



Franck COURTAUX

Ingénieur DevOps

Contact

- 06 34 70 44 35
- fr4nckcourtaux@gmail.com
- 15 rue Westermeyer,
Ivry Sur Seine, 94200

À propos de moi

Travaillant dans une équipe réduite, j'ai développé une grande autonomie et une capacité à m'auto-gérer efficacement. Parallèlement, en tant que professeur à mon école, j'ai affiné mon sens pédagogique, un atout essentiel pour accompagner les utilisateurs finaux dans la résolution de leurs problèmes et assurer une communication technique claire."

Expertise

- Gestion d'une infrastructure
- Maitrise des systèmes d'exploitations
- Support aux utilisateurs
- Optimisation & Sécurisation
- Automatisation
- Pédagogue

Centre d'intérêt

Jeux Vidéos | Voyage | Photographie |
FootBall | Moto

Diplômes et Formations

- ETNA - Ivry Sur Seine
Architecte en Ingénierie Système et Réseau 2020 - 2022
- ETNA - Ivry Sur Seine
Responsable de Projet Web et Mobile 2017 - 2020
- Lycée Jean-Macé - Vitry Sur Seine
Sciences et Technologies de l'industrie et du développement durable, spécialisation Innovation Technologie et Eco-Conception 2013 - 2017

Expérience

- Ingénieur DevOps
Thales - Rungis 2024
 - Support des équipes projets
 - Installation d'outils sur le réseau partagé des environnements afin d'y accéder avec n'importe quelle machine
 - Mise en place de processus d'installation et configuration
 - Mise à jour et suivi excel des informations des machines virtuelles pour chaque projet
 - Création et suivi des demandes faites auprès l'équipe système et/ou réseau
 - Création de script shell pour effectuer des checks machines
 - Documentation sur les différents environnements
 - Tests et validation
- Ingénieur SRE / DevOps
Orange - Villejuif 2022 - 2024
 - Développement de services variées, incluant :
 - Géolocalisation (Trouver géographiquement d'où provient le client)
 - Redirecteur (Générer des liens courts qui seront transmis via sms / mails aux clients finaux)
 - Animation (Disponible sur la homepage Orange et sur les livebox)
 - Réalisation des tâches en méthodologie Agile par sprint. Avec des P.I. planning des tâches à réaliser sur les 3 prochains mois.
 - Mise à jours des sécurités des systèmes sur les machines virtuelles obsolètes.
 - Gestion des configurations et les opérations courantes d'exploitation.
 - Automatisation des déploiements de serveurs/containers à l'aide de gitlab-ci. Ajout de pipeline pour l'automatisation des mises hors-prod, déploiement, test, mises en prod sur les 3 sites.
 - Monitoring et supervision orientée service et expérience utilisateur
 - Tairement d'incidents de niveau 2 et 3
 - Documentation
 - Génération des certificats après ajout d'un nouveau SAN
- Administrateur Système et Réseau
ETNA - Ivry Sur Seine 2019- 2022
 - Gestion complète du parc informatique de l'entreprise
 - Création des comptes pour le personnel de l'entreprise
 - Automatisation des tâches pour la création des machines virtuelles
 - Gestion du matériel
 - Gestion du firewall avec iptables
 - Migration du réseau, des switchs, des bornes, Cisco à Unifi
 - RabbitMQ et gestion des consumers