

# **DELON LUCAS**

#### **COMPETENCES**

- Connaissance des structures de contrôle et des données de base en Java, HTML et CSS.
- Maîtrise de la suite Adobe, y compris Photoshop, Illustrator, After Effects et Premiere Pro.
- Maîtrise avancée d'Excel, de Python et de R.
- Maîtrise de Power Bl.
- Niveau d'anglais B2.

## **CENTRES D'INTÉRÊT**

- Programmation, développement de logiciels
- Pratique de football en équipe ou en
- investissements d'actif dans des fonds

#### CONTACT

E Mail :LucasDelonReb@gmail.com LinkedIn:

https://www.linkedin.com/mwlite/in/lucas-delon-517396273

Tel: +33 7 86 75 25 66

#### **EXPERIENCES PROFESIONNELLES**

# Stage d'observation en développement informatique

ID&S IP Store | Tarbes , Juillet 2020

- Mise en pratique des logiciels de programmation
- Respect d'une deadline pour un client
- Organisé sont travail et respecter les exigences d'un client

#### Serveur dans la restauration

Couleur Café | Tarbes , Janvier 2020

- Etre a l'écoute du client
- Travaille en équipe
- Encaissement dés règlements des clients

#### PARCOURS ACADEMIQUE

### **Bachelor Intelligence Artificielle**

IA School Toulouse | Octobre 2023 - 2026

- Fondamentaux en Mathématiques:
  - Algèbre : étude des fonctions réelles d'une variable, logique et raisonnement, sommes et produits, systèmes linéaires, et suites de nombres réels.
  - Statistiques : introduction aux statistiques et probabilités, dénombrement, et espaces probabilisés finis.
- Programmation et Data:
  - Initiation à Excel et VBA Avancé.
  - Analyse de données avec Python et utilisation de Tableau Software.
  - Introduction aux langages de programmation R et SQL.
- Langues
  - Apprentissage de l'anglais niveau B2

# Bac sciences et technologies de l'industrie et du développement durable

Jean Dupuy | Juillet 2023

• Option systèmes d'information et numérique (SIN)

#### TRAVAUX PERSONNELS

- Réalisation d'un système de machine à laver commune et connecter dans un ecoquartier
- Réalisation d'un pergola pilotante électroniquement et à faible coup