



Nabil AISSAT

28 ans – Célibataire – Permis B – Mobile

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

☎ (+33) 751 947 637

📍 13 Impasse de pélupe 31400 Toulouse

✉ Aissatnabil11@gmail.com

🌐 <https://www.linkedin.com/in/nabil-aissat/>

DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE MIAGE

DOMAINES DE COMPETENCES

Fonctionnelles	Informatiques	Logiciels et Outils	Langues
Gestion de projet	Objet : JAVA, Python	DEV : NetBeans, Eclipse,	Anglais (niveau Intermédiaire)
Analyse et synthèse	Conception : Merise, UML	Visual Studio, WebStorm	Français (Courant)
Esprit d'équipe	Web : HTML5, CSS3, JS, PHP	Statistiques : R	Arabe (Courant)
Communication	Base de données : Oracle, SQL/PL-	BI : Knowage	Kabyle (Langue maternelle)
Autonomie	SQL, MongoDB, Firebase	Gestion de versions : Git	
Pédagogie	OS : Windows, Linux (Debian, Ubuntu)		

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 PROFESSIONNELLES

MAI. 2018 – JUIL. 2018	Stagiaire dans l'équipe SLIDE chez LIG Grenoble, France
	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 TUTEURS

Projet JavaBee : Université Grenoble Alpes
Concevoir et développer un Framework de communication et de messagerie instantanée avec la Méthode RMI en **java**.

Projet 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 – JUL. 2017	Intervenant Technique au centre social AGORA Marseille. France
	Accompagnement et aide au devoir pour des enfants âgés entre 8 et 12 ans. <i>Dynamisme, Créativité, Responsabilité</i>
OCT. 2015 – JUL. 2016	Vice-président. Club Scientifique de la Recherche Opérationnelle - SCOR. Bejaia. Algérie
	<i>Planification et gestion des événements, travail d'équipe, prise de décision</i>
DEC. 2013 – JUL. 2014	Enseignant. Collège d'enseignement moyen. Bejaia. Algérie
	Enseignement des mathématiques dans des classes de 25 à 30 élèves âgés entre 11 et 15 ans. <i>Autonomie, Pédagogie, Responsabilité</i>

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.