

# DAMIEN GERVY

Développeur front-end

Ingénieur diplômé de l'UTT, je suis passionné par le développement, par le web et par la création d'interfaces intuitives et efficaces. Je souhaite mettre mes compétences à contribution dans des projets impactants et dans une démarche d'amélioration continue.

## CONTACT

112 rue Elias Howe  
94100 Saint-Maur-des-Fossés

+33 6 41 67 70 72

gervydamien@gmail.com  
linkedin.com/in/damien-gervy/

## HOBBIES

Piano, Sudokus, Vélo, Sport

## LANGUES

Français : Natif

Anglais : C2

Espagnol : B1

## ETUDES

### Ingénieur Réseau et Télécommunications à l'UTT

2021

- Conduite de projets en C et en Java.
- Couches OSI, protocoles TCP/IP, protocole HTTP.
- SGBD, algorithmie, modélisation, programmation orientée objet.

## EXPERIENCE

### Projets personnels

2022 - 2025

- Formations sur des technos web telles qu'Angular, Django, Sass
- Projets web personnels avec Django, Angular et React.
- Projets personnels de développement de jeux.
- Contributions en open source dans le jeu.
- Retrouvez mon portfolio ici : <https://gdami.github.io/portfolio>
- <https://github.com/GDami>

### Stagiaire fullstack chez Coreoz (6 mois)

2020 - 2021

- Développé des composants React, des pages et des endpoints d'API REST avec Spring Boot pour une application web *from scratch* en TypeScript/Java.
- Contribué à l'évolution de la stack technique avec TypeScript.
- Mis à jour l'outil interne de suivi de projets avec une nouvelle interface, de nouvelles fonctionnalités et des corrections de bugs. La stack était identique.

### Stagiaire fullstack chez factorythings (6 mois)

2018 - 2019

- Développé des composants React pour l'interface d'une application de visualisation de données industrielles.
- Participé aux choix architecturaux en collaboration avec le chef de projet.
- Implémenté les protocoles de communication côté back en Node.js pour récupérer de la donnée sur des objets connectés

## COMPÉTENCES

- Autonomie, esprit d'initiative, curiosité et travail en équipe.
- Langages : HTML, CSS, Sass, JavaScript, TypeScript, Java, Python, C.
- Frameworks et bibliothèques : React, Django, Spring Boot, Angular.
- Outils : Visual Studio Code, Intelli J, git, Github, GitLab, Jira, Powershell.