



PAUL BRISSAUD

Ingénieur Informatique

PRÉSENTATION

Jeune ingénieur informatique, passionné et dynamique cherchant des opportunités professionnelles pour la suite de son parcours .

COMPÉTENCES

- Cloud Computing (GCP, AWS)
- Docker / Kubernetes / Rancher
- Intégration / Déploiement continu (TeamCity, Github Action, Gitlab, ArgoCD)
- Observabilité (Prometheus, Loki, Grafana)
- Administration système (Linux / Windows) et réseaux
- Suite Elastic
- Scripting (Shell, Python)
- Développement Web Full Stack (Typescript)

CONTACT

LinkedIn: @paul-brissaud

Site Internet: www.paulbrissaud.fr

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

INGÉNIEUR DEVOPS

ONEWEALTHPLACE, Septembre 2021 - Actuellement

En cours

CONSULTANT INFORMATIQUE

ALTEN SIR, Septembre 2020 - Août 2021

Mission chez AIRBUS DEFENCE AND SPACE (depuis septembre 2020) :

- Création d'une solution centrale d'observabilité (monitoring + log) pour surveiller l'intégralité d'une plateforme Nutanix/Kubernetes
- Mise en place d'un Netbox pour centraliser des informations et intégration avec des outils de déploiements automatiques (Ansible, Terraform, CloudInit, Cobbler)
- Automatisation de l'installation avec Ansible

ADMINISTRATEUR SYSTÈME, RÉSEAU ET DONNÉES

bettane+desseauve, 2017 - 2020, Contrat en apprentissage

Tâches réalisées :

- Administration système et réseau des postes, des serveurs locaux (Exchange, Active Directory) et d'un cloud privé
- Mise en place d'infrastructures virtualisées (VMware) et conteneurisées (Kubernetes / Rancher) et déploiement des sites Web / base de données dessus
- Supervision de ces infrastructures avec Zabbix, Prometheus et Grafana

FORMATIONS

INSTITUT GALILÉE (UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS-NORD)

Ingénieur Informatique (Apprentissage), 2017-2020

IUT VILLETANEUSE (UNIVERSITÉ SORBONNE PARIS-NORD)

DUT Réseaux et Télécommunications, 2015-2017

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

ANGLAIS (NIVEAU PROFESSIONNEL, TOEIC : 885 PTS)

ALLEMAND (NOTIONS)