

## CISA® : auditeur de système d'information certifié

Date et durée
Code formation : SEC03FR Durée : 5 jours Nombre d'heures : 35 heures
Formation avec certification
CISA® : Certified Information Systems Auditor
Description
<p>La certification CISA est un titre professionnel mondialement reconnu dans le domaine de l'audit, du contrôle et de la sécurité des systèmes d'information. Elle valide <b>les compétences des auditeurs</b> sur leur capacité à évaluer les vulnérabilités, à rédiger des rapports de conformité et à mettre en œuvre des contrôles au sein d'une entreprise.</p> <p>Aujourd'hui, les professionnels certifiés CISA sont <b>très recherchés par les organisations</b> qui accordent de l'importance à la sécurité de l'information et cherchent à garantir l'intégrité, la confidentialité et la disponibilité de leurs actifs informationnels. En suivant notre <b>programme de formation CISA</b>, vous serez parfaitement préparé au passage de l'examen officiel. Les thèmes abordés pendant les cours sont les suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• le processus d'audit des systèmes d'information ;</li><li>• la gouvernance et la surveillance des technologies de l'information ;</li><li>• l'acquisition, le développement et la mise en œuvre des systèmes d'information ;</li><li>• l'exploitation, la maintenance et le support des systèmes d'information ;</li><li>• la protection du patrimoine informatique ;</li><li>• le contenu de l'examen.</li></ul> <p>En plus de cette <b>préparation à la certification CISA</b>, ce programme vous permettra de vous perfectionner dans la gestion et le contrôle des infrastructures informatiques et de réaliser des audits de sécurité efficaces pour tout type d'organisation. Vous gagnerez en expertise et vous réviserez vos connaissances en matière de conformité et de bonnes pratiques.</p>
Objectifs
<p>À l'issue de la formation CISA, vous atteindrez les objectifs suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• approfondir vos connaissances et améliorer vos compétences en audit des systèmes d'information ;</li><li>• analyser et maîtriser les différents domaines sur lesquels porte l'examen du CISA ;</li><li>• assimiler le vocabulaire et les idées directrices de l'examen CISA ;</li><li>• s'entraîner au déroulement de l'examen et acquérir les stratégies de réponse au questionnaire ;</li><li>• se préparer et réussir l'examen officiel CISA® (Certified Information Systems Auditor).</li></ul>
Points forts

- Un formateur accrédité par l'ISACA.
- Des exercices et cas pratiques.
- Le passage d'un examen blanc.
- Un accès pendant 12 mois à la base de données d'ISACA « Questions, Answers & Explanations (QAE) » de 1 070 questions conçues pour vous préparer à l'examen CISA.
- Le coût de l'examen CISA inclut dans le prix de la formation.

## Certification

*Cette formation vous prépare au passage de l'examen de certification professionnelle Certified Information Systems Auditor® (CISA). L'inscription à l'examen est comprise dans le prix de notre formation, ainsi un voucher (code coupon) vous sera transmis en fin de la formation. Il vous permettra de planifier votre examen sur le site web de l'ISACA.*

## Modalité de l'examen CISA® (2025)

- **Type d'examen** : QCM de 150 questions
- **Durée** : 4h00
- **Lieu** : Examen surveillé en ligne
- **Livre ouvert** : Non
- **Langue** : Chinois, Anglais, Allemand, Français, Japonais, Italien, Espagnol, Coréen, Portugais, Hébreu et Turc.
- **Note de passage** : Un score standardisé de 450 sur une échelle de 200 à 800 est requis pour réussir l'examen.

## Exigences post-examen pour obtenir la certification CISA® :

Après avoir réussi l'examen, vous devez satisfaire les exigences suivantes :

- **Une expérience professionnelle de 5 ans minimum** dans l'audit, le contrôle, l'assurance ou la sécurité IS/IT (des dispenses basées sur l'expérience sont possibles pour une période de 3 ans maximum).
- **Adhérer au Code d'éthique professionnelle de l'ISACA.**
- **Suivre une formation professionnelle continue** : vous devrez maintenir votre certification en accumulant des heures de CPE (20 heures par an et 120 heures par période de trois ans).

**À savoir** : la certification CISA® est valable pour une durée de 3 ans. Pour en savoir plus, [consulter le guide du candidat aux examens de certification ISACA](#)

## Modalités d'évaluation

Travaux Pratiques

Etude de cas

Examen blanc

## Pré-requis

*Pour suivre cette formation certifiante, les prérequis suivants sont nécessaires :*

- **justifier d'au moins 5 ans d'expérience professionnelle** à temps plein dans le domaine de l'audit, du contrôle, de l'assurance ou de la sécurité des Systèmes d'Information et des Technologies de l'Information (SI/TI). Cette expérience doit avoir été acquise dans les 10 années précédant la demande de certification. (des dispenses basées sur l'expérience sont possibles pour une période de 3 ans maximum) ;
- **avoir un niveau d'anglais technique** permettant la compréhension de documents techniques (niveau B1/B2 du CECRL recommandé). La formation est dispensée en français.

Public

Cette formation s'adresse aux publics suivants :

- les auditeurs confirmés ;
- les informaticiens ou intervenants en audit des systèmes d'information qui souhaitent préparer l'examen et obtenir la certification CISA® délivrée par l'ISACA.

Cette formation s'adresse aux profils suivants

Auditeur interne / externe

Programme

### **Module 1 : compréhension d'un processus d'audit des SI**

- Les standards de l'audit.
- L'analyse des risques ainsi que le contrôle interne.
- L'auto-évaluation.
- La réalisation d'un audit du Système d'Information.

### **Module 2 : compréhension de la gouvernance des TI**

- La gouvernance.
- La stratégie de la gouvernance.
- Le Risk management.
- L'audit de la gouvernance.
- Les plans de continuité et de secours (SMCA).
- La réalisation d'un audit du SMCA.

### **Module 3 : acquisition, conception et implantation des SI**

- Le cycle de vie des systèmes et de l'infrastructure.
- La pratique et l'audit d'un projet.
- Le développement.
- L'audit de la maintenance applicative et des systèmes.
- Les différents contrôles applicatifs.

### **Module 4 : exploitation, entretien et gestion des SI**

- L'audit de l'exploitation des SI.
- L'audit des aspects matériels du SI.
- L'audit des architectures SI et réseaux.

### **Module 5 : protection des avoirs informatiques**

- La gestion de la sécurité : politique et gouvernance.
- L'audit et la sécurité logique et physique.
- L'audit de la sécurité des réseaux.
- L'audit des dispositifs nomades.

### **Module 6 : préparation à l'examen CISA**

- Présentation des types de questions de l'examen.
- Passage d'un examen blanc complet (correction détaillée et analyse des résultats).

- Conseils et stratégies pour réussir l'examen (gestion du temps, techniques de lecture des questions et gestion du stress).

*CISA est une marque déposée par [ISACA](#)*