

## Security Engineering on AWS – JAM Day («AWSSJ4»)

En équipe, les participants se livreront à une compétition amicale pour résoudre une série de défis réels et améliorer leurs compétences sur le cloud AWS. Le but est de mettre en pratique la théorie acquise lors du cours précédant le JAM Day.

**Durée:** 1 jour

**Prix:** 900.– excl. 8.1% TVA

**Documents :** Environnement numérique AWS JAM

### Contenu

Cet AWS JAM Day s'appuie sur le cours officiel [Security Engineering on AWS](#) :

L'**AWS JAM Day** consiste en un événement sous forme de jeux lors desquels vous serez divisés en équipes pour concourir dans une série de défis visant à faire appliquer les bonnes pratiques et basés sur les concepts abordés pendant le cours. En plus des exercices abordés sous forme de labs pendant le cours, cette journée additionnelle de défis supervisés par un formateur permet aux participants d'explorer des scénarios réels qui représentent des tâches opérationnelles communes et de résolutions de problèmes. Vous serez en mesure d'appliquer vos connaissances dans un environnement AWS sécurisé et réel tout en marquant des points si vous arrivez à relever le défi correctement. Le but de l'événement AWS JAM est de développer, améliorer et valider vos compétences dans le cloud AWS et vous préparer à utiliser vos aptitudes pratiques dès votre retour au travail.

Vous serez en mesure d'appliquer vos connaissances dans un environnement AWS sécurisé et réel tout en marquant des points si vous arrivez à relever le défi correctement. Le but de l'événement AWS JAM est de développer, améliorer et valider vos compétences dans le cloud AWS et vous préparer à utiliser vos aptitudes pratiques dès votre retour au travail

**Nous vous recommandons de réserver le cours [Security Engineering on AWS with JAM](#) qui inclut aussi le JAM Day, si vous n'avez pas encore suivi le cours [Security Engineering on AWS](#).**

### Objectifs

- Résoudre un défi issu d'un exemple réel en équipe dans un environnement AWS sécurisé, encadré par un formateur
- Rivaliser avec d'autres équipes pour gagner le défi avec vos collègues et mettre en pratique vos compétences sur AWS
- Tous les défis sont basés sur le cadre du cours et sont pensés pour soutenir votre courbe d'apprentissage de manière efficace

### Public cible

Ce JAM Day est destiné aux rôles professionnels suivants :

- Cyber Security
- Data Analytics

## Prérequis

Les participantes et participants doivent avoir suivi le cours suivant au préalable (ou s'assurer de posséder des connaissances équivalentes) :

- [Security Engineering on AWS – Formation intensive \(«AWSS04»\)](#)

## Avez-vous une question ou souhaitez-vous organiser un cours en entreprise ?

Nous vous conseillons volontiers au +41 22 738 80 80 ou [romandie@digicomp.ch](mailto:romandie@digicomp.ch). Retrouvez toutes les informations détaillées concernant les dates sur [www.digicomp.ch/formations-it-providers/amazon-web-services-aws/aws-cyber-security/cours-security-engineering-on-aws-jam-day](http://www.digicomp.ch/formations-it-providers/amazon-web-services-aws/aws-cyber-security/cours-security-engineering-on-aws-jam-day)