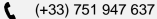


Nabil AISSAT

28 ans – Célibataire – Permis B – Mobile

Recherche une alternance a partir de septembre 2020 (1 mois / 1 mois)



13 Impasse de pélude 31400 Toulouse



Aissatnabil11@gmail.com



https://www.linkedin.com/in/nabil-aissat/

DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE MIAGE

DOMAINES DE COMPETENCES

Fonctionnelles Gestion de projet

Analyse et synthèse Conception : Merise, UML Esprit d'équipe

Communication Autonomie Pédagogue

Informatiques Objet: JAVA, Python

Web: HTML5, CSS3, JS, PHP Base de données : Oracle, SQL/PL-

SQL, MongoDB, Firebase

OS: Windows, Linux (Debian, Ubuntu)

Logiciels et Outils

DEV: NetBeans, Eclipse, Visual Studio, WebStorm

Statistiques: R BI: Knowage

Gestion de versions : Git

JUI. 2014

Langues

Anglais (niveau Intermédiaire)

Français (Courant) Arabe (Courant)

Kabyle (Langue maternelle)

FORMATIONS

Depuis sept 2019	MASTER 1 MIAGE PARCOURS TYPE INGÉNIERIE MÉTIER Université Toulouse. France Gestion de projet, Conception BD, Modelisation SI, Planification, Informatique décisionnelle
2017 - 2019	LICENCE 3 MIAGE Université Grenoble Alpes.France Management des SI, Programmation par objet, Développement web, Modelisation UML
2016 - 2017	MASTER 1 MATHÉMATIQUES ET APPLICATIONS Université aix-Marseille. France Modélisation mathématique, Calcul scientifique, Statistiques, informatique fondamentale
2014 - 2016	CYCLE MASTER MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE Université A-Mira. Bejaia. Algérie Aide à la décision, Simulation, Réseaux informatiques, Base de données
2010 - 2013	CYCLE LICENCE MATHÉMATIQUES ET INFORMATIQUE Université A-Mira. Bejaia. Algérie Algèbre, Analyse, Statistiques, Algorithmique, Gestion des stocks, Économie

EXPERIENCES PROFESIONNELLES

MAI. 2018 -

Stagiaire dans l'équipe SLIDE chez LIG Grenoble, France

JUILL. 2018

Transformation des données extraites à partir d'un graphe RDF en tableau de bord synthétique avec l'utilisation d'un logiciel de BI (Knowage). Analyse et synthèse. Esprit d'équipe, Communication. Analyse

et recueil des besoins.

PROJETS TUTEURES

Projet JavaBee : Université Grenoble Alpes

Concevoir et développer un Framework de communication et de messagerie instantanée avec la Méthode RMI en java.

Proiet Cabinet médical : Université Grenoble Alpes Concevoir et développer une application web (Angular2) permettant l'ajout, l'affectation et la désaffectation des patients (affectation et désaffectation à des infirmiers) sur une base de données XML via un serveur NodeJS fourni.

EXPERIENCES PERSONNELLES

JAN. 2017 – Intervenant Technique au centre social AGORA Marseille. France JUI. 2017

> Accompagnement et aide au devoir pour des enfants âgés entre 8 et 12 ans. Dynamisme, Créativité, Responsabilité

OCT. 2015 – Vice-président. Club Scientifique de la Recherche Opérationnelle - SCOR. JUI. 2016 Bejaia. Algérie

> Planification et gestion des évènements, travail d'équipe, prise de décision

DEC. 2013 - Enseignant. Collège d'enseignement moyen. Bejaia. Algérie

> Enseignement des mathématiques dans des classes de 25 à 30 élèves âgés entre 11 et 15 ans. Autonomie, Pédagogie, Responsabilité

CENTRES D'INTÉRÊT

- Voyages : Espagne, Italie, Allemagne. Curiosité, ouverture d'esprit, échange culturel.
- Sports: Pratique régulière du Jogging et du football. Volonté, persévérance, esprit d'équipe.
- ✓ Lecture développement personnel. Expression, Compréhension des gens.