

- A Cachan (94)
- 07 68 26 30 97
- stael.tchoupoudouanla@efrei.net
- % linkedin.com/in/staël
- ♥ France Île de France

Compétences techniques

Bureautique: Office 365

Cloud: AWS, Azure **Conteneurisation:**

Kubernetes

Automatisation et

orchestration: Terraform

Gestionnaire de

configuration : Ansible
Langages : Python,

YAML, JSON,

Outils d'intégration: Helm

chart

Monitoring : Prometheus, Grafana, Opentelemetry

Scripting: Bash

Systèmes: Linux (Debian,

Ubuntu)

Réseaux: Cisco

Languages

Français

Langue maternelle

Anglais

Niveau Intermédiaire :TOEIC 770/990

Soft-Skills

- Autonomie
- Travail d'équipe
- Bon relationnel

Centre d'intérêt

Football

STAEL TCHOUPOU DOUANLA

En fin d'études à l'Efrei Paris et actuellement en stage DevOps Cloud chez Bouygues Travaux Publics, je cherche un CDI dès le 8 septembre 2025.

Formation

Cycle d'ingénieur – Sécurité et Réseaux (Majeure Cloud Architecture)

Depuis sept. 2022

Efrei Paris, Ecole d'ingénieurs généraliste du numérique Villejuif, France

Certifications

- AWS Certified Solution Architect Associate (SAA-C03)
- DevOps Foundation (DOFD)
- Certified Kubernetes Administrator (CKA) (En cours)

Expériences professionnelles

Ingénieur DevOps Cloud (Stage de fin d'études)

Depuis mar. 2025 Bouygues Travaux Publics Guyancourt

Mission de Stage:

- Administration de l'infrastructure AKS (Azure Kubernetes Service) et utilisation de Rancher pour la gestion des clusters Kubernetes
- Gestion des Network Policies pour sécuriser les communications inter-pods.
- Écriture de scripts **Bash** pour automatiser les tâches d'administration quotidienne.
- Mise en place de la surveillance et de l'observabilité avec
 Grafana, Prometheus, et Loki.
- Tests de traçage applicatif avec **OpenTelemetry**.
- Déploiement de l'infrastructure sur Azure via Terraform.
- Installation et gestion des applications avec Helm charts.
- Ingénieur de production Middleware (Stage M1)

Mar. 2024 - Sept. 2024 Sopra Steria Group Paris La Défense

Mission de Stage:

- Administration de **MQSeries**, **Synchrony Gateway** et supervision des échanges sécurisés (**SFTP**, **FTPS**, **CFT en SSL**)
- Gestion des incidents, maintenance et mises en production avec les équipes **N2/N3** (**Run Middleware**)
- Automatisation de tâches récurrentes via des scripts
 Python/Shell
- Mise en place de l'observabilité avec Grafana et documentation technique sous Confluence