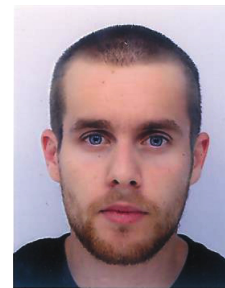


Steffy FORT  
26, Rue ernestine chasserieau  
85 300 FROIDFOND  
Mail: steffyfort@gmail.com  
En télétravail complet  
Site: <https://fe80.fr>



INGÉNIEUR SYSTÈMES  
SRE / DEVOPS

*Expériences Professionnelles*

**Depuis Aout 2023** - Entreprise Dental Monitoring - Poste: Ingénieur système et réseau / SRE

Déploiement et modernisation d'infrastructure sur Aws (EC2, ALB, EKS, ECS, CloudFront, CloudWatch, RDS)

Gestion de clusters Kubernetes et accompagnement des équipes de dev pour la migration EC2/ECS vers EKS

Gestion et accompagnement de mise en place de la stack CI/CD (cible vers gestion intégrale via Gitlab-ci et Argod)

Mise en place et gestions de multiples outils d'infrastructure (Prometheus, Thanos, fluent-bit, Loki, Gitlab, Jenkins, Sentry, Grafana...)

**Février 2023 à Aout 2023** - Entreprise CozyCloud - Poste: Ingénieur système devops / SRE

Déploiement, installation, configuration, industrialisation et suivis de production de l'infrastructure (Saltstack/Ansible)

Scripting/développement de l'outillage interne (Terraform, Vault, GitlabCI, Jenkins, Consul, Nomad, etc...)

Ingénierie Linux infrastructure Haproxy, Swift, CouchDB sur cloud Openstack (OVH) et Scaleway

**Janvier 2020 à Janvier 2023** - Entreprise Claranet - Poste: Subject Matter Expert (en complément du post précédent)

Lead tech/Code mainteneur/Project owner du config management avec Puppet ± 4.500 serveurs

Lead technique (Gestion/maintient/développement de plusieurs projets internes, support de ingénieur, synchronisation avec les décisions de la direction, etc...)

Déploiement dans des contextes kubernetes (Gitlab CI, harbor, Helm, ArgoCD, etc...)

**Janvier 2017 à Décembre 2019** - Entreprise Claranet - Poste: Ingénieur système Linux

Conseils et accompagnements sur les architectures clients

Déploiement, installation, configuration et industrialisation de serveurs (Puppet) et applicatifs client (Ansible)

Suivis des projets Post MEP et support de l'équipe du production

Scripting/développement backend (bash, ruby, python)

Ingénierie Linux (Ci/Cd, apache, nginx, varnish, postgresql, mysql, elasticsearch, redis...)

Infrastructure en cloud privé (Vmware) ou cloud public (aws)

**Aout 2014 à Décembre 2016** - Entreprise Claranet - Poste: Ingénieur Technops

Supervision et résolution d'incidents de production des infrastructures et du systèmes de backup (Tina)

Ingénierie systèmes, scripting, déploiement et évolution de services, analyse post-incident.. (environnement de production)

Utilisation courante de Puppet, Git, Ansible, F5, etc. . .

### *Formations et Diplômes*

**2013 à 2014** - Licence professionnelle Administration de Systèmes, Réseaux et Applications à base de Logiciels Libres - IUT Charlemagne

**2011 à 2013** - BTS Services Informatiques aux Organisations - Lycée Notre Dame du Roc

**2009 à 2011** - BAC Professionnel SEN option Télécommunication et Réseaux - Lycée Sainte Marie du Port

**2007 à 2009** - BEP Systèmes Électroniques Industriel et Domestique - Lycée Sainte Marie du Port

### *Loisirs-Autres*

Membre d'associations, et collectifs, d'organisation d'événements festifs musicaux (but non lucratif) pendant 5ans

Membre de l'association CrazyFlip; spécialisée dans le flipper, les jeux d'arcade et jeux vidéos rétrogaming

Musique et lecture