# Louis Gendron

# **Objectif professionnel**

Étudiant universitaire à la recherche d'un emploi d'été à temps plein (30 à 40 heures/semaine), disponible tous les jours de la semaine. Motivé, fiable et prêt à apprendre rapidement.

### Formation scolaire

Collège Notre-Dame-de-Lourdes, Longueuil, QC 2017- 2022

Diplôme d'étude secondaire (2022),

Profil: Mathématique (SN), chimie physique,

Cégep Édouard-Montpetit, Longueuil, QC 2022-2024

Diplôme d'étude collégiale (2024),

Programme: Science de la nature, Science pures et appliquées

**École de Technologie supérieure,** Montréal, QC 2024 -maintenant Baccalauréat en génie de la production automatisée (en cours)

Programme: Génie de la production automatisé

### Compétences et expérience

#### **Compétences**

- Fiable et ponctuel : toujours présent et assidu au travail
- Très bonne capacité d'organisation et gestion des priorités
- Autonome et débrouillard : capable de suivre des consignes sans supervision constante
- Travaillant et minutieux : souci du détail dans l'exécution des tâches
- Bon esprit d'équipe : à l'aise pour collaborer avec différents collègues Service à la clientèle courtois et professionnel
- À l'aise avec les tâches physiques (chargement, réapprovisionnement, etc.)
- Capacité à apprendre rapidement de nouvelles tâches

### **Expériences**

Commis fruit et légume, Super C 2023

Assurer la présentation, la qualité et le réapprovisionnement des produits frais, tout en offrant un **service à la clientèle courtois et efficace** dans un environnement à haut volume.

Gestionnaire / propriétaire, Nova PC 2023- 2024

Gestion d'une petite entreprise émergente spécialisée sur les ordinateurs, en veillant à la **satisfaction des clients** et à la croissance de l'entreprise.

Opérateur de numérisation (mandat contractuel), Téléfiction 2024

Responsable de la numérisation et de l'archivage d'épisodes d'émissions jeunesse à partir de DVD, dans le but de les intégrer à une base de données interne.

Projet de robot auto-équilibré (projet cheminement universitaire): 2025

- Collaboration en binôme : communication technique et gestion de désaccords
- Adaptation continue des paramètres en fonction des résultats (résolution de problèmes + pensée critique)
- Organisation autonome du planning de tests (**gestion du temps + initiative**)

# **Compétence linguistique**

- Français Langue maternelle
- Anglais Intermédiaire avancé
- **Espagnol** Débutant (très basique)