

## Formation Mise en situation I - Ingénieur Cloud

<b>Durée :</b>	2 jours
<b>Public :</b>	Ingénieur Cloud en formation
<b>Pré-requis :</b>	Avoir suivi les modules des blocs Serveur Web, Usine Logicielle, Virtualisation et Infrastructure as Code
<b>Objectifs :</b>	Mettre en place une infrastructure virtuelle
<b>Sanction :</b>	Attestation de fin de stage mentionnant le résultat des acquis
<b>Taux de retour à l'emploi:</b>	Aucune donnée disponible
<b>Référence:</b>	MIS100731-F
<b>Note de satisfaction des participants:</b>	Pas de données disponibles

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

- l'installation et la configuration de deux hyperviseurs.
- Le déploiement de l'appliance de gestion: VCSA
- Le déploiement d'un SSO(PSC) pour gérer les différentes sources d'authentification
- La création de deux machines virtuelles Linux dans lesquels devront être installé docker et une application microservice. Cette dernière devra être orchestré par docker-compose.

**La mise en situation se poursuivra en fin de cursus.**