

Formation : ISO 22301, Foundation, certification PECB

Business Continuity Management

Cours pratique - 2j - 14h00 - Réf. FUN

Prix : 2320 CHF H.T.



4,4 / 5

Cette formation vous permet d'appréhender les éléments fondamentaux pour mettre en œuvre et gérer un Système de management de la continuité d'activité (SMCA) conforme à la norme ISO 22301.



Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, le participant sera en mesure de :

- ✓ Connaître les enjeux d'un Système de Management de la Continuité d'Activité (SMCA)
- ✓ Utiliser la norme ISO 22301
- ✓ Comprendre la démarche PDCA dans la mise en œuvre d'un SMCA
- ✓ Se préparer à l'examen ISO 22301 Foundation

Public concerné

Toutes les personnes souhaitant acquérir une compréhension globale des principaux processus d'un Système de Management de la Continuité d'Activité (SMCA).

Prérequis

Aucune connaissance particulière.

Certification

La certification atteste que vous avez compris les méthodes fondamentales, les exigences, le cadre et l'approche d'un SMCA. L'examen a lieu en distanciel en différé. Il est dirigé en partenariat avec l'organisme de certification PECB. Le support de cours contient les extraits de la ou des norme(s) nécessaires au passage de l'examen de certification.

Passage des certifications à distance

[Consultez la documentation officielle du certificateur](#) pour découvrir les prérequis relatifs au passage de l'examen de certification en ligne.

PARTICIPANTS

Toutes les personnes souhaitant acquérir une compréhension globale des principaux processus d'un Système de Management de la Continuité d'Activité (SMCA).

PRÉREQUIS

Aucune connaissance particulière.

COMPÉTENCES DU FORMATEUR

Les experts qui animent la formation sont des spécialistes des matières abordées. Ils ont été validés par nos équipes pédagogiques tant sur le plan des connaissances métiers que sur celui de la pédagogie, et ce pour chaque cours qu'ils enseignent. Ils ont au minimum cinq à dix années d'expérience dans leur domaine et occupent ou ont occupé des postes à responsabilité en entreprise.

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Méthodes et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques

Les exercices pratiques comprennent des exemples et des discussions. Les tests pratiques sont similaires à l'examen de certification.

Modalités d'évaluation

Le formateur évalue la progression pédagogique du participant tout au long de la formation au moyen de QCM, mises en situation, travaux pratiques...

Le participant complète également un test de positionnement en amont et en aval pour valider les compétences acquises.

Programme de la formation

1 Concept de SMCA

- Présentation de la norme ISO 22301. Comparaison avec ISO 27001.
- Systèmes de management, continuité d'activité et approche processus.
- Pourquoi un SMCA (Système de Management de la Continuité d'Activité) ?
- Certifier son SMCA par un organisme indépendant ?
- SMCA et PDCA (Plan-Do-Check-Act). Que met-on dans le PDCA ?

2 La norme ISO 22301

- Présentation des clauses 4 à 10 de l'ISO 22301.
- Clause 4 (Contexte de l'organisme) : organisation, exigences légales, périmètre.
- Clause 5 (Leadership) : engagement de la direction, politique de continuité, rôles et responsabilités.
- Clause 6 (Planification) : actions face aux risques, objectifs de continuité et plan.
- Clause 7 (Support) : ressources, sensibilisation, communication et informations documentées.
- Clause 8 (Gestion des opérations) : analyse de risque et des impacts (BIA), protection, plans de continuité.
- Clause 9 (Evaluation de performance) : mesure, analyse, audit, revue direction.
- Clause 10 (Amélioration) : gestion des non-conformités et actions correctives.

3 Mise en œuvre d'un SMCA conforme à l'ISO 22301

- Phases de mise en œuvre du cadre ISO 22301.
- Analyse des impacts et évaluation des risques. Mesures de protection et d'atténuation.
- Conception des plans de continuité et rédaction des procédures.
- Audit de certification ISO 22301.

Travaux pratiques

Mise en situation sur études de cas.

4 Vue d'ensemble du PDCA

- Contexte de la société. Engagement. Planification. Exploitation.
- Evaluation des performances. Amélioration. Analyse du risque. Stratégie de continuité.
- Réponse au sinistre. Dispositif de gestion de crise.
- Test, maintien en condition du plan de continuité. Contrôle et audit.

MOYENS PÉDAGOGIQUES ET TECHNIQUES

- Les moyens pédagogiques et les méthodes d'enseignement utilisés sont principalement : aides audiovisuelles, documentation et support de cours, exercices pratiques d'application et corrigés des exercices pour les formations pratiques, études de cas ou présentation de cas réels pour les séminaires de formation.
- À l'issue de chaque formation ou séminaire, ORSYS fournit aux participants un questionnaire d'évaluation du cours qui est ensuite analysé par nos équipes pédagogiques.
- Une feuille d'émargement par demi-journée de présence est fournie en fin de formation ainsi qu'une attestation de fin de formation si le participant a bien assisté à la totalité de la session.

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

L'inscription doit être finalisée 24 heures avant le début de la formation.

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour toute question ou besoin relatif à l'accessibilité, vous pouvez joindre notre équipe PSH par e-mail à l'adresse psh-accueil@orsys.fr.

5

Contenu de l'examen

- Domaines de compétences couverts par l'examen. Principes et concepts fondamentaux. SMCA.
- Le certificat délivré aux participants donne 14 crédits CPD (Continuing Professional Development).
- L'examen remplit les exigences du programme de certification PECB (ECP Examination and Certification Program).

Dates et lieux

CLASSE À DISTANCE

2026 : 26 mars, 28 mai, 28 mai, 15 oct., 15 oct.,
17 déc., 17 déc.