



# Hugo Nouts

Ingénieur Web – Développeur Fullstack

📍 Lille 📞 [0643536521](tel:0643536521) ✉️ [hnouts.dev@gmail.com](mailto:hnouts.dev@gmail.com) 🌐 <https://hnouts.dev> 🏠 Permis: B

🐙 [hnouts](#) [in hnouts](#)

## Résumé

Développeur **fullstack** avec plus de 7 ans d'expérience, spécialisé dans la conception d'applications web. J'ai contribué à des projets variés, allant de plateformes du secteur public à des outils internes pour de grandes entreprises.

J'apprécie travailler dans des environnements techniques exigeants et m'investir dans des applications ayant un fort impact, qu'il soit local ou à large échelle.

## Expérience

### Freelance

Lille

**Depuis Mars 2025**

Réalisation de projets courts mêlant systèmes d'entreprise et technologies web modernes :

Développement et maintenance d'APIs C#/.NET et d'extensions SAP Business One (envoi de factures, automatisation d'écritures, lettrage).

Création d'extensions Chrome pour fluidifier les tâches liées à SAP.

Conception d'une application fullstack (React/Next.js) intégrant des modèles LLM Hugging Face pour de la correspondance sémantique.

Livraison rapide de solutions robustes et autonomes, avec un fort impact métier.

### Décathlon Digital

Développeur Fullstack

Lille

**Novembre 2023 à Mars 2025**

Contribution aux solutions **EcoDesign** pour favoriser la conception durable et le suivi de l'impact environnemental des produits Décathlon.

Développement d'applications web avec React.js, Next.js et PostgreSQL.

Déploiement sur Kubernetes (Google Cloud Platform).

### Métropole de Lyon

Développeur Fullstack

Lyon

**Avril 2018 à Octobre 2023**

#### Self-data

Développement d'applications au sein d'un cloud personnel (cozy-cloud), favorisant des services citoyens autour de la santé, solidarité et énergie (partenariat avec Nantes et La Rochelle).

#### Rés'in

Application web pour l'inclusion numérique (cartographie des lieux, mise en relation avec médiateurs, ressources). Collaboration avec l'État (cartographie nationale, RDV Solidarités).

#### Smartertogether

Projet financé par la Commission européenne, développement d'une application de suivi et pilotage du quartier Lyon-Confluence.

## Formation

### Epitech

Computer Science

Master

**2013 - 2018**

### Griffith College Dublin

Computer Science

Année d'échange - M1

**2016 - 2017**

## Compétences

### Langages et frameworks

Typescript, Javascript, C#, Python, Go, Nodejs, Reactjs, Nextjs, Angular

### Outils

Docker, K8s, GCP, Scrum, Agile, Jira, SAP

### Base de données

PostgreSQL, MongoDB, Couchdb, Mariadb

## Langues

### Français

Natif



### Anglais

