

Documentation CISA

by M. Herrmann & M. Salem

Traduction : Auditeur certifié des systèmes d'information

Création : 1978

Norme mondialement acceptée de reconnaissance **audit, contrôle et de la sécurité**

L'organisme ISACA:

La certification **CISA** (*Certified Information Systems Auditor*) est délivré par la prestigieuse association **ISACA** (*Information Systems Audit and Control Association*) l'organisme de référence international pour les professionnels de la sécurité, gestion des risques et Audit SI. **ISACA** compte plus de 140'000 membres dans le monde dans plus de 200 pays.

Afin d'obtenir la certification **CISA**, la réussite de l'examen est nécessaire et les conditions suivantes doivent être respectées:

- Expériences en tant qu'auditeur des systèmes d'information
- Respecter le code d'éthique
- Formation continue
- Respecter les standards d'audit des systèmes d'information

L'examen

Il est possible de compléter l'examen trois fois par année: en juin, septembre et décembre. Un seul examen unifié au niveau mondial est disponible, et ce, dans différentes langues. Cet examen est d'une durée de quatre heures et consiste à 150 questions à choix multiples. Quelques questions sont uniquement posées à des fins statistiques et ne sont pas considérées dans le pointage final; celui-ci est évalué sur 800 points où la note de passage est de 450 points.

Le manuel de préparation à l'examen CISA de l'ISACA est divisé en cinq domaines:

1. Processus d'audit des systèmes d'information - 21%
2. Gouvernance et gestion des technologies de l'information (TI) - 16%
3. Acquisition, conception et implémentation des systèmes d'information - 18%
4. Exploitation, entretien et gestion des systèmes d'information (SI) - 20%
5. Protection des actifs informationnels - 25%

Quelles sont les conditions pour passer l'examen de la certification CISA ?

Il faut avoir des connaissances générales en informatique, sécurité et audit, 5 ans d'expériences dans le domaine de l'Audit SI pour obtenir la certification CISA en plus du passage d'un examen de 4 heures et est reconnue comme l'une des désignations les plus riches en contenu et les plus difficiles à obtenir.

Les cinq domaines du CISA

La qualification CISA est attribuée aux candidats ayant réussi un examen écrit rigoureux et faisant, de plus, la preuve d'au moins cinq ans d'expérience pertinente sur les cinq domaines de connaissance suivants:

1. Le processus d'audit des systèmes d'information
2. Gouvernance et Gestion des information et des technologies associées
3. Systèmes d'information – Acquisition, développement et mise en œuvre
4. Exploitation, maintenance et support des Systèmes d'Information
5. Protection des actifs informationnels

Pourquoi passer la certification CISA?

La notoriété de la désignation **CISA** est tel que c'est devenu un passage obligé pour les professionnels IT de haut niveaux et les Auditeurs SI.

Les challenges de la cybercriminalité et les impératifs de compliances en termes de protections des données et de Gouvernance SI (HIPAA, PCI DSS, PA-DSS,...) font que les employeurs dans différents secteurs (Banques, Assurances, Health Care...) ont besoin de professionnels de haut niveaux pour protéger l'intégrité et la bonne gouvernance de leurs SI. La certification **CISA** est un gage de l'expérience et de la compétence des Professionnels et Auditeurs IT en charge de ce volet vital pour l'entreprise

La formation CISA?

La préparation à la certification **CISA** par le cabinet **KAIZEN SOFT SKILLS** -Boot Camp de 5 Jours- axé sur une approche pédagogique innovante, vous donnera tous les éléments nécessaires pour réussir votre examen et même au-delà pour transformer votre carrière.

Prix de la formation : 5'000.-

A qui s'adresse la certification CISA?

La certification CISA s'adresse principalement aux auditeurs du Système d'Information, les professionnels de Gouvernance du SI et les professionnels de la Sécurité de l'Information.

Sources

- **Kaizen Skills**

<http://www.kaizen-skills.ma/cisa-certified-information-systems-auditor/>

- **ab-consulting**

<http://www.ab-consulting.fr/blog/cisa/cisa-est-il-important>

- **Wikipedia**

https://fr.wikipedia.org/wiki/Certified_Information_Systems_Auditor