



## Cyril Lemaire

### Contact :

- 06 83 26 71 63
- cyril.lemaire.pro@gmail.fr
- 49, rue de Châtenay, bât D1  
92160 Antony

### Études :

- 2016-2017:  Wild Code School  
Diplôme BAC+2 Développement Web

---

- 2015-2016:  I.U.T. Informatique d'Amiens  
Année spéciale

---

- 2013-2015:  Université Paris XI  
Licence 1 Math-Physique-Informatique

---

- 2012-2013:  CPGE Intégrée à CPE Lyon  
filière électronique

---

- 2011-2012: Bac S, mention Bien

### Langues vivantes :

- Anglais : bon
- Espagnol : notions

### Mes loisirs :

- Courir (5/10km)
- Jouer à des jeux vidéos de logique (Portal, The Witness, The swapper, Prelogate, ...)

- Lire des mangas/manwhas

# Développeur web junior

## Mes expériences

### Haras de la métamorphose [code source]

Projet client complexe sur Symfony visant à accompagner la création du Haras de la métamorphose à Compiègne. Il a fallu créer un site similaire à un blog permettant d'entamer l'échange avec les futurs consommateurs du site et valoriser les différents domaines d'activité en cours de création (sports, arts, familial, entreprises, ...) tout en permettant la plus grande simplicité d'administration et une très grande modularité pour pouvoir suivre les évolutions futures (site bilingue dont la totalité des pages sont modifiables à volonté)

### Projet final de la Wild Code School [code source]

Projet de démonstration technique (sans client, l'aspect esthétique du site n'a pas été abordé). Ce site permet la création de joueurs et d'équipes de Quidditch, manuellement ou en création automatique via l'API randomuser et la constitution de match et de tournois. Il offre une prise en charge des informations personnelles des joueurs (photos, expérience, endurance) évoluant automatiquement au fil des matchs. La constitution des équipes (rôles et nombre de joueurs par rôle) est entièrement administrable, et la création automatique s'adapte en conséquence.

### Files Sharing [code source]

Projet de découverte sur Ruby-on-rails. Ce projet permet l'hébergement de fichier en ligne, et il permet d'en autoriser le téléchargement et la modification à des utilisateurs tiers via des partages nominatifs ou des groupes de partages entièrement administrables par les utilisateurs.

## Mes compétences informatiques

- **PHP** (symfony) - Ma référence en développement web.
- **Ruby** (ruby-on-rails) - Mon langage préféré en développement algorithmique, faiblesses sur rails.
- **Javascript** (jQuery, Ajax) - A l'aise sur une utilisation front-end (jamais fait de full-stack).
- **Python, C++** - Mes langages "maternels"
- **Java, C#, PascalProcessing** - Quelques expériences
- **Algorithmique** - Réalisation de nombreux algorithmes sur divers sites( codewars, CodinGame, Project Euler )