



ORGANISME DE FORMATION AUX TECHNOLOGIES ET METIERS DE L'INFORMATIQUE

Formation Audit, indicateurs et contrôle de la sécurité

N° ACTIVITÉ : 11 92 18558 92

TÉLÉPHONE : 01 85 77 07 07

E-MAIL : inscription@hubformation.com

Contrôler sa sécurité est devenu indispensable afin de garantir que les investissements dans ce domaine sont à la mesure des enjeux. Ce séminaire vous présente les meilleures méthodes d'audit et de construction d'indicateurs, de tableaux de bord de sécurité pour une mise en oeuvre efficace dans votre SI.

Objectifs

- | Connaître les enjeux et les obligations en matière de pilotage de la sécurité
- | Identifier comment réaliser des tableaux de bord parlants et efficaces
- | Appréhender le nombre et le choix des indicateurs en fonction du domaine d'application choisi
- | Disposer d'une méthodologie d'audit de la sécurité

Public

| RSSI ou correspondants sécurité, architectes de sécurité, responsables informatiques, ingénieurs ou techniciens devant intégrer des exigences de sécurité.

Prérequis

| Connaissances de base en sécurité informatique.

Programme de la formation

Introduction : le contrôle de la sécurité

- | Rappels. Terminologie ISO 27000.
- | Mise en oeuvre du contrôle de la sécurité.
- | Evaluation de la sécurité court-moyen-long terme.
- | Le pilotage de la sécurité : la vue "manager".
- | Les revues de sécurité et les éléments d'entrée.
- | La lisibilité de sa sécurité par rapport aux éditeurs.
- | Rappel des contraintes réglementaires et normatives.

Les audits de sécurité

- | Le métier de l'auditeur sécurité.
- | Identifier le contexte de la mission.
- | La préparation de la mission, l'analyse du référentiel.
- | La classification des écarts, déterminer les critères de risques retenus.
- | Revue documentaire.
- | La préparation des interviews.
- | Les tests techniques.
- | L'audit sur site : ce qu'il faut faire (et ne pas faire).

Les indicateurs et instruments de mesures

- | La présentation des indicateurs et tableaux de bord, exemples de formats.
- | Une typologie d'indicateurs. A quoi sert mon indicateur ?
- | Le nombre et le choix des indicateurs en fonction du domaine d'application choisi.
- | L'inscription dans une démarche ISO 27001. Les revues et réexamen de SMSI.
- | La norme 27004 "Information Security Management Measurements" : l'essentiel.
- | Les exemples de la norme sur des contrôles 27001 et mesures Annexe A.

Référence	UDI
Durée	2 jours (14h)
Tarif	1 990 €HT
Repas	repas inclus

SESSIONS PROGRAMMÉES

A DISTANCE (FRA)

du 3 au 4 juillet 2025

du 7 au 8 octobre 2025

du 11 au 12 décembre 2025

PARIS

du 30 sept. au 1er octobre 2025

du 18 au 19 décembre 2025

[VOIR TOUTES LES DATES](#)

Les tableaux de bord et le pilotage de la sécurité

- | Le suivi de la PSSI, la base de calcul de retour sur investissement.
- | Les tableaux de bord : pour qui, pour quoi ? Suivi des actions et de la conformité PSSI pour le RSSI.
- | Suivi des niveaux de risques acceptables pour les directions opérationnelles.
- | Le référentiel "Domaines - Bonnes pratiques" comme instrument de suivi.
- | Le référentiel "Type de pratiques/maturité" comme cible à atteindre.
- | Exemples de tableaux de bord standard.

Conclusion

- | Le choix des indicateurs.
- | La construction de mon premier tableau de bord.
- | Mise en situation audit.
- | Etude de cas : Exercices sur projets types "Sécurité logique", "Protection des biens et des personnes", "Sécurité des communications", "Sécurité Application".

Méthode pédagogique

Chaque participant travaille sur un poste informatique qui lui est dédié. Un support de cours lui est remis soit en début soit en fin de cours. La théorie est complétée par des cas pratiques ou exercices corrigés et discutés avec le formateur. Le formateur projette une présentation pour animer la formation et reste disponible pour répondre à toutes les questions.

Méthode d'évaluation

Tout au long de la formation, les exercices et mises en situation permettent de valider et contrôler les acquis du stagiaire. En fin de formation, le stagiaire complète un QCM d'auto-évaluation.

Suivre cette formation à distance

Voici les prérequis techniques pour pouvoir suivre le cours à distance :

- | Un ordinateur avec webcam, micro, haut-parleur et un navigateur (de préférence Chrome ou Firefox). Un casque n'est pas nécessaire suivant l'environnement.
- | Une connexion Internet de type ADSL ou supérieure. Attention, une connexion Internet ne permettant pas, par exemple, de recevoir la télévision par Internet, ne sera pas suffisante, cela engendrera des déconnexions intempestives du stagiaire et dérangera toute la classe.
- | Privilégier une connexion filaire plutôt que le Wifi.
- | Avoir accès au poste depuis lequel vous suivrez le cours à distance au moins 2 jours avant la formation pour effectuer les tests de connexion préalables.
- | Votre numéro de téléphone portable (pour l'envoi du mot de passe d'accès aux supports de cours et pour une messagerie instantanée autre que celle intégrée à la classe virtuelle).
- | Selon la formation, une configuration spécifique de votre machine peut être attendue, merci de nous contacter.
- | Pour les formations incluant le passage d'une certification la dernière journée, un voucher vous est fourni pour passer l'examen en ligne.
- | Pour les formations logiciel (Adobe, Microsoft Office...), il est nécessaire d'avoir le logiciel installé sur votre machine, nous ne fournissons pas de licence ou de version test.
- | Horaires identiques au présentiel.

Accessibilité



Les sessions de formation se déroulent sur des sites différents selon les villes ou les dates, merci de nous contacter pour vérifier l'accessibilité aux personnes à mobilité réduite.

Pour tout besoin spécifique (vue, audition...), veuillez nous contacter au 01 85 77 07 07.