

PIERRE-LUC DELISLE

ÉTUDIANT À LA MAÎTRISE



✉ pierre-luc.delisle@live.com

☎ +1 (438) 889-3680

🌐 www.pierre-luc-delisle.com



EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

- **CHARGÉ DE TRAVAUX PRATIQUES – École de technologie supérieure**  Montréal
Janvier 2018 — PRÉSENT
Chargé de travaux pratique pour le cours d'apprentissage machine du programme génie des technologies de l'information.
- **DÉVELOPPEUR LOGICIEL – Laboratoire LIVE, École de technologie supérieure**  Montréal
Janvier — avril 2018 (Stage)
Développeur R&D. Exploration de la segmentation d'images avec réseaux de neurones profonds
- **CONCEPTEUR DE TRAVAUX PRATIQUES – École de technologie supérieure**  Montréal
Août 2017 — décembre 2017 (Mandat)
Conception et refonte des travaux pratiques (laboratoires) du cours d'apprentissage machine pour le programme génie des technologies de l'information à l'ÉTS.
- **DÉVELOPPEUR LOGICIEL – Nuecho Inc.**  Montréal
Août 2016 — décembre 2016 (Stage)
Développeur R&D. Exploration de la technologie d'apprentissage machine avec le cadriciel Google Tensorflow. Création d'un agent conversationnel utilisant le langage naturel (NLP) et l'apprentissage machine.
- **ADMINISTRATEUR RÉSEAU – Hewlett-Packard Enterprise**  Montréal
Janvier 2015 — avril 2015 (Stage)
Configurer des services réseau DHCP, DNS, LDAP, IPS, IDS, NAC sur RHEL et Windows Server pour l'équipe de test, faire la documentation de ces services et faire l'installation d'équipement réseau et d'équipement de radiofréquences.



ÉDUCATION

TECHNIQUE DE L'ÉLECTRONIQUE

DEC
2011/2014
Spécialisation en ordinateurs et réseaux.

 Collège Montmorency

GÉNIE DES TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

BACCALAURÉAT EN GÉNIE
2014/2018
Spécialisation en apprentissage machine, vision artificielle et calcul parallèle et distribué.

 École de technologie supérieure

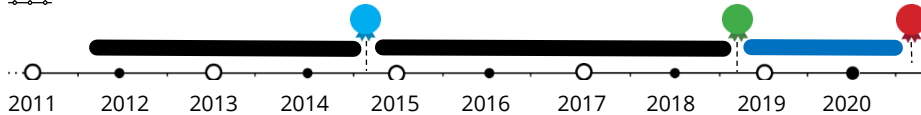
MAÎTRISE EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

MAÎTRISE (M.SC.A)
2018/PRÉSENT
Maîtrise en apprentissage machine appliqué à l'imagerie médicale.

 École de technologie supérieure



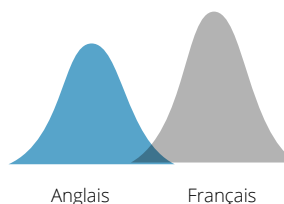
LIGNE DU TEMPS



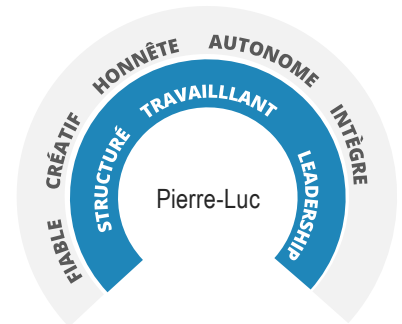
LANGAGES DE PROGRAMMATION



LANGAGES PARLÉS



QUI SUIS-JE ?



MENTIONS



CRSNG – Bourse de 2e cycle

Lauréat de la bourse d'études supérieures du CRSNG au niveau de la maîtrise (17 500 \$)



CRSNG – Bourse de stage 1er cycle

Lauréat d'une bourse compétitive pour un stage en recherche (8000 \$)



ÉTS – Bourse d'excellence pour les étudiants continuant à la maîtrise

Lauréat de la bourse d'études d'excellence de l'ÉTS (20 000 \$/année)



ÉTS – Bourse d'entrée au baccalauréat

Lauréat de la bourse d'entrée pour rendement collégial exemplaire (2300 \$)



COLLÈGE MONTMORENCY – Bourse du mérite

Lauréat de la bourse de l'excellence académique du département du génie électrique (700 \$)



INTÉRÊTS

WEB APPRENTISSAGE MACHINE
TECHNOLOGIE DEEP LEARNING
IMAGERIE MÉDICALE
UNIX VISION ARTIFICIELLE
APPLICATIONS MOBILES
RÉSEAUTIQUE CALCUL DISTRIBUÉ
DESIGN WEB TENNIS MUSIQUE
LECTURE CALCUL PARALLÈLE DESIGN GUI
ACTUALITÉ APPLE

VOUS POUVEZ AUSSI ME TROUVER SUR

