

# Jonathan LY

## TECHNICIEN SUPERIEUR



### CONTACT

☎ 07 83 10 32 77

✉ [Jonathan.ly000@gmail.com](mailto:Jonathan.ly000@gmail.com)

15 ans (18/04/2010)

📍 38100 Grenoble, France

### LANGUES

Français : Langue Maternelle

Anglais : Cambridge Advanced C1

Italien : CILS B2

Russe : Débutant

### COMPÉTENCES

- Aisance dans l'utilisation
  - ✓ des réseaux sociaux
  - ✓ des outils internet
  - ✓ de l'IA
- Autonome
- Bon relationnel
- Capacité d'adaptation

### LOISIRS

- Pratique de l'air soft (OPEX38)
- Jeux vidéo
- PSC1 – 14 Dec. 2024 (SSG-38)

### A PROPOS DE MOI

Étudiant en BTS SIO (option SLAM) et intégrant le parcours Ingé+, je suis passionné par le développement logiciel, l'intégration d'IA et l'électronique. À la fois autonome et rigoureux, je consolide mes acquis techniques à travers la réalisation de projets personnels.

### DIPLOMES & FORMATION

- 2024-2026 : **BTS SIO 1<sup>ère</sup> & 2<sup>ème</sup> année** – option SLAM (programmation) Lycée A. Bergès - (Seyssinet – 38)  
**Intégration du parcours Ingé+**
- 2023-2024 : Baccalauréat Général – Maths + PC / NSI  
Candidat Libre (Grenoble – 38)
- 09/2023-24 : Cours Linux, Python et Arduino, impression 3D  
Université Inter-Age du Dauphiné (Grenoble – 38)
- 06/2023 : DNB – Candidat Libre (Grenoble – 38)

### STAGE 1<sup>ère</sup> année BTS SIO

- **Innovallys** à Grenoble (du 26/05 au 04/07/2025 – 6 semaines)
  - ✓ Mission 1 : Développement d'un site web intégrant une IA conversationnelle.
  - ✓ Mission 2 : Intégration dans le même site-web une IA locale pour faciliter la lecture d'une base de données de fichiers.

### STAGE 2<sup>ème</sup> année BTS SIO

- **CSUG** à Grenoble (du 05/01 au 06/02/2026 – 5 semaines)
  - ✓ Mission : Concevoir un système de télémétrie capable de récupérer des données de capteurs et de les afficher en temps réel.

### INFORMATIQUE

- Python, JAVA, PHP/Javascript
- Notions : Word, Excel, Powerpoint, C
- Création d'un portfolio web : <https://portfolio-ly.askjasp.com>

### HOBBIES & CENTRES D'INTÉRÊT

- Projets électroniques avec Arduino / ESP32 / Jetson Nano
- Projets Python / ChatBot
- Montage PC et serveurs / Serveur Web

### DEVELOPPEMENT PROFESSIONNEL : en cours

- Cisco Networking Academy : Cybersécurité
- Coursera – IBM
  - ✓ Data Engineering Professional Certificate

### STAGES DECOUVERTE

- 2023 : ARAYMOND Fluid Connection, 1 semaine (Grenoble – 38)
- 2023 : Charcuterie La Brindille Melchio, 1 semaine (Banon – 04)
- 2023 : Alex Jardins, Paysagiste, 1 semaine (Banon – 04)