

PAUL KAGAN

Je suis à la recherche d'un emploi en tant que candidat de la profession d'ingénieur informatique au sein d'une entreprise innovante comme la vôtre. J'ai complété mon baccalauréat en Génie informatique et je participe régulièrement à des formations continues pertinentes afin de maintenir mes compétences à jour. Je suis disponible immédiatement.

COORDONNÉES

Pointe-Claire QC H9R 3H8

☎ 438 8079298

✉ paul@kagan.ch

PROFIL

- MySQL, DB/2, Full Stack, HTML 5.0, Git/SVN, Cucumber BDD/TDD, DevOps, Object Oriented Programming
- Orienté vers les résultats
- Sens de l'initiative et bon jugement
- Aptitudes en résolution de problèmes
- Esprit d'équipe
- Capacité de synthèse
- Créatif
- Bilingue (FR-ANG)

FORMATION CONTINUE

FreeBSD Conference	2022 2021
European Test Symposium	2021
Cadence	2020
Développement Durable	2020
Rosas Fribourg	2019
Tensilica Day	2019

SOMMAIRE DES COMPÉTENCES

- Analyse des besoins des utilisateurs
- Mise au point d'une architecture de systèmes et de réseaux de communication
- Conception et expérimentation du matériel informatique et de télécommunications
- Coordination et soutien des équipes durant la fabrication et l'élaboration du matériel et l'intégration d'architecture de systèmes, de matériel et de logiciels
- Maintien de bonnes relations avec les fournisseurs et la clientèle
- Intégration des réseaux avec le matériel et les logiciels de communication de données
- Rédaction des spécifications détaillées qui documentent le processus de développement du matériel
- Évaluation et optimisation de la capacité et la performance des réseaux

EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Démonstrateur de laboratoire informatique 2022-2023
UQAM, Montréal QC

AWLDM Systèmes Inc. 2015-2020
Distribution, vente et livraison de produits en ligne

FORMATION

Baccalauréat en Génie informatique 2010
Université Concordia, Montréal Qc

ASSOCIATIONS

Candidat de la Profession d'Ingénieur à l'Ordre des Ingénieurs du Québec

Membre de Standards Council of Canada, IEC, ISO

Membre de l'Institut des Ingénieurs de l'Électronique et Électrique (IEEE) et de plusieurs de leurs sociétés