



Avisse Steve

Candidature entreprise

📞 07.68.30.36.09

📍 Montpellier

✉ Avisse.steve@gmail.com

À PROPOS DE MOI

À 31 ans, ingénieur informatique diplômé en infrastructure, logiciel et business intelligence, j'ai acquis une diversité d'expériences à travers différentes entreprises et pays.

Mon parcours professionnel m'a exposé à des environnements variés, où j'ai géré des projets complexes, mis en place des outils de monitoring informatique et contribué à l'innovation technologique.

J'ai coordonné des projets transversaux, optimisé les systèmes d'information et facilité la transformation numérique. Mon engagement envers l'amélioration continue et ma capacité à travailler en équipe sont mes atouts majeurs, et mon objectif est de contribuer au développement d'applications et de services numériques de haute qualité.

EXPERIENCES

● Chef de projet : pôle Applications métiers et innovation numérique

Mairie de Montrouge (92) 2021-2024

Gestion de Projets Numériques : Conduite de projets de transformation numérique, incluant la mise en place d'outils de monitoring, la migration d'applications et l'optimisation des workflows.

Supervision en Temps Réel : Surveillance proactive des systèmes d'information pour garantir leur disponibilité, performance et sécurité.

Coordination Stratégique : Gestion et alignement des projets avec les objectifs organisationnels, coordination des parties prenantes et intégration de solutions innovantes.

Optimisation des Processus : Conception et déploiement d'outils de dématérialisation et de signature électronique, améliorant l'efficacité administrative et réduisant les coûts opérationnels.

Expertise Technique et Analyse : Analyse organisationnelle pour identifier et résoudre les défis numériques, soutien au développement d'applications, et mise en place de méthodes agiles pour l'innovation.

Gestion du Changement : Élaboration et mise en œuvre de stratégies pour accompagner les équipes dans l'adoption de nouvelles technologies et processus.

Formation et Support : Organisation de sessions de formation et création de documentation pour les utilisateurs finaux et les administrateurs.

● Sous-direction des Projets et Services Numériques

Ministère sociaux - Direction du Numérique (Alternance 2019-2020, CDD 2019-2020)

Conception et Développement d'Applications : Création et maintenance d'applications pour les politiques publiques, gestion complète du cycle de vie des projets ministériels.

Maintenance et Support : Assurer la continuité des services numériques, résolution de problèmes et mise à jour des systèmes en collaboration avec les directions.

Méthodes et Outils de Développement : Développement et mise en œuvre de nouvelles méthodes et outils pour optimiser le processus de création des applications.

Amélioration des Téléprocédures : Révision des téléprocédures, intégration de processus d'avis pour améliorer l'efficacité et la transparence.

Gestion du Projet SISE-Eaux : Suivi de la qualité de l'eau destinée à la consommation humaine, conformité aux normes de santé publique.

Gestion du Projet AquaSISE : Développement d'outils de modélisation pour la gestion du contrôle sanitaire et l'analyse décisionnelle des installations d'eau.

● Chargé de Projets « Transformation Numérique »

Préfecture de région et d'Île-de-France (alternance 2018-2019)

Outil Collaboratif de Datavisualisation : Mise en place d'une plateforme avancée pour le suivi et l'analyse des politiques publiques, facilitant la prise de décision basée sur des données visuelles.

Coordination de Projets SIC Interministériels : Gestion et supervision de projets systèmes d'information et communication (SIC) au niveau régional, assurant la cohérence et l'efficacité des initiatives entre plusieurs ministères.

Fabrique RH : Participation active à un laboratoire d'innovations RH, visant à concevoir et tester de nouvelles solutions pour la gestion des ressources humaines.

Projet Chatbot NOA : Contribution au développement d'un chatbot pour le service public en ligne, conçu pour orienter les start-ups dans leurs démarches administratives, améliorant ainsi l'accessibilité et la qualité des services.

En savoir plus

<https://cascadeurcasual.github.io/portfolio/>

COMPÉTENCES



Qualités



FORMATION

Ingénieur Informatique (Master ingénieur) 2022
Conservatoire national des arts et métiers (Alternance)

Licence Informatique 2019
Paris : Le rebours (Alternance)

BTS : Négociation et Relation Clients 2014
Paris : CFA Cerfal - Campus Montsouris (Alternance)

Bac Pro: Vente 2012
Lycée Professionnel des Métiers Florian 92 (alternance)



SCAN ME