



# SÉBASTIEN LAMBRANCA DÉVELOPPEUR WEB

📞 06.45.65.49.20

✉ lambranca.s@gmail.com

🌐 <https://github.com/Lambseb>

[www.sebastien-lambranca.fr](http://www.sebastien-lambranca.fr)

[www.lam-digital.fr](http://www.lam-digital.fr)

En tant que développeur web junior fort de 14 ans d'expérience dans les domaines de la technique et de la santé, je suis déterminé à rejoindre une entreprise où mes compétences et ma passion pour le web seront les moteurs de notre réussite.

## COMPETENCES TECHNIQUES

### DÉVELOPPEMENT WEB

- JavaScript
- TypeScript
- Next.js
- React.js
- Node.js
- Express.js
- HTML
- CSS, Tailwinds
- MySQL & Prisma
- Git/Github
- Figma Canva



### ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE

- Interface de lignes de commande (bash, shell).
- Création graphique de données (Excel, Canva).
- Maîtrise de Google Docs et Pack Office.
- Administration réseaux (DA, hyperviseur)
- Hardware: Montage et dépannage d'ordinateurs.

### LANGUES

- Anglais : intermédiaire B1.

## COMPETENCES RELATIONNELLES

### GESTION DE PROJETS

- Méthode SCRUM

### RELATIONNEL

- Adaptabilité
- Négociation
- Autonomie
- Force de proposition
- Rigoureux

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

### DÉVELOPPEUR WEB

#### Stage Entreprise IOAyoub Mai-Juin 2024

Création d'un site web full-stack pour un club de football SCNA-Derval.

#### Freelance lam'digital Mars 2024

Création d'application web & mobile  
Développement avec stack technique & Wordpress.

#### Wild Code School sept 2023 - fev 2024

Formation DWWM

- **Hackathon L'Oréal** (finaliste): Création d'un site B2B avec, chatbot (GPT3.5), authentification.
- **Projet Mapping Art** : Création d'une application Web/Mobile d'un jeu type chasse.
- **Projet Xmas Click** : Gagnant du Hackathon à la Wild Code School.

### RESPONSABLE PARC BIOMÉDICAL

Centre Hospitalier d'Argonne

sept. 2009 - sept 2023 · 14 ans

- Gestionnaire du Parc Biomédical.
- Responsable projets: installation d'une table de radiologie, d'échographe, gestion de stock, étude de marché de public.
- Formateur technique auprès des équipes soignantes/méxico-technique.

## FORMATIONS

### • Développeur Full stack

Wild Code School titre RNCP niveau 5 DWWM 2024

- **niveau BTS ATI** (Assistant Technique d'Ingénieur).

2007

- **BAC Professionnel** maintenance industrielle.

2006