



ISACA®



CISM®

Certified Information Security Manager



Apprenez à évaluer les risques et à répondre de manière proactive aux menaces et incidents liés aux SI grâce à la CISM

Le CISM (Certified Information Security Manager) est une certification destinée aux professionnels de la sécurité des systèmes d'information. Délivrée par l'ISACA, le CISM est l'une des certifications les plus reconnues dans le domaine de la gouvernance des systèmes d'information.

La formation CISM couvre quatre domaines de compétences : la gouvernance de la sécurité des systèmes d'information, la gestion des risques de la sécurité des systèmes d'information, la gestion des incidents de la sécurité des systèmes d'information, ainsi que le développement et la gestion d'un programme de sécurité des systèmes d'information.

Cette certification atteste que le titulaire possède les connaissances et les compétences nécessaires pour gérer la sécurité des systèmes d'information dans une organisation.



Pourquoi se former au référentiel CISM ?

Le référentiel CISM vous donne les outils et techniques nécessaires pour le management et la gouvernance des systèmes d'information. Il vous permet de:

- mettre en place des plans de sécurité et la prise en charge des incidents
- mettre en place une approche est une gestion efficace des risques liés aux processus
- développer une politique de sécurité de l'information performante
- identifier, analyser et évaluer les risques
- définir des stratégies de traitement des risques efficaces



Pourquoi obtenir la certification CISM ?

La certification CISM est une certification prestigieuse qui offre de nombreux avantages pour les professionnels de la sécurité des systèmes d'information. Voici quelques avantages de la certification CISM :

- une meilleure compréhension des risques et des menaces liés à la sécurité des systèmes d'information
- une capacité de développer et de mettre en œuvre des programmes de sécurité efficaces
- une reconnaissance professionnelle accrue
- des opportunités d'emploi plus nombreuses
- un salaire plus élevé



CISM : manager certifié en sécurité de l'information

préparation à la certification

Référence : SEC19FR

Durée : 5 Jours

🎯 Objectifs :

- Comprendre les 4 domaines de la gestion de la sécurité de l'information selon les exigences du CISM
- Maîtriser le vocabulaire et les modalités de l'examen de certification
- Découvrir l'ensemble des normes et procédures applicables au management de la sécurité de l'information
- Être bien préparé pour le passage de l'examen officiel du CISM

📋 Programme :

Module 1 : gouvernance de la sécurité de l'information

- Concilier les stratégies de sécurité de l'information avec la stratégie de l'organisation.
- Développer une politique de sécurité de l'information performante.
- Répartir les rôles et les responsabilités au sein de la gouvernance.
- Réaliser un audit, information et communication autour de la gouvernance de la sécurité.

Module 2 : gestion des risques de l'information

- Mettre en place une approche systématique, analytique et un processus continu de gestion des risques.
- Identifier, analyser et évaluer les risques.
- Définir des stratégies de traitement des risques.
- Mettre en place une communication effective autour de la gestion des risques.

Module 3 : développement et gestion d'un plan de sécurité IT

- Comprendre l'architecture de la sécurité de l'information.
- Comprendre la méthodologie et les pratiques pour mettre en place des mesures de sécurité.
- Gérer les contrats et les prérequis de la sécurité de l'information.
- Utiliser les métriques et évaluer la performance de la sécurité.

Module 4 : gestion des incidents de la sécurité de l'information

- Comprendre le fonctionnement du plan de gestion des incidents de sécurité.
- Connaître les pratiques et techniques de la gestion des incidents de sécurité.
- Avoir une méthode de classification.
- Connaître les processus de notification et d'escalade.
- Détecter et analyser les incidents.

Préparation à l'examen CISM :

- Passage d'un examen blanc.
- Conseils et astuces.



CISM® est une marque déposée par l'ISACA

[Voir la formation](#)



Prérequis

- une expérience professionnelle de 5 ans minimum dans le domaine de la gestion de la sécurité de l'information ;
- une bonne connaissance en administration des systèmes d'exploitation (Unix, Linux et Windows) et du protocole TCP/IP ;
- savoir lire et écrire couramment l'anglais est impératif pour la préparation et la réussite de la certification CISM.

Public

- Administrateur réseaux - télécoms
- Administrateur système
- Ingénieur système
- Ingénieur réseaux - télécoms
- Auditeur interne / externe
- Manager

Examen de certification CISM

Domaine 1 : gouvernance de la sécurité de l'information (24 %)

Domaine 2 : gestion des risques liés à l'information (30 %)

Domaine 3 : développement et gestion d'un programme de sécurité de l'information (27 %)

Domaine 4 : gestion des incidents liés à la sécurité de l'information (19 %)

Durée : **4 heures**

Format : **150 questions** à choix multiples

Les chiffres clés



+42 000 professionnels certifiés CISM® dans le monde



7 500 certifiés CISM occupent des postes tels que RSSI, DSI ou Risk Manager



Les certifiés CISM ont **un salaire plus élevé** et une plus grande **progression de carrière** que leurs collègues non certifiés

Les + d'Oo2

- Une formation préparatoire de qualité
- Un formateur certifié CISM par l'ISACA
- Des supports de cours officiels



Oo2 Formations
& Consulting

UOC
OOC
OCS
ISACA.

France



• **Agence Paris**

128, rue de la Boétie
75008 Paris

• **Agence Bordeaux**

162 cours du Maréchal Gallieni
33400 Talence



+33 (0)188 24 70 33
+33 (0)188 24 70 34



contact@oo2.fr



www.oo2.fr

Qualiopi 
processus certifié

 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée
au titre de la catégorie d'action suivant :
ACTIONS DE FORMATION



scanner