



<https://latribunelibre.com/emploi/formateur-intervenant-hf-en-seminaire-maitrise-des-infrastructures-f-h>

formateur / intervenant HF en Séminaire Maîtrise des Infrastructures F/H

Description

Missions attendues :

- Animer des formations ou des cours, en présentiel et/ou à distance, selon les modalités définies.
- Concevoir et actualiser des contenus pédagogiques adaptés aux objectifs de la formation.
- Adapter les méthodes et supports pédagogiques en fonction du profil des apprenants
- Évaluer les acquis des participants à travers des outils d'évaluation pertinents et adaptés.
- Participer ponctuellement à des réunions pédagogiques et aux échanges avec l'équipe de formation.

Qualifications

1. Administration et supervision des infrastructures IT

- Maîtrise des **systèmes d'exploitation serveurs** (Linux, Windows Server) et des **réseaux d'entreprise**.
- Compétences en **gestion et supervision d'infrastructures physiques et virtuelles** (VMware, Hyper-V, Proxmox).
- Connaissance des outils de **monitoring et de gestion des performances** (Zabbix, Nagios, Prometheus, Grafana).

2. Automatisation et gestion des configurations

- Expertise dans les outils d'**Infrastructure as Code** : Ansible, Terraform, Puppet, Chef.
- Capacité à concevoir et déployer des processus d'**automatisation des environnements** et de **déploiement continu** (CI/CD).
- Maîtrise des scripts d'administration (**Python, Bash, PowerShell**) pour la gestion et l'optimisation des ressources.

3. Sécurité, résilience et continuité de service

- Compétence en **cybersécurité des infrastructures** : durcissement des systèmes, segmentation réseau, gestion des accès et sauvegardes.

Organisme employeur
IJSCHOOL

Type de poste
Temps partiel

Secteur
AUTRES ENSEIGNEMENTS

Lieu du poste
59350, LILLE, LILLE, France

Salaire de base
32000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication
16 octobre 2025 à 19:06

Valide jusqu'au
15.11.2025

- Connaissance des **stratégies de haute disponibilité et de reprise après sinistre**.
- Capacité à sensibiliser les étudiants aux **bonnes pratiques de sécurité et de conformité**.

4. Ingénierie pédagogique et conduite de projets techniques

- Capacité à construire des **scénarios pédagogiques concrets**, simulant la gestion d'une infrastructure réelle.
- Aptitude à **accompagner les étudiants dans des projets collaboratifs** (déploiement, supervision, automatisation).
- Compétence en **vulgarisation technique** pour rendre accessibles des notions complexes d'administration et d'architecture IT.