

ADAM HIRRI

INGÉNIEURS D'ÉTUDES ET DE DÉVELOPPEMENT

COMPÉTENCES

Java **** JEE Spring Android Angular *** JavaScript *** HTML5 *** CSS₃ ** SQL/PLSQL **** PHP ** symfony

CONTACT

GSM: +33 7 84 70 68 58 11, rue de torcé, 72100, Le Mans

E-mail:

adam.hirri@gmail.com linkedin.com/in/adamhirri-09 b60288

LANGUE

Français Anglais technique

Certifications

EXPERIENCES

Symolia __ Ingénieurs d'études et de développement 19/12/2022 -Toujours en poste

Conception, développement de nouvelles fonctionnalités et maintenance des anciennes Fonctionnalités de l'espace client web (ChatBot) pour les assurés de la CNAV.

Missions et taches:

- Conception de logiciels
- Développement de logiciels
- Examen du code
- Tests unitaires
- Réunions avec les équipes MOA / MOE et le partenaire EPTICA

<u>Technologies utilisées</u>: Java, J2EE, JSP, JS, CSS, HTML, Rest Webservices, Soap, Angular, Jboss, Weblogic, GIT

Procheck– developeur Java/JEE 28/03/2022 – 30/09/2022

Procheck Hiring est une plateforme conçue pour répondre au besoin de recrutement interne ainsi qu'à celui de nos clients.

Cette plateforme suit pas à pas le processus de recrutement des nouveaux candidats qui vont intégrer procheck, du dépôt du Cv dans la CvThèque à la génération du contrat, en passant par le nombre d'entretiens nécessaires pour chaque profile.

Fonctionnalités:

CvThèque déclaration des besoins présélection des CV en fonction des compétences demandées traçabilité des appels RH.

Planification des entretiens génération des files administratives génération des contrats

SCRUM Foundation Professional Certificate luillet 2020

technologies utilisées: Java, JEE, Spring ecosystem, Maven, Angular 9

2WLS—Développeur full stack

16/11/2020 - 18/02/2022

Développement de la plateforme de fidélisation Vivo Energy

Cette plateforme permet à Vivo de gérer le programme de fidélité destiné à ses clients depuis l'inscription jusqu'à la livraison des cadeaux aux clients qui ont accumulé le nombre de points nécessaires pour les obtenir.

Fonctionnalités:

Inscription au programme de fidélisation Création de campagnes de fidélisation ciblées

Incrémentation des points clients après chaque achat

Définition du nombre de points fournis par produit Conversion des points en cadeaux

Technologies utilisées : Java, JEE, Spring ecosystem, Maven, Angular 7

Développement de l'application Android Vivo Shell pour le client Shell Côte d'Ivoire. technologies utilisées : Android Studio, Kotlin, okhttp, coroutines, MVVM

XPI - Développeur Android

06/01/2020 - 06/07/2020

MT Cash est un service de paiement mobile qui vous permet d'effectuer des transactions financières depuis votre SmartPhone de manière sécurisée et instantanée.

Cette application vous permet d'envoyer et de recevoir de l'argent en convertissant les refills téléphoniques en devises.

Technologies utilisées : java, Kotlin, okhttp, coroutines Design pattern : MVVM

SCANPLUS- Développeur Java/JEE (stage)

16/07/2016 - 16/02/2017

Réalisation d'une plateforme de gestion de stock pour le client STOCK PRALIM.

Mes missions:

- * Rédiger les specifications et define les besoins fonctionnels.
- * Participer à la conception et à l'analyse de l'application.
- * Créer le service web REST. Technologies utilisées : java, Spring Boot.
- *Créer la page web qui consomme l'API et affiche les données. Technologies utilisées : Java, JEE, Angular, bootstrap.
- Design pattern: Factory, MVC, singleton, single page application.

EDUCATIONS

Faculté des sciences et technologies, Settat-Master en gestion des systèmes d'information 2018/2020

FACULTÉ DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES, SETTAT— LICENCE PROFESSIONNELLE JAVA JEE 2015/2016

Institut spécialisé de technologie appliquée NTIC, Casablanca- Diplôme de technicien spécialisé en développement informatique

2013/2015