



# Sara El Alami

ÉLÈVE EN TERMINALE

## COORDONNÉES

- ☎ (+33) 6 67 10 95 28
- ✉ saraelalami1234@gmail.com
- 🌐 sarael-hub.github.io
- 📍 Lourdes – FR

## FORMATION

- Diplôme National du Brevet – Mention Très Bien (2023)
- Bac Épreuves Anticipées (~18,5/20)
- Baccalauréat Général – en cours  
Spécialités : Mathématiques, LLCER  
Anglais, NSI

## COMPÉTENCES

- Informatique : Pix (Niveau Expert 787)
- Programmation : Python, HTML/CSS, bases en C et JavaScript
- Autonomie, sens de l'initiative, curiosité intellectuelle

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Programmation : développement web, projets en ligne
- Voyages & Langues : passion pour les cultures, communication interculturelle
- Sports : natation, tennis
- Autres : lecture, culture numérique, participation à des MOOC

## LANGUES

ANGLAIS	C1 – certifié Cambridge
ESPAGNOL	C2
PORTUGAIS	B2

## PROFIL

Passionnée par les sciences, la programmation et les langues, je souhaite poursuivre des études en informatique afin de développer des compétences solides en logique, en algorithmique et en développement logiciel. J'ai suivi plusieurs cours en ligne de niveau universitaire, notamment le CS50 de l'université Harvard ainsi qu'une introduction à l'informatique du MIT, qui m'ont permis de renforcer mes bases en programmation et en résolution de problèmes. Trilingue (français, espagnol et anglais certifié C1), je fais preuve d'autonomie, de curiosité et de persévérance, des qualités développées à travers mes projets personnels et mon parcours scolaire. Motivée et rigoureuse, je suis pleinement investie et prête à m'engager dans des études exigeantes et enrichissantes.

## CERTIFICATS

- **Certification PIX (Niveau Expert 787)** – Compétences numériques  
Validation de compétences numériques (bureautique, cybersécurité, programmation, culture numérique)
- **Cambridge English Certificate** – Niveau C1 Certification officielle attestant d'un niveau avancé en anglais (compréhension, expression écrite et orale)
- **CS50x** – Introduction to Computer Science – Harvard University (edX) Formation approfondie aux bases de l'informatique, algorithmes, programmation en C, Python, HTML/CSS, SQL, etc.
- **Introduction to Computer Science and Programming** – MIT (edX)  
Cours universitaire abordant les fondements de l'informatique, la pensée algorithmique et Python
- **ASSR2** – Attestation Scolaire de Sécurité Routière

## EXPÉRIENCE

### BÉNÉVOLAT – FESTIVAL "NOSSO FUTURO" 11/2025 *Salvador de Bahia, Brésil*

Engagement bénévole lors d'un festival célébrant les relations culturelles et historiques entre la France, le Brésil et l'Afrique, mettant en lumière les enjeux et perspectives de coopération pour l'avenir. Contribution à l'organisation et à l'accueil du public dans un cadre institutionnel.

### BÉNÉVOLAT – 4E RENCONTRES FRANCO-BRÉSILIENNES DU TOURISME DURABLE 09/2025

#### *Alliance Française, Salvador de Bahia, Brésil*

Participation à l'organisation et au bon déroulement d'un événement international consacré au tourisme durable. Accueil du public, aide logistique et interaction avec des intervenants et participants dans un contexte interculturel et multilingue.

### STAGE DE 3ÈME, 01/2023

#### *Agroapex – Buenos Aires*

Lors de mon stage de 3ème à Agroapex j'ai découvert le monde du travail. J'ai découvert les différents postes des employés de l'entreprise. J'ai aussi interviewé l'administrateur de systèmes de l'entreprise, qui m'a expliqué son métier.