

## Certification PECB - Audit du système de management de la sécurité de l'information

CATEGORIE : B

### Vue d'ensemble

Domaine(s) d'activité professionnel dans lequel(s) est utilisé la certification :

Transverse : ■ **Tous secteurs d'activité**

Code(s) NAF : **62.02A**

Code(s) NSF : **326p**

Code(s) ROME : **M1802**, **M1805**

Formacode : **31006**

Date de création de la certification : **01/03/2014**

Mots clés : **Management**, **Audit**, **Sécurité**, **Information**

### Identification

Identifiant : **3203**

Version du : **16/10/2018**

### Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

- [Livre blanc défense et sécurité nationale Mission confiée par le Président de la République à Jean-Marie GUEHENNO, Conseiller maître à la Cour des Comptes - 2013](#)

Non formalisé :

- [Agence nationale de la sécurité des systèmes d'information \(ANSSI\) Bonnes pratiques / 2009-2018](#)

Norme(s) associée(s) :

- <https://www.iso.org/obp/ui/fr/#iso:std:iso-iec:27001:ed-2:v1:fr>

### Descriptif

#### Objectifs de l'habilitation/certification

La certification garantit que le détenteur maîtrise les meilleures pratiques en matière d'audit, de gestion, de suivi, de correction et d'amélioration des systèmes de management de la sécurité de l'information. afin de sécuriser les informations sensibles et d'améliorer la performance globale de l'organisation en sécurité de l'information. En termes de savoir-faire cette certification répond aux besoins du marché national et international, tous secteurs d'activités.

#### Lien avec les certifications professionnelles ou les CQP enregistrés au RNCP

- Aucun

#### Descriptif général des compétences constituant la certification

**La certification recouvre cinq compétences :**

Public visé par la certification

Décrire les éléments et le fonctionnement d'un système de management de la sécurité de l'information à l'intention des responsables de l'entreprise, en vue de les impliquer dans l'élaboration d'un programme d'audit de celui-ci.

Préparer et planifier un audit du système de management de la sécurité de l'information conformément à la norme ISO/IEC 27001, afin d'assurer la fiabilité des résultats de celui-ci.

Diriger un audit du système de management de la sécurité de l'information conformément à la norme ISO 19011, afin d'assurer un encadrement de l'équipe d'auditeurs adapté aux objectifs.

Clôturer un audit du système de management de la sécurité de l'information, en vue d'assurer des activités de suivi conformes à la norme ISO/IEC 27001.

Rédiger un rapport d'audit du système de management de la sécurité de l'information, en vue de conseiller une entreprise sur les meilleures pratiques en matière de sécurité de l'information et de renforcer ainsi l'efficacité du système de management de la sécurité de l'information.

Tous publics

## Modalités générales

La formation conduisant à la certification est proposée en cinq journées (40 heures), en présentiel.

Cette formation est basée sur les meilleures pratiques liées à la continuité d'activité.

Les cours théoriques sont ponctués par de la mise en application. La répartition théorique et pratique est de 40-60%.

Les exercices pratiques sont panachés de travaux dirigés et guidés par l'apprenant et d'exercices en pleine autonomie, afin d'assurer une assimilation des savoir-faire requis.

## Liens avec le développement durable

Aucun

## Valeur ajoutée pour la mobilité professionnelle et l'emploi

### Pour l'individu

La certification permet aux individus de :

Disposer des connaissances nécessaires à l'audit, au suivi et à l'amélioration de la sécurité de l'information dans l'entreprise.

Appartenir au réseau de formateurs et certifiés PECB sollicités pour leurs compétences auprès des clients à l'international.

Répondre aux exigences de postes correspondant à ces caractéristiques: Responsables d'audit, consultant en sécurité de l'information, auditeurs internes en sécurité de l'information.

### Pour l'entité utilisatrice

La certification permet aux entités utilisatrices de :

Faciliter la gestion des compétences et le recrutement en s'appuyant sur une certification reconnue.

Favoriser la collaboration inter-organisationnelle en partageant un langage et des processus communs. Garantir aux parties prenantes de l'organisation un certain standard de qualité.

Le maintien dans le temps de la certification garantit la transférabilité des compétences d'une entité utilisatrice à une autre.

## Evaluation / certification

### Pré-requis

Centre(s) de passage/certification

Le candidat doit avoir des connaissances fondamentales en sécurité de l'information ou doit être détenteur de la certification "Fondamentaux du management de la sécurité de l'information".

La certification est accessible aux personnes disposant d'au moins cinq années d'expérience professionnelle.

## Compétences évaluées

### Evaluation de la totalité des cinq compétences constitutives de la certification :

Décrire les éléments et le fonctionnement d'un système de management de la sécurité de l'information à l'intention des responsables de l'entreprise, en vue de les impliquer dans l'élaboration d'un programme d'audit de celui-ci.

Préparer et planifier un audit du système de management de la sécurité de l'information conformément à la norme ISO/IEC 27001, afin d'assurer la fiabilité des résultats de celui-ci.

Diriger un audit du système de management de la sécurité de l'information conformément à la norme ISO 19011, afin d'assurer un encadrement de l'équipe d'auditeurs adapté aux objectifs.

Clôturer un audit du système de management de la sécurité de l'information, en vue d'assurer des activités de suivi conformes à la norme ISO/IEC 27001.

Rédiger un rapport d'audit du système de management de la sécurité de l'information, en vue de conseiller une entreprise sur les meilleures pratiques en matière de sécurité de l'information et de renforcer ainsi l'efficacité du système de management de la sécurité de l'information.

### Niveaux délivrés le cas échéant (hors nomenclature des niveaux de formation de 1969)

Pas de niveaux.

- Adenium (Paris)
- Devoteam (Paris - Bruxelles - Luxembourg)
- Fidens (Paris - Lyon)
- Global Knowledge (Rueil Malmaison)
- HTS Experts (Valencienne)
- It-Gnosis (Paris)
- Orsys (Paris-Bruxelles-Luxembourg-Genève)
- Provadys (Paris)
- SCASSI (Toulouse - Paris - Madrid)
- Sekoia (Paris)
- Sodifrance (Rennes - Nantes)
- Sysdream (Paris)

La validité est Temporaire

La certification est valable 3 ans.

**Possibilité de certification partielle :** non

Matérialisation officielle de la certification :

Remise d'un certificat de compétences PECB sous accréditation IAS (ISO 17024)

## Plus d'informations

### Statistiques

700 certificats sont délivrés en moyenne annuelle.

### Autres sources d'information

En Anglais :

<https://pecb.com/en/education-and-certification-for-individuals/iso-iec-27001/>

En Français :

<https://pecb.com/fr/education-and-certification-for-individuals/iso-iec-27001>