



# ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

## Formation Certificate of Cloud Security Knowledge

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

La sécurité du cloud fait l'objet de beaucoup de battage médiatique et de confusion. Ce cours coupe court à l'hyperbole et fournit aux étudiants les connaissances pratiques nécessaires pour comprendre les véritables problèmes et solutions de sécurité du cloud. Le cours offre aux étudiants un aperçu complet des fondamentaux de la sécurité du cloud et les prépare à l'examen de certification CCSK de la Cloud Security Alliance. Commençant par une description détaillée du cloud computing, le cours couvre tous les principaux domaines du dernier document d'orientation de la Cloud Security Alliance, ainsi que les recommandations de l'Agence européenne chargée de la sécurité des réseaux et de l'information (ENISA). Vous pouvez également suivre le cours H8P76S : CCSK Plus qui ajoute une journée supplémentaire pour les travaux pratiques. Ce cours comprend un bon d'examen de la Cloud Security Alliance pour l'examen de certification CCSK

Référence	H8P75S
Durée	2 jours (14h)
Tarif	1 680 €HT

### PROCHAINES SESSIONS

Pour connaître les prochaines dates ou organiser un intra-entreprise, contactez-nous, nous vous répondrons sous 72 heures.

### Objectifs

- | Décrire la théorie et la pratique de la sécurité du cloud computing
- | Passer l'examen CCSK

### Public

- | professionnels de la sécurité
- | toute personne souhaitant approfondir ses connaissances en matière de sécurité dans le cloud.

### Prérequis

- | Avoir au moins une compréhension de base des principes fondamentaux de la sécurité, notamment les pare-feu, le développement sécurisé, le cryptage et la gestion des identités.

### Programme de la formation

**Introduction and Cloud Architectures**  
**Infrastructure security for cloud**  
**Managing cloud security and risks**  
**Data security for cloud**  
**Securing cloud applications and users**  
**Cloud security operations**

### Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

### Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète

un QCM d'auto-évaluation.

---

## Accessibilité



Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.