

PROFIL PROFESSIONNEL

Autonome et enthousiaste, mes premières expériences m'ont permis de renforcer mes acquis et d'appréhender les différents outils et techniques de développement. En quête de nouveaux challenges, je souhaite rejoindre une organisation à laquelle je pourrais apporter mon dynamisme et mon goût du challenge.

COMPÉTENCES

- SQL
- MYSQL
- COBOL
- PostGres
- MySQLWorkbench
- REST
- ReactJS
- JavaScript
- HTML
- React Native
- Python
- JAVA
- MongoDB
- NodeJS
- Très bon Soft Skills
- Fiable
- Excellente communication
- Apprentissage rapide

CERTIFICATS


- Passez au Full Stack avec Node.js, Express et MongoDB
- Démarrez votre projet avec Python
- Créez votre site web avec HTML5 et CSS3
- Utilisez Git et GitHub pour vos projets de développement

CENTRES D'INTÉRÊT

- Passion pour le Football
- Jeux de cartes
- Jeux-vidéo
- Cinéma
- Manga/Animé

BILEL BOUQUOYOUNE

DÉVELOPPEUR COBOL-JAVA

 0479 67 33 70

 bbouquoyoune@gmail.com

 Boulevard de la Cense n84, 1410 Waterloo

 1 décembre 1997

 Permis B - Véhicule Personnel

 bilelbouquoyoune.github.io

 linkedin.com/in/bilel-bouquoyoune-47442a275

SITE INTERNET, PORTFOLIOS, RÉSEAUX SOCIAUX

- <https://bilelbouquoyoune.github.io/>
- <https://www.linkedin.com/in/bilel-bouquoyoune-47442a275/>

PARCOURS PROFESSIONNEL

02/2024 - Actuel

IT Young Professional

AG Insurance | Bruxelles | CDI

- Régénération de TD
- Développement de module Cobol
- Les Copybook
- Debugging
- Analyse

02/2022 - 05/2022

Stage Technicien électronique

Repair Club | Bruxelles

- Développement application, Electronique, Contact client, Assistance IT.

04/2016 - 08/2018

Professeur particulier Mathématique

Indépendant | Waterloo, Nivelles, Braine l'Alleud

- Mathématique, Pédagogie

FORMATION

09/2018 - 06/2023

EPHEC | Louvain La Neuve

Technologie De l'Informatique, Traitement de signaux, développement web et application, Electronique, Réseaux, Télécommunication, Administration Réseaux

LANGUES

Français

Langue maternelle

Néerlandais

Notions

Anglais

Opérationnel