

Lamia DAHMANI

Consultant décisionnel – Junior-

Je suis à la recherche d'opportunités dans le domaine de Business intelligence. Maîtrise les outils SQL server , SSIS , SAP Business Object & une bonne compréhension des activités des entreprises.

3 ans d'expérience comme assistante administratif dans agence de consulting.

Stage de 4 mois comme consultant décisionnel

Stage de 3 mois comme développeur web

Email : lamia.dahmani28@gmail.com / Adresse : 103 rue Paul Marres, bât 19 app 449, Montpellier 34000

Mobilité : Nationale / Téléphone : 07 67 36 20 23

Parcours professionnel

Seenovate
Consultant décisionnel (Stage)
Montpellier
Mars 2020/ Juin 2020

IUT Montpellier
Tuteur
Montpellier
Oct 2019/ Dec 2019

Université Bratislava
Projets stagiaire
Bratislava (Slovaquie)
Juin. 2019/ Août. 2019

Agence Futur Canada
Assistante administratif :
Alger (Algérie)
Jan. 2011/ Août. 2014

Missions et tâches :

- Missions autour de l'informatique décisionnelle,
 - Développement de flux d'alimentation SSIS,
 - Modéliser d'entrepôt de données SAP designer, SAP IDT,
 - Développement de rapport SAP BO.
-
- Assurer des cours de soutien programmation aux étudiants inscrit en DUT informatique –AS.
-
- Participation au projet de création d'une plateforme E-learning,
 - Spécification des besoins et rédaction des la documentations,
 - Modélisation UML,
 - Développement des composants avec langage React,
 - Recherche et choix techniques,
 - Suivi de développement du projet.
-
- Accueil téléphonique,
 - Préparation et suivi des dossiers,
 - Suivi des commandes,
 - Suivi commercial.

Infos :

Licence professionnelle métier de l'informatique, système d'information et gestion de données

- Projet de création d'un site d'E-commerce et paramétrage d'un ERP, pour la gestion des activités de l'entreprise.
- Modules : Business intelligence, Méthodologie mise en œuvre d'un PGI, programmation avec java, Informatique appliquée à la gestion/ SAP, modélisation des processus, gestion de la relation client CRM, base de données.

Diplôme universitaire de technologie informatique

- Modules : Java , C , Base de données, développement web, réseaux et architecture , gestion de projet , modélisation UML, communication, anglais,
- - Projet : programmer le robot Goplgo 3 , pour assurer la surveillance d'une surface.

DU création de site internet

- Modules : HTML 5 , CSS 3 , Bootstrap, Javascript, PHP, protocole FTP.

Diplôme licence (Bac+4) Ecole des Hautes Etudes Commerciales HEC d'Alger

- Modules: Comptabilité, GRH, logistique et transport , marketing , audit, droit , statistique , math, gestion de stock, recherche opérationnelle, gestion budgétaire .
- Stage de fin d'études : entreprise portuaire de Bejaia(Algérie).

Compétences

BI : SSIS – SAP Business Object

Modélisation : SAP Designer – SAP IDT

SGBD : Oracle - SQL server

Langages : Python - C -Java - SQL - PL/SQL - Transact-SQL

Réseaux: Oracle VM VirtualBox,

Système d'exploitation : linux - Windows

Bureautique : Microsoft Office, Libre Office.

Compétences personnelles :
Travaille en groupe, gestion des équipes (3-5 personnes), Gestion de conflits, capacité d'adaptation à l'environnement de travail, autonomie, gestion de stress, organiser.

Langues

Kabyle : Langue maternelle

Français : Bilingue

Arabe : Bilingue

Anglais: Compétence professionnelle

Formation

IUT Montpellier
Licence professionnelle métier de l'informatique, système d'information et gestion de données
Montpellier
Septembre 2020

IUT Montpellier
DUT informatique
Montpellier
Septembre 2019

MOMA Montpellier
DU création de site internet informatique
Montpellier
Juin 2017

HEC
Licence science commercial- Gestion des ressources humaines
Alger (Algérie)
Juillet 2009

Centres d'intérêt :

Sport (Course à pied, Natation)

Lecture (Histoire et Politique)

Vulgarisation des sciences (informatique)