



**Antoine RICHARD**

## Contact

- 07 83 07 42 18
- antoine.richard@ynov.com
- antoine-richard.fr
- antoine-richard-437a422a7
- Corneilles en Parisis (95)
- 21/04/2004

## Hard Skills

### Langages programmation :

Front-End :

- **HTML** • **CSS** • **JavaScript**

Back-End :

- **Golang** • **Java**

Base de donnée :

- **SQL**

Framework :

- **Bootstrap**

# Développeur en alternance

Rythme : 2 semaines en entreprise, 1 semaine en formation

## Mon Profil

Étudiant de 20 ans j'intègre un BAC +3. Je suis passionné par le développement Web Front-end en recherche d'une entreprise. Je suis, curieux et organisé.

## Expériences Professionnelles

**Développeur et membre de la Junior Entreprise depuis 2023 :**

- **Création en cours du site web vitrine (1er actuellement) :**
  - écrit avec **HTML / CSS / BOOTSTRAP** en utilisant une **template déjà créée**

Paris Ynov Campus Agency (PYCA)  
- Nanterre(92)

**Stage de 6 semaines :**

- **Création d'un site web pour une plateforme pédagogique**

Paris Ynov Campus Agency (PYCA)  
- Nanterre(92)

## Projets Pédagogiques

### Portfolio

- *Description* : Site web qui permet de mettre en avant mes projets
- *Langage utilisé* : HTML / CSS / Bootstrap (framework)
- *Lien du site* : [anto95240.github.io/Portfolio-v1/](https://anto95240.github.io/Portfolio-v1/)
- *Partie réalisée* : Partie front-end

### CPU-Circuit Intégré

- *Description* : Site web qui explique en résumant ce que sont les CPU (Processeur) et un CI (Circuit Intégré)
- *Langage utilisé* : HTML / CSS
- *Lien du site* : [anto95240.github.io/CPU-CI/](https://anto95240.github.io/CPU-CI/)
- *Partie réalisée* : Partie Front-end

### Hangman-web

- *Description* : Jeu qui permet de jouer au hangman sur le web avec un ordinateur.
- *Langage utilisé* : HTML / CSS / Golang
- *Partie réalisée* : Partie back-end

## Logiciels :

Visual Studio Code

Figma

Notepad++

Github

## Langues :

Anglais : débutant

Espagnol : débutant

## Soft Skills

- Curieux
- Organisé

## Centres d'intérêt

Football  
Cinéma

Lecture

### Casse briques

- *Description* : Jeu qui permet de jouer au casse briques sur le web avec un ordinateur.
- *Langage utilisé* : HTML / CSS / Java Script
- *Lien du site* : [arichard-arkanoid.fr](http://arichard-arkanoid.fr)
- *Partie réalisée* : Partie front-end

### Tamagotchi

- *Description* : Jeu qui permet de faire grandir un tamagotchi et de faire des combats contre d'autres tamagotchis
- *Langage utilisé* : Java
- *Partie réalisée* : Partie front-end (ordinateur personnel d'où il est exécuté)

### E-commerce

- *Description* : Site web qui permet d'acheter des produits.
- *Langage utilisé* : PHP / SQL / HTML / CSS / Bootstrap (Framework)
- *Partie réalisée* : Partie back-end / Partie Front-end

### YDAYS - B2 - JSON et Services Web REST-ITESOFT

- *Description* : Création d'une application web de réservation de billets d'avion en utilisant une API
- *Langage utilisé* : HTML / CSS
- *Partie réalisée* : Partie back-end / Partie Front-end

## Formations

### Bachelor / Mastère Informatique (spécialité expert en développement web) - Titre RNCP niveau 7 (expert informatique et systèmes d'information)

2022 - 2027 | Paris Ynov Campus  
- Nanterre (92)

### Bac (spécialités mathématiques/numérique et sciences informatiques)

2019 - 2022 | Lycée Général et Technologique Montesquieu  
- Herblay sur Seine (95)