

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) **Tata Consultancy Services (TCS) | 2 ans** Juin 2021 - Août 2023

- 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 **work-flows 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 NUMÉRIQUEESIGELEC – 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'INFORMATIONSri 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^e 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.