

# BILLY KLOTZ

## DEVELOPPEUR

Check my  
portfolio

 [linkedin.com/billy-klotz](https://www.linkedin.com/billy-klotz)

 [github.com/beuleubeuleu](https://github.com/beuleubeuleu)

 [billyklotz789@gmail.com](mailto:billyklotz789@gmail.com)

 07 81 33 68 44

### Hard Skills

Software Craftmanship

Clean Code

Methode Agile

Numérique Responsable

### Soft Skills

Méticuleux

Communicatif

### Tech-Stack



### Langues

Français - Maternelle

Anglais - B2/C1

### FORMATION EN COURS

**12/2022 - 07/2023**

**Developpeur Web • Mobile**

**Simplon**

Intégration d'une maquette web à partir d'un design Figma - HTML sementique pour optimiser la SEO - Bonnes pratiques en CSS pour améliorer la lecture et le travail d'équipe - Étude d'algorithmes en JS et TS - Construction d'une application web de bout en bout avec la stack MERN

### EXPERIENCES BENEVOLES

**2022**

**Mise en Prod. CMS Wordpress - Atikè**

[Check it out](#)

Site vitrine pour l'entreprise Atikè. Presentation des articles disponible à la vente + formulaire de contact pour les prises de commandes

**En cours**

**Vanilla - Platinum Internationale**

[Check it out](#)

Site pour une société de conciergerie de luxe. Presentation + formulaire de contact

### DIPLÔME ET CERTIFICATIONS

**11/2021**

**Construire un site Interactif en JS**

[codecademy](#)

Apprentissage du Document Object Model - Combiner HTML et JS pour construire un site interactif - Création d'un piano avec son et ses touches connecté au clavier

[Check my Diploma](#)

**05/2021 Accéder à des données Web avec Python**

[coursera](#)

Extraire des données d'une chaine de caractères avec RegEx - Récupérer des données de site internet et d'API - Utilisation de données XML - Comprendre les protocoles web pour récupérer des documents

[Check my Diploma](#)

**05/2021**

[coursera](#)

**Les structure de données - Python**

Principe de structures de données et comment elles sont utilisées - Lire et écrire des données dans un fichier - Réaliser des taches de plusieurs étapes.

[Check my Diploma](#)

**2017**

**Baccalauréat - STI2D**

Sciences technologiques de l'industrie et du developpement durable