



## Ajaykumar DEVARADJOU

### Software Engineer

#### DISPONIBILITÉ

Disponible pour un **stage de fin d'études de 4 à 6 mois**.

#### CONTACT

@ ajaykumar123d@gmail.com  
☎ +33 6 61 84 70 83  
📍 Paris, France  
in ajaykumar-devaradjou  
🔗 AjayDevzX  
📁 Ajaykumar Devaradjou Portfolio

#### COMPÉTENCES

**Front-End** : HTML, CSS, JavaScript  
**Back-End** : Java, ServiceNow  
(Workflows, Business Rules, Script Includes)  
**Plateforme / ITSM** : ServiceNow  
(Incident, changement, CMDB)  
**Méthodes** : Agile, Scrum  
**interpersonnelles** : Travail  
d'équipe, Communication,  
Adaptabilité

#### LANGUES

**Français** : B1 (en amélioration)  
**Anglais** : Courant  
**Tamoul** : Langue maternelle

#### CERTIFICATIONS

**Maîtriser ServiceNow : des bases à l'automatisation avancée** – Udemy  
**JavaScript moderne : projets, défis et théorie** – Udemy  
**Introduction au développement Agile et à Scrum** – IBM

## PROFIL

Étudiant en master en ingénierie logicielle et transformation numérique, avec deux ans d'expérience en développement logiciel dans des environnements Agile. Compétent en Java, ServiceNow, ITSM, automatisation des workflows et développement full-stack. Motivé par l'apprentissage continu et l'innovation à travers les nouvelles technologies.

## EXPÉRIENCE

**Développeur ServiceNow** chez *TCS (Chennai)* **Juin 2021 – Août 2023**  
**Tata Consultancy Services (TCS) | 2 ans**

- Mise en œuvre des modules **ITSM (Incident, Changement, Problème, Catalogue)** conformément aux bonnes pratiques **ITIL®**.
- Optimisation de la précision de la **CMDB** et automatisation des **workflows de gestion des actifs**, améliorant l'efficacité opérationnelle.
- Contribution aux **initiatives de transformation numérique** dans un environnement **Agile/Scrum**.

## FORMATION

**MASTER EN INGÉNIERIE LOGICIELLE ET TRANSFORMATION NUMÉRIQUE**  
*ESIGELEC – Rouen, France* **2023–2025**

- Développement de solides compétences techniques et analytiques à travers des travaux pratiques et des projets en équipe.

**BACHELOR OF TECHNOLOGY EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION**  
*Sri Manakula Vinayagar Engineering College, Inde* **2017–2021**

## PROJETS

**Automatisation ITSM** *ServiceNow | ITSM | CMDB*

- Automatisation des **workflows (incident, changement, catalogue)** selon les bonnes pratiques **ITIL/CMDB** en environnement **Agile**.

**Application de livraison** *Java | Swing | MySQL | Git*

- Application de bureau avec **authentification, suivi des commandes et gestion admin**.

**Plateforme e-commerce** *PHP | MySQL | Bootstrap | HTML/CSS*

- Plateforme web avec **accès par rôle, gestion produits et paiement**.

**Jeu Tic Tac Toe** *Java | Swing | POO*

- Jeu **deux joueurs** en **Java Swing** avec **détection de victoire** et architecture **POO**.

## RECHERCHE ET PUBLICATIONS

**Article de recherche : Galerie d'art numérique sur mobile pour les personnes à mobilité réduite utilisant la réalité augmentée virtuelle**  
Publié lors du **10<sup>e</sup> Congrès international sur les technologies de l'information et de la communication (ICICT 2025), Londres, Royaume-Uni**.  
Développement d'une plateforme mobile 3D en *réalité augmentée virtuelle* permettant aux personnes à mobilité réduite d'explorer des galeries d'art numériques immersives via une interaction sur smartphone.