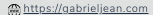
# COMPÉTENCES **TECHNIQUES**

- Azure et infonuagique en général
- Docker & Kubernetes
- "Infra as code" et automatisation avec Ansible, Terraform & Bicep
- CI/CD avec Azure Devops & Gitlab
- Python, Bash, Powershell, Javascript
- Administration de serveur Linux et Windows
- Cisco (CCNA)

## COMPÉTENCES **PROFESSIONNELLES**

- Billingue
- Apprend rapidement
- Motivé
- Bonne gestion du temps et du stress dans un environment opérationel.

## CONTACT



## SOCIAL

Github.com/GabrielJean

# **GABRIEL JEAN**

# ANALYSTE INFONUAGIQUE & DFVOPS

## À PROPOS

Je suis un passionné d'informatique à la recherche de nouveaux défis pour me mettre à l'épreuve. Constamment en train d'apprendre, ma curiosité peine à se satisfaire. Mon objectif est de rejoindre une équipe qui me permettra d'aider les autres de manière positive.

# EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

## ANALYSTE D'AUTOMATISATION INFONUAGIQUE

Transport Canada | Juin 2021 - Aujourd'hui

- Conception et développement de modèles réutilisable avec Bicep et Terraform pour encourager les propriétaires d'applications à mettre en place de bonne pratiques infonuagique.
- Guide et supporte les propriétaires d'applications dans la migration vers le cloud à Transport Canada
- À automatiser le déploiement et la configuration de l'Application Gateway pour augmenter la rapidité des migrations de l'organisation.
- À contribué à la configuration et de la mise en place de SCED dans l'environnement Azure.

## TECHNICIEN INFRASTRUCTURE ET OPÉRATIONS

Commission de la fonction publique du Canada | Jan 2019 -

- Conception et mise en place d'une pipeline de déploiement automatique pour une nouvelle application web. (CAT)
- Supporte les développeurs dans l'intégration de leur application dans
- Utilisation de connaissance infonuagiques pour contribuer à la mise en place de plusieurs preuves de concept dans le but de migrer les applications de la CFP vers Azure, Docker et Kubernetes.
- Configure et supporte l'ensemble des serveurs Windows et Linux de la

#### ÉTUDIANT TECHNICIEN INFORMATIQUE

Emploi et développement social Canada | Mai 2018 - Août 2018

• Support technique aux utilisateurs d'appareils mobiles. (Samsung, IPhone et BlackBerry)

# ÉDUCATION TO

TECHNIQUE INFORMATIQUE, RÉSEAUX ET CYBERSÉCURITÉ (DEC) Cégep de l'Outaouais | Sept 2016 - Mai 2020

# RÉCOMPENSES



Prix du président, Catégorie innovation Commission de la fonction publique | 2020 | Commission de la fonction publique | 2020

Prix du président, Catégorie travail d'équipe