

Donald Kenneth DEGBESSOU

1461 avenue Maufils, Québec, QC

(819) 318-1844

degbessou.ca@gmail.com

DESCRIPTION

Je suis canadien et diplômé de l'Université du Québec en Outaouais dans le programme de baccalauréat en informatique. Je maîtrise différents langages de programmation tels que SQL, Javascript, Python mais aussi les outils d'analyse de données tels que Excel, Power BI et quelques applications de la suite Microsoft.

SOMMAIRE DES COMPETENCES

- Capacité à communiquer efficacement et à écrire en français, anglais (niveau intermédiaire).
- Connaissance avancée des outils d'analyse de données : Excel avancé, Power BI.
- Langages de programmation : SQL (Oracle, Postgres, SqlServer), DAX, Python, Javascript (NodeJs, ExpressJs, React, JQuery), CSS (TailwindCSS, CSS3), HTML.
- Autres outils et fonctionnalités : Oracle APEX, API REST, Git, Github, Sourcetree, Selenium.
- Applications Microsoft: Word, Excel, One note, Outlook, Teams, SharePoint.
- Utilisation d'assistants IA pour optimiser, déboguer le code et générer des requêtes complexes.
- Esprit analytique et résolution de problèmes.
- Flexibilité face aux nouveaux outils, méthodes ou besoins métiers.
- Souci du détail et de la rigueur.
- Dynamique, motivé et organisé.
- Curiosité intellectuelle.
- Capacité à travailler en équipe.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Analyste développeur informatique

Février 2022 – À ce jour

SOUS-SECRETARIAT AUX POLITIQUES BUDGETAIRES ET AUX PROGRAMMES, Secrétariat du Conseil du trésor | Québec, Québec

- Visualisation de données et création de tableaux de bord (Tableaux Croisés dynamiques, Rapport Power BI).
- Nettoyage et préparation des données.
- Requêtes SQL complexes (jointures, sous-requêtes).
- Création et gestion de packages PL/SQL.
- Utilisation de déclencheurs (triggers) et de fonctions.
- Développement d'interfaces utilisateur interactives avec Oracle APEX.
- Personnalisation via JavaScript, CSS et HTML.
- Réalisation de tests automatisés (Java / Selenium / Microsoft Edge).
- Rédaction de documentation.

RÉALISATIONS PERSONNELLES

Tableaux de bord analytique des drafts sportifs

- Développement de plusieurs tableaux de bord interactifs analysant les données des drafts NFL 2024 et 2025.
- Technologies: PostgreSQL, Excel, Power BI, DAX.
- Fonctionnalités: Visualisation des tendances, comparaison des statistiques par équipes, filtres interactifs.
- Lien : [Draft2024](#) et [Draft2025](#).

Portfolio personnel (En cours)

- Création d'un portfolio personnel mettant en valeur mes compétences et projets.
- Technologies: React.js, Vite, Tailwind CSS, DaisyUI, EmailJs.
- Fonctionnalités: Galerie de projets, thème personnalisé, formulaire de contact.
- Lien : [Portfolio](#).

RÉALISATIONS PERSONNELLES (SUITE)

Site vitrine EasyTech (En cours)

- Conception et développement d'une plateforme web professionnelle pour une entreprise de technologies web écologiques.
- Technologies: React.js, Tailwind CSS, Vite.
- Fonctionnalités: Design responsive, animations fluides, optimisation SEO.
- Lien : [EasyTech](#).

ÉTUDES

Baccalauréat en Informatique

Janvier 2020 – avril 2023

Université du Québec en Outaouais

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- Lecture
- Marche