		Samir Slama	
Lieu et conditions de trava	ail	Lieu: Wevioo Tunis	

BU: MC	Date de début :	01/02/2019
Référence : MC05-201	19 Durée :	4 à 6 mois
Nombre de stagiaires : 1	Demandeur :	Samir Slama
Intitulé du stage	Mise en place d'une base de dunit Management Consulting	connaissances de la business
Objectif du stage	Au sein de l'activité Manager Wevioo, vous serez amené connaissance métier et à mettr de son contenu.	à structurer la base de
Missions	 Collecte des besoins, Benchmark sur les ou Management, Structuration du modèle de g Mise en place de l'outil et pér 	gestion des connaissances,
Profil recherchéFormationCompétences/Connaissances exigées	 Formation ingénieur générali Faisant preuve d'une curios l'initiative 	ste ou autre sité d'esprit et d'un sens de
Encadrant	Samir Slama	
Lieu et conditions de travail	Lieu: Wevioo Tunis	



Tunis

Tunis – Tunisia

Technopark El Ghazela 2088 Tunis- Tunisia Tél: +216 31 34 00 00

Fax: +216 70 72 11 63 Email: contact@wevioo.com

Paris

Paris - France

43 Rue CAMILLE DESMOULINS 92130 Issy-les-Moulineaux Tél: +331 49465880 Email: contact@wevioo.com

Alger

Alger – Algeria

Lot N°4 - Route des Dunes N°407 - Alger - Algérie Tél: +213 (0) 23 22 66 00 Email: contact@wevioo.com

Dubai

Dubai – UAE

Jumeirah Lake Towers Almas Tower, DMCC P.O Box 340505 Dubai, Unites Arab Emirates Tél: +971501334168 Email: contact@wevioo.com

Abidjan

Abidjan - Côte d'Ivoire

COCODY II Plateaux Les Vallons- 6ème tranche Lot 1763 ILOT 65 - BP 1158 ABIDJAN 09 Tél: +225 59 540 640

Email: contact@wevioo.com