

# Aurelien JAN

## Développeur Full-Stack



### Contact

📍 Domloup

☎ 06 89 91 21 95

✉ jan.aurelien35@gmail.com

🌐 [www.linkedin.com/in/aurelien-jan-911734133](https://www.linkedin.com/in/aurelien-jan-911734133)

🌐 [www.aurelien-jan.fr](http://www.aurelien-jan.fr)

### Compétences

- **Front-End**
  - HTML
  - CSS
  - Javascript
  - jQuery
  - Angular
- **Back-End**
  - PHP
  - Java
  - Python
- **Gestion de Projet**
  - Git
- **Base de Données**
  - MySQL
- **Visualisation des Données**
  - Grafana

### Centres d'intérêt

- Hockey sur Glace
- Impression 3D
- Projets DIY

### Langues

- Français
- Anglais

### Soft Skills

- Curieux
- Autodidacte
- Esprit d'équipe
- Force de proposition

## Expériences Professionnelles

**Développeur Hyperviseur** | 01/2022 à Aujourd'hui

**Direction Interministériel du Numérique (DINUM)**

Rôle Développeur:

- Développement de nouvelles fonctionnalités sur des outils internes
- Rédaction de documentations techniques

Compétences:

- Python
- Git

Rôle Hyperviseur:

- Supervision du Réseaux Interministériel d'État (RIE)
- Création et gestion de tickets d'incidents
- Assistance (mail et téléphonique) aux utilisateurs du RIE
- Création de dashboard pour analyse de données de supervision

Compétences:

- Réseaux (WAN)
- Gestion des incidents
- Gestion des tickets d'incidents (GLPI)
- Gestion de crises
- Grafana

---

**Développeur Full-Stack** | 09/2020 à 03/2021

**Senext**

Rôle :

- Développement de nouvelles fonctionnalités (étude, architecture, impact)
- Correction de bug
- Rédaction de documentation technique
- Formation technique de l'équipe sur les nouvelles fonctionnalités
- Organiser les tâches de développement en fonction des priorités
- Proposer des solutions techniques pour répondre aux besoin de l'application

Compétences:

- PHP
- CakePHP
- jQuery
- Git

---

## Formations

**Formation Développeur Java (01 - 03/2020)**

Zenika (Rennes) : Développement d'application web avec Spring Boot (Java) et Angular

**Formation développeur web (07 - 08/2020)**

26 Academy

**Formation Autodidacte**

Open Classroom : HTML, CSS, JS, Java, PHP, MySQL

**BTS Electrotechnique (2011):**

Lycée Joliot Curie (Rennes)