



Mahamadou Aminou BACHIR ALI

Développeur Web & Mobile



0630511280



Avenue Abdelkhalek
Torres, Salé, Imm49 Rce
Annaaim APT20



bachir.ali.mahamadou
.aminou@gmail.com



superordinate-leg.000webhostapp.com

26 ans, Célibataire
Nigérien.



COMPETENCES

Langages: PHP, JavaScript, C/C++, PL/SQL, Java, JSP, JSTL, TypeScript, Python, C#, CSS, XML, SQL.

Framework: Laravel, React Native, Java FX, React JS, Express JS, Angular.

Réseaux: CCNA I,II,III,IV, Réseaux Wireless, VoIP.

CMS: WordPress, Drupal 8.

IDE: NetBeans, Eclipse, Visual Code, Android Studio.

Administration SYSTEM / BD: MySQL, Oracle 11g, 12c, Windows Server 2003/2012, Serveur Unix/Linux.

Méthodologie: Merise, UML, SCRUM.



LANGUES

Français: Courant
Anglais: Technique



CENTRE D'INTÉRÊTS

Voyage,
Marathon,
Natation,
Football,
Trésorier Adjoint ANEM
(Association Nigériens)
Rabat,



FORMATION

Juin-2020

Obtention de diplôme d'ingénieur en technologie de l'information à l'École Supérieure VINCI d'Ingénierie Informatique et Réseaux de Télécoms de RABAT.

Juin-2015

Obtention du baccalauréat scientifique série D au CSP Solidarité, Tahoua Niger.



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

04-Fevrier au 18-Juin 2020 STAGE | 4D LOGICIELS – RABAT - MAROC

Etude et développement d'un éditeur des applications web pour le logiciel 4D, Outils et technologies utilisés: Angular 8, 4D, NodeJs et Wakanda. Méthodologie utilisée: SCRUM.

02-Juin au 02-Août 2019 STAGE | I2ADVERT – RABAT - MAROC

Analyse, conception et réalisation d'un site web pour la gestion de location professionnel.

Outils et technologies utilisés: Laravel, MySQL, React JS, Bootstrap. Méthodologie utilisée: SCRUM.

21-Juin au 21-Septembre 2017 STAGE | NIGER-TELECOM – TAHOUA - NIGER

Analyse, conception et Développement d'une application mobile qui offre différents services pour la gestion des lignes mobiles des clients Niger Telecom. Technologie utilisé : Laravel, React Native, MySQL.



PROJETS RÉALISÉS

Janvier 2020 Projet Movies Search

Réalisation d'une application mobile Android qui permet aux utilisateurs de chercher un film, voir ses détails, le partager, l'enregistrer dans ses favoris, voir les nouveaux films et le marqué dans les films vus.

Technologie utilisée : React Native, TMDB API, Redux.

16-Novembre au 29-Décembre 2019 Projet Task Manager

Analyse, conception et réalisation d'une application mobile Android qui permet à l'utilisateur de créer des tâches, activer des rappels pour les tâches créées et terminer une tâche qui est déjà effectuer.

Technologie utilisée : React Native, Laravel, API REST et MySQL.

23-Septembre au 04-Novembre 2019 Projet ExpressCoursier

Analyse, conception et réalisation d'une application mobile Android qui permet aux utilisateurs occupés d'effectuer une course dans les magasins de leurs choix en ligne, passer des commandes et assurer leurs livraisons à domicile ou au travail.

Technologie utilisée : React Native, Laravel, API REST et MySQL.

19-Mars au 19-Mai 2019 Projet VinciStage

Analyse, conception et réalisation d'une application mobile pour la gestion de stage à l'école VINCI afin de faciliter la validation des conventions, l'affectation des encadrants et le suivi des stagiaires.

Technologie utilisée : React Native, Laravel, API REST et MySQL.

24-Février au 24-Avril 2018 Projet Réseau Intranet

Sécurisation d'un Réseau Intranet avec les technologies: SQUID, Iptables et VPN.