

Formation Mise en situation Orchestration et Monitoring - Coursus DevOps

Durée :	2 jours
Public :	Tous
Pré-requis :	
Objectifs :	Savoir provisionner des infrastructures avec des outils d'industrialisation - Maitriser le déploiement micro-services avec les conteneurs - Superviser l'infrastructure - Collecter et analyser les données
Sanction :	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
Taux de retour à l'emploi:	Aucune donnée disponible
Référence:	MIS100570-F
Note de satisfaction des participants:	4,73 / 5

Les stagiaires effectueront, en binôme, la mise en place d'une infrastructure de type conteneur et de ses services regroupant :

- Le déploiement de deux serveurs Linux avec Terraform
- L'installation d'un cluster docker idéalement avec un outils d'industrialisation (Ansible)
- La mise en place d'une solution de monitoring des daemon Docker (Prometheus)
- Le déploiement d'une stack ELK pour y injecter les logs des scripts développés durant le cursus