

« Préparation au CRISC »

Réf : CRISC

HS2, partenaire officiel de l'ISACA (Information Systems Audit and Control Association) pour la France et le Luxembourg, vous propose une formation immersive CRISC (Certified in Risk and Information Systems Control) adaptée à vos besoins pour décrocher cette certification de référence en gouvernance de la sécurité des systèmes d'information.

Destinée aux responsables des risques informatiques, aux professionnels des systèmes d'Information et du digital, mais aussi aux directeurs de projets et responsables de la conformité elle est incontournable pour l'ensemble des acteurs qui souhaitent valider et faire valoir leur expérience et leur connaissance dans le domaine.

Introduite en 2010 par l'ISACA la certification CRISC l'une des certifications les plus reconnues et les plus demandées dans le domaine de la gestion des risques informatiques et digitaux. Cette formation a été élu, peu de temps après sa création (2013) meilleur programme de certification professionnelle aux SC Magazine Awards. Elle intègre les domaines fondamentaux indispensables à la gouvernance, au pilotage et au management des risques liés aux systèmes d'information et à l'intégration des toutes formes d'innovation (IA, Digital, cloud, etc.).

Elle aborde par ailleurs les enjeux liés aux ERM et leur intégration aux sein des organisations.

La spécificité de notre formation ? Un format « boot camp » animé par 2 formateurs accrédités, une préparation intensive et ciblée pour l'examen CRISC de l'ISACA.

Conçu pour ceux qui sont dans la dernière phase de leur préparation, ce boot camp représente l'étape cruciale avant l'examen final. Afin d'en tirer le plein potentiel, nous recommandons aux participants d'avoir préalablement consulté « CRISC Review Manual ».

Au cours de cette formation, nous explorons en profondeur les 4 domaines du CRISC. Chaque domaine commence par une introduction claire des concepts essentiels. Ensuite, le cours est illustré par des cas (Activity) et parsemé de questions d'entraînement directement issus de la base des examens.

Un examen blanc de 75 questions est proposé en fin de session pour permettre à chaque participant de s'évaluer et d'identifier les domaines sur lesquels un travail individuel approfondi sera nécessaire, optimisant ainsi vos chances de réussite à l'examen officiel.

Objectifs

- Préparer sereinement les participants à l'examen de certification CRISC de l'ISACA

Durée & horaires

- 2 jours soit 14 heures
- De 9h30 à 12h00 et de 13h30 à 17h30/18h00.

Nombre de participant

- Minimum 8 participants – Maximum 24 participants

Public visé

- Professionnels de la gestion des risques informatiques et/ou généraux souhaitant valoriser leurs expériences
- Personnes souhaitant acquérir une certification en gestion des risques informatiques reconnue au niveau mondial
- Acteurs souhaitant travailler en utilisant le référentiels COBIT et RISK IT de l'ISACA

Pré-requis

- Avoir lu le CRISC Review Manual de l'ISACA

Méthode pédagogique

- Rappels des points clés à connaître dans chacun des domaines
- Étude de cas et analyse de situations
- Séries de questions ciblées directement issues de la base d'examen officielle de l'ISACA permettant de valider les connaissances
- Examen blanc en fin de session dans les conditions réelles d'examen
-

Supports

- Support de cours officiel au format papier en anglais
- Diapositives en anglais à l'écran, avec explications en français par les formateurs comprenant : les connaissances essentielles à maîtriser, des questions d'entraînement, un examen blanc de 75 questions.
- Livre CRISC Review Manual (dernière édition), envoyé uniquement après réception des documents de confirmation d'inscription.
- Ordinateur mis à disposition des participants qui n'en disposeraient pas pour répondre aux questions

Modalité d'évaluation de la formation

- Fiche d'évaluation remise aux stagiaires à l'issue de la formation afin de recueillir leurs impressions et identifier d'éventuels axes d'amélioration

Certification

- Examen de certification CRISC de l'ISACA à passer dans un centre d'examen officiel ou en distanciel sous vidéo surveillée (Remote online Proctored Exam). HS2 est partenaire officiel de l'ISACA est autorisée à vendre l'examen CISM.

Programme

Jour 1

- Matin : Accueil et introduction au CRISC et Domaine 1 : Risk identification
- Après-midi : Domaine 2 : IT risk assessment

Jour 2

- Matin : Domaine 3 : Risk response and mitigation
- Après-midi : Domaine 4 : Risk and control monitoring and reporting puis Examen Blanc