

ISO 27005 RISK MANAGER



PRÉSENTATION

La norme ISO 27005 fournit des orientations pour la gestion du risque de la sécurité de l'information : Elle soutient les concepts généraux spécifiés dans l'ISO 27001 et est conçue pour une mise en place satisfaisante de la gestion du risque.



PUBLIC

Toute personne concernée par la gestion des risques d'un Système d'Information dans le cadre d'un SMSI tels que les Responsables Sécurité de l'Information, Acteurs, Opérationnels, Consultants, Auditeurs.

Minimum : 4 participants

Maximum : 12 participants



PRÉREQUIS

Avoir suivi une première formation ou sensibilisation en cybersécurité

Nous organisons un entretien d'intake avec notre formateur pour vérifier ces prérequis.



OBJECTIFS

- Être en mesure d'établir un processus de gestion des risques et son cycle de vie
- Être capable de réaliser et gérer une appréciation des risques dans le cadre d'un SMSI
- Maîtriser les recommandations de la norme ISO 27005 sur la gestion des risques sur la sécurité de l'information, dans le cadre d'un SMSI
- Préparer et passer l'examen menant à la certification ISO 27005 Risk Manager dans de bonnes conditions de succès



DURÉE, DATES ET LIEUX

- 3 jours soit 21 heures
- Toutes nos sessions Inter-entreprises (dates, villes et tarifs) sur www.fctsolutions.com
- Intra-entreprise : nous déployons cette formation sur devis, en distanciel ou présentiel partout en France
- Nos formations sont accessibles à tous. Pour toute situation de handicap, merci de nous contacter par téléphone au 01 43 67 32 52 ou par e-mail à l'adresse contact@fctsolutions.com



MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

- Cette formation est disponible en mode présentiel ou distanciel (cf. fin du document)
- Ce module peut être suivi dans le cadre d'un cursus
- Remise d'un support de cours électronique éditeur au démarrage
- Remise d'une étude de cas et d'un cahier d'exercices pratiques
- Présentation théorique commentée et agrémentée d'exemples professionnels concrets
- Évaluation en continu des réalisations pratiques par le formateur
- QCM de validation des acquis
- Examen blanc encadré par le formateur
- Examen officiel
- Remise d'une attestation de fin de formation validant les objectifs



DEROULEMENT DE L'EXAMEN

- Examen en ligne (**à livre ouvert**) encadré par PECB – à programmer parmi les dates proposées (cf. fin du document)
- **7 questions ouvertes en langue française**
- Durée : **120 minutes (soit 2 heures)**
- Réussite à partir de : **35 points (70%)**
- Le participant reçoit **3 à 8 semaines après l'examen (en ligne ou papier) un courriel « Réussite » ou « Échec » (note non précisée)**
- La réussite à l'examen confère une attestation d'achèvement de formation de **21 unités de CPD** (Développement Professionnel Continu) et le statut de **Certified ISO 27005 Provisional Risk Manager** (<https://pecb.com/fr/certification-maintenance>)
- Les candidats qui ont réussi l'examen peuvent **postuler au schéma de certification « Certified ISO 27005 Risk Manager » dans un délai de 12 mois à réception du code coupon**
- Pour connaître les critères d'obtention de la qualification **PECB Certified ISO 27005 Risk Manager**, suivre les liens suivants : <https://pecb.com/fr/pecb-certification-process> et <https://pecb.com/fr/education-and-certification-for-individuals/iso-iec-27005/iso-iec-27005-risk-manager>

ISO 27005 RISK MANAGER

⇒ PROGRAMME DE LA FORMATION

JOUR 1

INTRODUCTION A LA NORME ISO 27005 ET MISE EN ŒUVRE D'UN PROGRAMME DE GESTION DES RISQUES

- Objectifs et structure du cours
- Cadre normatif et réglementaire
- Concepts et définition : Qu'est-ce qu'un risque ?
- Programme de gestion des risques
- Établissement du contexte

JOUR 2

EVALUATION DES RISQUES RELATIFS A LA SECURITE DE L'INFORMATION, TRAITEMENT ET ACCEPTATION DES RISQUES SELON LA NORME ISO 27005

- Identifier un risque – Techniques et méthodes
- Analyser un risque – Techniques et méthodes
- Évaluer un risque – Techniques et méthodes
- Traiter un risque – Techniques et méthodes
- Acceptation des risques relatifs à la sécurité de l'information

JOUR 3

COMMUNICATION DU RISQUE : CONSULTATION, SUIVI, REVUE ET METHODE D'APPRENTISSAGE DES RISQUES

- Communication et consultation sur les risques liés à la sécurité de l'information
- Suivi et examen des risques liés à la sécurité de l'information
- La méthode OCTAVE
- La méthode MEHARI
- La méthode EBIOS
- Méthodologie harmonisée d'évaluation des menaces et risques (TRA)

EXAMEN MENANT A LA CERTIFICATION

- Révision et examen blanc avec correction encadrée et commentée par le formateur
- Méthodologie et conseils pour aborder l'examen
- Description de la procédure de confirmation de certification auprès de PECB

ISO 27005 RISK MANAGER

⇒ PROGRAMME DE LA FORMATION

- Informations relatives au passage de l'examen officiel PECB (date à planifier à réception du code coupon envoyé par PECB durant la formation)
 - L'examen consiste à répondre à **des questions ouvertes (rédaction)**
 - **Les questions sont exprimées en français, la langue de réponse est le français**
 - Format de l'examen : **7 questions ouvertes en 2 heures**
 - **Un score minimum de 70%** est exigé pour réussir l'examen
 - L'examen est **Openbook**, cela signifie que le support de cours et les notes prises sont autorisés pendant l'examen.
 - **Sous un délai de 3 à 8 semaines, PECB communique par courriel au participant son résultat « Réussite » ou « Échec », sans toutefois préciser le score obtenu.**
 - En cas d'échec, le candidat peut **repasser l'examen sans frais supplémentaire dans les 12 mois à réception du code coupon**
 - Il est demandé au participant de signer le code de déontologie du PECB afin d'obtenir la certification.
 - L'examen « **PECB ISO 27005 Risk Manager** » répond entièrement aux exigences relatives au programme d'examen et de certification de PECB.
 - Après avoir réussi l'examen, **dans un délai de 12 mois à réception du code coupon, le candidat peut demander à PECB la certification** qui lui sera délivrée s'il remplit toutes les exigences relatives à la qualification sélectionnée. Le coût de cette démarche est inclus dans le coût initial de l'examen.
 - Tous les détails sont précisés à l'adresse suivante : <https://pecb.com/fr/education-and-certification-for-individuals/iso-iec-27005/iso-iec-27005-risk-manager>
 - Pour de plus amples informations concernant le processus de certification PECB, veuillez consulter la page suivante : <https://pecb.com/fr/certification-rules-and-policies>

ISO 27005 RISK MANAGER

⇒ PROGRAMME DE LA FORMATION

MODES DE DIFFUSION DE LA FORMATION

Présentiel : Cette formation peut être suivie en présentiel.

Le participant reçoit par courriel une convocation indiquant les modalités d'accès à la formation. La formation est assurée entièrement par le formateur FCT Solutions sur le lieu de la formation.

Distanciel : Cette formation peut être suivie sur le mode distanciel sur simple demande.

Le participant reçoit par courriel un lien lui permettant de rejoindre la classe virtuelle à partir d'un terminal connecté à internet et disposant du son et d'une webcam intégrée (ordinateur, tablette).

En temps réel (formation synchrone), il suit la formation affichée au centre de l'écran (support de cours déroulé par le formateur) et écoute le formateur, le voit parler, peut interagir avec lui, poser des questions, faire répéter. Au même titre qu'une formation en présentiel, le formateur écoute les questions, répond, instaure le débat en temps réel, maîtrise la cadence et diffuse l'apprentissage tout en contrôlant à tout moment la bonne acquisition.

Le formateur peut diffuser sur son écran des outils pédagogiques complémentaires (tableaux, schémas, graphiques) au fur et à mesure de la formation.

Le participant est évalué pendant la formation au moyen de QCM et corrigés avec le formateur afin de déterminer les acquis.

Tout au long de la formation, le participant peut interagir avec le formateur et même avec d'autres participants, toujours avec l'encadrement du formateur.

Si la formation est certifiante ou est assortie d'un examen : Les participants préparent et passent l'examen blanc encadrés par le formateur qui donne les bonnes réponses et les justifie. À l'issue de la formation, le participant reçoit un Voucher lui permettant de s'enregistrer sur le site officiel de l'éditeur et passer son examen en toute autonomie. Il dispose du service assistance de l'éditeur. Pendant toute la durée de la formation, notre service administratif et technique se tient à disposition du participant pour l'assister sur tout souci technique ou administratif. Le formateur quant à lui reste l'interlocuteur pour l'accompagnement pédagogique.

L'examen PECB est disponible en ligne avec supervision par PECB uniquement. Un code coupon est adressé par courriel au participant. L'examen peut être passé pendant les 12 mois suivants (pas d'extension possible au-delà).

En se connectant pour utiliser son code coupon, le participant accède aux dates de supervision PECB et choisit la date compatible avec ses souhaits et obligations.

Pour une meilleure réussite, nous conseillons de passer l'examen dans les 30 jours suivant la formation (le voucher est valable un an).

Attention : le participant contrôlera bien la date de formation pour choisir une date postérieure à la formation (ou au plus tard, dans les dernières heures de préparation de la formation).

Prérequis pour passer l'examen PECB

Pour passer l'examen en ligne, le participant doit :

- Utiliser un ordinateur avec webcam, micro et haut-parleurs
- Disposer des droits administrateurs sur sa machine
- Préparer le poste en amont : le logiciel d'examen installe un composant nécessitant les droits administrateurs et incompatible avec certaines configurations de postes de travail
- Présenter une pièce d'identité valide avec photographie avant le début de l'examen

Dans un délai de 3 à 8 semaines après l'examen (en ligne ou papier), le participant reçoit un courriel l'informant de son résultat sous la forme Réussite ou Echec sans aucune précision de score.

Le participant peut, s'il a réussi aux conditions de réussite, poursuivre le chemin de certification.

L'organisme FCT Solutions n'a pas accès à ces informations personnelles.