BIRAN NDIAYE

- 438 (345)-7002
- ndiaye2014.bn@gmail.com
- Montréal, QC
- linkedin.com/in/biran-ndiaye-230b5b208

- Français
- Anglais
- Wolof

DÉVELOPPEUR FULL-STACK

PROFIL

Étant un passionné de l'informatique, j'ai entrepris et terminé des études intensives et approfondies en programmation particulièrement en développement full-stack web. Je suis flexible et possède une excellente capacité d'analyse et de résolution de problème , complexe. J'ai une bonne capacité d'organisation et habilité de communication et un bon sens de l'écoute permettant ainsi de faciliter le travail en équipe.

COMPÉTENCES

♦ Langages de programmation / balisage:

Java:SE/EE, JavaScript, C#, PHP, C, C++, HTML5, XML, JSON, PostgreSQL, Transact-SQL, MySQL, SASS, CSS3.

Technologie Web:

React, Bootstrap, W3.CSS, Express Framework, Rdux, Rest API, nodeJS, Tomcat Serveur, Android, WPF, Swing, Swagger, Méthodologie Agile, Scrum, Git .

Cloud:

Heroku, Amazon Web Services(aws), Bitbucket, Github.

♦ IDE /plateforme:

WebStorm, Eclipse, NetBeans, Visual Studio, Android Studio, Putty, FileZilla, Kdiff3, Visual Studio Code, DBEaver, Microsoft SQL Server, OBS Studio, Jenkins, Trello, Jira.

PROJETS

Care (En équipe)

2021

Application web et mobile permettant à un personnel soignant de faire un suivi postopératoire d'un patient dans un établissement médical.

Technologies utilisées:

Java, Android, XML JavaScript, NodeJs, React, Rest API, JSON,HTML5, CSS3, Bootstrap, Postgresql, Express Framework, Git, Trello, Méthode Agile, Swagger, Heroku, AWS, WebStorm, Android Studio, UML, diagramme de robustesse.

Responsabilités:

Coordonnateur d'équipe, gestionnaire de l'API, de la couche patient, de la couche

Administrateur du plateforme et du chat.

File d'attente (En équipe)

2021

Application Mobile permettant de gérer la file d'attente des clients d'un garagiste automobile.

Technologies utilisées:

java , Android, XML, JSON, Postgresql, API Rest, Express Framework, Git, Android Studio, Trello, Heroku, VSC.

Responsabilités:

Gestion du BackEnd(API) et la logique de la file d'attente.

Site E-boutique (En équipe)

2020

Site Web de Magasinage en ligne pour une vente de vêtements.

Technologies utilisées:

Java:EE, NetBeans, Git, HTML5, CSS3, Tomcat Serveur.

Responsabilités:

Modélisation de la Base de donnée, Gestion du panier d'achat et la commande.

Musique (Individuel)

2020

Application web permettant la gestion d'un playlist de musique provenant d'un API.

Technologies utilisées:

JavaScript, nodeJs, React, API Rest, HTML5, CSS3, Bootstrap, Postgresql, Git.

FORMATIONS

♦	Programmation Web , Attestation d'études collégiales	2020-2021
	Institut supérieur d'informatique, Montréal	
♦	Informatique, Licence (1 an)	2018-2019
	Université Iba Der Thiam – Sénégal	
♦	Mathématiques – Sciences Physiques , Baccalauréat	2015-2018
	Lycée LPA – Sénégal	

AUTRES EXPÉRIENCES

OPERATEUR MACHINE

Brick, Montréal

Juin 2020 - Mars 2021

- Conduire les différents commandes des clients (Télévision, réfrigérateur...).
- Ranger les commandes dans leurs secteurs spécifique.
- Scanner le produit et placer le dans le camion approprié

PREPARATEUR DE COMMANDE

McMahon, Distributeur pharmaceutique

Mai 2021 - ..

- Localiser le secteur du produit commandé par le client.
- Emballer le produit dans une boite.
- Réparer l'imprimante à l'étiquette.

Références disponibles sur demande