

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

Bureau de la Sécurité Privée (Carte BSP)

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