

Mathieu Huet

 github.com/mathieuhuet  www.mathieuhuet.com  mathieuhuet@live.ca

 514-441-4838  Montréal, Canada

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Grimard

Gestionnaire Technique des STI (Système de Transport Intelligent)

2023 – Current

- Faire la gestion et mise en service équipements STI projet pont-tunnel Louis-Hippolyte-La fontaine

GPMM Opération & Maintenance Technicien Systèmes et Réseaux

2023 | Brossard

- Assurer le bon fonctionnement des systèmes et sous-systèmes du REM
- Planifier les interventions de maintenance
- Monitorer le réseau du REM

École professionnelle de métiers Enseignant

2022 | Saint-Jean-sur-Richelieu

Enseigner le DEP en Installation et réparation d'équipements de télécommunication

Innovation Mi8

Technicien Senior STI (Système de Transport Intelligent)

2021 – 2022 | Montréal

- Travailler avec la Ville de Montréal et le Ministère du Transport du Québec pour intégrer des nouvelles technologies de Radar Micro-Onde pour faire le constat des routes du Québec
- Installation, maintenance et réparation d'équipements d'alimentation solaire, câbles réseaux, LTE, Bluetooth, Wi-fi, afficheurs dynamiques et radar micro-ondes.
- Développer des applications pour monitorer la collecte de données et de logs de nos équipements dans le chantier avec Python et Javascript.

Vidéotron

Technicien Qualité Technique

2015 – 2021 | Montréal

- Installer et réparer les services des clients résidentiels de Vidéotron.
- Travailler avec l'équipe réseau pour faire la maintenance du réseau de Vidéotron.

ÉDUCTIONS

Codeworks

Software Engineering Immersive

2022 – 2023

Université du Québec à Montréal

Certificat en Télécommunications

2017 – 2020

GPA : 3.37

École professionnelle de métiers DEP en Installation et réparation

d'équipements de télécommunication

2012 – 2014

CERTIFICATIONS

ASP construction

Formation Plate-forme élevatrice (nacelle)

Type 3A, 2B et 3B

Formation travaux en hauteur

Genetec

Synergis, Omnicast, Enterprise

Commend

APTITUDES

Sens des priorités et de l'organisation |
Résolution de problèmes |
Approche clients | Infrastructure réseau |
Lecture de plans |
Fibre optique, coaxial et cuivre | TCP/IP |
Programmation : Python, Javascript, SQL,
React, C++ | VMware |
Active Directory | DNS | Genetec |
Building and maintaining VPN network |
Contrôle d'accès | Vidéosurveillance