

# Manon Glaude

ÉTUDIANTE EN BUT INFORMATIQUE

RECHERCHE DE STAGE DE PLUS DE 3 MOIS DÈS LE 10 MARS 2025

Persévérance, sens de l'écoute, sérieux : tels sont mes atouts qui favorisent mon intégration en entreprise.



## CONTACT

[glaudemanon@gmail.com](mailto:glaudemanon@gmail.com)  
[www.linkedin.com/in/manon-glaude](https://www.linkedin.com/in/manon-glaude)  
<https://damanflow.github.io/>  
<https://github.com/DaManflow>  
06 52 81 62 68

## FORMATION

### BUT Informatique (2022 - 2025)

3ème année de BUT Informatique ,  
Parcours Réalisation d'applications ;  
IUT de Villetaneuse  
Université Sorbonne Paris Nord  
BUT 2 Validé

### PeiP A (2021 - 2022)

Parcours des Ecoles d'Ingénieurs de Polytech ;  
Polytech Sorbonne  
Sciences Sorbonne Université  
1ère année validée

### Baccalauréat Général 2021 mention très bien

Lycée Jean Rostand - Villepinte  
Mathématiques, Physique-Chimie, Histoire des Arts

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

### Stage informatique : 10 semaines

Laboratoire Informatique LIPN - Villetaneuse

Stage de BUT2 ( janvier - mars 2024)

- développement backend d'un microservice
- stack MEVN : MongoDB, Express.js, et Node.js
- tests unitaires
- intégration continue avec GitLab et Git-Flow

### Stage de découverte : 1 mois

Entreprise Tradibat-Cloisons - Servon

Stage de Peip ( juin - juillet 2022)

- Dessins Assistés par Ordinateur (Autocad)
- tableaux de Portes (Excel)
- réalisation de Fiches Techniques (Excel)

## CENTRES D'INTÉRÊT

- **musique** : accordéon au Conservatoire, percussions
- **audiovisuel** : écrire des scénarios, monter des vidéos
- apprentissage de **langues** : ateliers créole guadeloupéen, espagnol avec le CNED

## CERTIFICATIONS

**Permis B** ( janvier 2023) **Véhiculée**

**Premiers Secours Civiques 1** (2022)

**Premiers Secours en Santé Mentale** (2022)

## COMPÉTENCES

- développement web fullstack
- développement d'applications mobiles

### Backend :

Node.js, PHP, tests unitaires

### Frontend :

HTML, CSS, JavaScript, Vue.js, Maven, React.js

### Programmation :

Python scientifique, C, Java

### Bases de données :

MySQL, PostgreSQL, MongoDB, Redis

### Systèmes d'exploitation :

Linux, Windows

### DevOps :

Docker, Jenkins, Vagrant, Github et Gitlab

### Gestion de projet informatique :

cahiers des charges, maquettes

### Frameworks/IDE :

AndroidStudio, JUnit, Express.js, Eclipse, IntelliJ, Visual Studio Code

### Bureautique :

Word, Excel, PowerPoint

-**anglais** professionnel et technique CLES B1 (2025)

-droit des contrats et du numérique

## PROJETS ACADÉMIQUES

### Application de recherche de pays (équipe de 6) :

Recherche dynamique et trilingue de pays (Node.js, React.js).

#### Compétences :

- développement web, mobile et desktop
- rédaction du cahier des charges
- gestion de projet
- réalisation de maquettes avec Figma

### Audit d'un site internet (équipe de 4) :

Analyse d'un projet de site préexistant et l'améliorer.

#### Compétences :

- travail d'équipe
- intégration d'un menu d'accessibilité
- communication interne