



POUROUCHOTTAMANE Srivatsa Eric

INGÉNIEUR ÉTUDE ET DÉVELOPPEMENT

PROFIL

Je suis diplômé en Master Expert en Système Informatique. Mes années d'expériences dans le développement de logiciels, ma passion pour les nouvelles technologies, mes connaissances, ma rigueur et mon dynamisme constituent des atouts que je souhaite mettre à votre disposition pour contribuer au succès de vos projets.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

INGENIEUR LOGICIEL : Carrefour / Evry / 2020-2021 (6 mois)

- Supervision de multiples projets pendant les phases de développement
- Travail en équipe pour atteindre les objectifs du projet
- Collaboration avec les développeurs pour déterminer les échéances des projets
- Rédaction de documentations techniques
- Conception et architecture de logiciel basée sur des solutions VBA et ACCESS
- Maintenance et gestion des anomalies & support logiciel
- Administration d'une base de données SQL Serveur

DEVELOPPEUR INFORMATIQUE : Carrefour / Evry / 2018-2020

- Conception et architecture de logiciel basée sur des solutions VBA et ACCESS
- Maintenance et gestion des anomalies & support logiciel
- Administration d'une base de données SQL Serveur
- Rédaction de documentations techniques
- Automatisation de certains tâches (scripts)
- Former les nouveaux alternants

DEVELOPPEUR WEB & ADMINISTRATEUR LMS : Promotrans / Paris / 2017-2018

- Administrer une plateforme pédagogique
- Développement front-end d'une plateforme pédagogique
- Création de contenu : HTML - CSS - JS
- Support utilisateurs et relation client

DEVELOPPEUR WEB : ITOP Education / Orsay / 2016

- Développement d'un intranet : Framework ASP.net
- Gestion de base de données SQL Serveur
- Support informatique
- Rédaction de documentations techniques

EXPÉRIENCES UNIVERSITAIRES

ITIS : Expert en Système Informatique - Evry

- Projet « DailyFridge » application web Symfony : permet de scanner les produits alimentaires et d'obtenir une information afin d'avoir un suivi des produits achetés.
- Projet « DataEye » Big Data InfluxDB/Telegraf/Grafana : mise en place d'une solution afin de visualiser les données provenant d'une plateforme de jeux et analyser son impact.
- Projet Application Web pour école Spring Boot : plateforme web pour gérer les personnels et les autres fonctionnalités d'une école.

IUT : Licence Professionnelle Métiers de l'Informatique - Applications web - Evry

- Projet « Turkimmo » de site web immobilier : Collaboration avec des étudiants de filière communication et marketing afin de proposer une solution à un client basé en Turquie.
- Application « Tricount » : Création de l'application en Java.
- Création d'un annuaire de contacts en shell : recherche d'une personne à partir d'un annuaire.

UNIVERSITE PARIS SUD : DUT Informatique - Orsay

- Projet site web - gestion des stagiaires à l'IUT(HTML/CSS/PHP) : inscription, consultation et affectation des étudiants, professeurs et tuteurs d'entreprise pour un stage.
- Traitement des images en C++ : opération par rapport à une image.
- Programme de simulation de scène en 3D, C# et Unity : conception d'une scène à partir d'une phrase.

COORDONNÉES

📍 2 rue Paul Gauguin, 91600 Savigny Sur Orge

✉️ pouroucheric@gmail.com

🌐 www.linkedin.com/in/psrivatsa

📞 06 42 06 83 37

COMPÉTENCES

- Administration Système : Linux, Active Directory
- Langages : C/C++, C#, Java, HTML, CSS, PHP, JS, XML, VBA, Shell, Powershell, SQL, PL/SQL
- Framework : Symfony, Spring Boot, ASP.Net
- CMS : Wordpress, Joomla
- BIG DATA : InfluxDB, Grafana
- Cloud computing : AWS
- Méthodes d'analyses : Merise, UML, BPMN, DMN
- Gestion de projet : Scrum, Trello, MS Project, GanttProject

FORMATIONS

- 📖 Master - Expert en Système Informatique - ITIS Formation - Evry (2020)
- 📖 Licence Professionnelle Métiers de l'Informatique - Applications web - IUT EVRY (2018)
- 📖 DUT Informatique - IUT Université Paris Sud 11 - Orsay (2016)
- 📖 Baccalauréat Scientifique - Lycée Jean Baptiste Corot - Savigny sur Orge (2013)

LANGUES

- Anglais : TOEIC niveau intermédiaire
- Espagnol : niveau A1

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Cinéma : Aventures, action
- Musique : Rock
- Lecture : Actualités, documentaires
- Sport : Musculation, badminton