BRUNO SUDRÉ

Montréal, QC | 438-270-8281 | bruninhosudre@gmail.com | LinkedIn | GitHub | Portfolio

RÉSUMÉ

- Plus de 5 ans d'expérience en ingénierie logicielle, spécialisé dans les systèmes scalables et les flux de données.
- Solide formation académique en intelligence artificielle, avec une expérience pratique sur des projets d'apprentissage automatique.
- Communicateur efficace et joueur d'équipe, possédant des compétences en résolution de problèmes et en adaptabilité.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Programmation:** Python, Java, Kotlin, Spring Boot
- Apprentissage Automatique: PyTorch, Scikit-Learn, Pandas, NumPy, Deep Learning
- Ingénierie et visualisation des données: MySQL, SQL Server, Kafka, Matplotlib, Plotly, ETL
- Infonuagique: AWS, GCP

EXPERIENCE PROFESSIONELLE

Ingénieur Logiciel – Commerce électronique | Mercado Livre | 06/2021 – 08/2023

- Développement et optimisation d'applications full-stack en Java, Kotlin et ReactJS, contribuant à des services à fort trafic.
- Conception et mise en place de scripts ETL en Python, optimisant les flux de traitement des données.
- Utilisation de la plateforme Fury pour l'infonuagique, garantissant la scalabilité et la fiabilité des applications déployées.
- Refonte et migration de projets existants vers des architectures modernes basées sur les principes de Clean Architecture.
- Collaboration dans des environnements Agile Scrum et Git Flow, améliorant les délais de livraison et la coordination équipe.
- Résolution de plus de 200 tickets de support mensuels via Jira, augmentant la satisfaction client grâce à des correctifs rapides.

Ingénieur Logiciel – Commerce électronique | B2W Digital | 02/2020 – 06/2021

- Développement de solutions back-end en Java et Python, création de scripts optimisés pour supporter des applications e-commerce à fort volume.
- Déploiement et gestion de services sur AWS et Google Cloud Platform (GCP).
- Amélioration de la précision des résultats de recherche produits pour des marques e-commerce majeures (Americanas, Submarino), enrichissant l'expérience utilisateur sur plusieurs plateformes.

FORMATION

- AEC en Intelligence Artificielle et Apprentissage Automatique | Collège LaSalle | 2023 2025
- MBA en Développement Full Stack | FIAP | 2021 2022
- Analyse et Développement de Logiciels | Institut Fédéral de São Paulo | 2017 2019