



Formation CISSP - Comment devenir responsable Certifié en Sécurité des Systèmes d'Information

			
LIEU	DURÉE	DATES	PRIX
Paris	1 semaine	du 15/12/2025 au 19/12/2025	Option 1 : 3 800 € Option 2 : 4 430 €

OBJECTIFS

- Acquérir les connaissances nécessaires à la réussite de l'examen CISSP®.
- Maîtriser les connaissances en sécurité de l'information dans les huit domaines du CBK.
- Comprendre les besoins en sécurité de l'information pour toute l'organisation.
- Acquérir les connaissances nécessaires pour conseiller une organisation sur les meilleures pratiques en management de la sécurité de l'information.

PRÉREQUIS

- Expérience dans le domaine des réseaux et de la sécurité.
- 5 ans d'expérience professionnelle minimum dans 2 domaines du CBK (Common Body of Knowledge).
- Connaissances de base des normes en audit.
- Connaissances en continuité des activités.
- Compréhension de l'anglais technique.

THÈMES ET MODULES PÉDAGOGIQUES

<p>1^{er} MODULE Gestion des risques et de la sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepts fondamentaux de la sécurité de l'information • Gouvernance et management de la sécurité de l'information 	<p>2^e MODULE Sécurité des actifs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Classification des actifs informationnels • Exigences de conformité et mesures de protection des données
<p>3^e MODULE Architecture de sécurité et ingénierie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Architecture du système d'exploitation • Evaluation et réduction des vulnérabilités des architectures de sécurité des systèmes informatiques 	<p>4^e MODULE Sécurité des communications et des réseaux</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepts réseau fondamentaux • Sécurité des composants du réseau
<p>5^e MODULE Gestion des identités et des accès (IAM)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des Identités et des Accès • Méthodes d'identification et d'authentification 	<p>6^e MODULE Sécurité des développements logiciels</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menaces et vulnérabilité de sécurité • Processus de développement des logiciels
<p>7^e MODULE Evaluation et test de sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Standards et cadres de management des risques • Objet de l'évaluation, de l'audit et des tests de sécurité 	<p>8^e MODULE Sécurité opérationnelle</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gestion des incidents de sécurité • Investigations forensiques informatiques • Quiz final

POUR QUI ?

Informaticiens (DSI, RSSI, Managers, Ingénieurs, Experts Consultants), Consultants et Ingénieurs Sécurité, Auditeurs) qui souhaitent obtenir la certification CISSO et/ou la certification CISSP.

JE M'INSCRIS EN LIGNE À CE SÉMINAIRE