

# Formation : ISO 22301, Lead Implementer, certification PECB

**Business Continuity Management**

*Formation pratique - 5j - 35h00 - Réf. IML*

**Prix : 3840 CHF H.T.**

★★★★☆ 4,4 / 5

BEST

Cette formation vous permet d'acquérir l'expertise nécessaire pour accompagner une organisation lors de l'établissement, la mise en œuvre, la gestion et la tenue à jour d'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 :

- ✓ Maîtriser les méthodes et techniques de mise en œuvre et gestion d'un SMCA
- ✓ Appliquer les exigences ISO 22301 au contexte spécifique d'une organisation
- ✓ Accompagner une organisation tout au long du processus
- ✓ Conseiller une organisation sur les meilleures pratiques à mettre en œuvre
- ✓ Se préparer à l'examen ISO 22301, Lead Implementer

## Public concerné

Chefs de projet, auditeurs, responsables ou toute personne souhaitant préparer et assister une organisation dans la mise en œuvre de son SMCA.

## Prérequis

Avoir la certification ISO 22301 Foundation (réf. FUN) ou connaissances de base des normes ISO 22301 ou 27031.

Vérifiez que vous avez les prérequis nécessaires pour profiter pleinement de cette formation en faisant [ce test](#).

### PARTICIPANTS

Chefs de projet, auditeurs, responsables ou toute personne souhaitant préparer et assister une organisation dans la mise en œuvre de son SMCA.

### PRÉREQUIS

Avoir la certification ISO 22301 Foundation (réf. FUN) ou connaissances de base des normes ISO 22301 ou 27031.

### 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.

## Certification

La certification atteste que vous disposez des connaissances pratiques et des compétences professionnelles pour mettre en œuvre la norme ISO 22301 dans une organisation. Le support de cours contient les extraits de la ou des norme(s) nécessaires au passage de l'examen de certification. L'examen de 3 heures se passe en distanciel en différé, Il est dirigé en partenariat avec l'organisme de certification PECB.

### 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.

## Méthodes et moyens pédagogiques

### Méthodes pédagogiques

Les exercices pratiques sont basés sur une étude de cas qui inclut des jeux de rôle et des présentations orales. 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 Système de Management de la Continuité d'Activité (SMCA)

- Introduction aux systèmes de management et à l'approche processus.
- Présentation des normes ISO 22301, 22313 et 27031.
- Principes fondamentaux de la continuité d'activité.
- Initialisation de mise en œuvre du SMSI.
- Compréhension de l'organisme, clarification des objectifs de sécurité de l'information.
- Analyse du système de management existant.
- Définition du périmètre du SMCA.

### 2 Planifier la mise en œuvre d'un SMCA

- Leadership et approbation d'un SMCA.
- Politique de continuité d'activité.
- Structure organisationnelle de la continuité d'activité.
- Informations documentées.
- Compétences et sensibilisation.
- Analyse des impacts (BIA) et appréciation du risque.

### 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](mailto:psh-accueil@orsys.fr).

### 3 Mettre en place un SMCA basé sur l'ISO 22301

- Stratégie de continuité d'activité.
- Mesures de protection et d'atténuation.
- Conception des plans de la continuité d'activité et rédaction des procédures.

#### Exemple

Plan de continuité : de réponse aux incidents, d'urgence, de gestion de crise, de relève informatique, de reconstruction et de communication.

### 4 Contrôler, surveiller, mesurer et améliorer un SMCA

- Mesure, surveillance et évaluation du SMCA.
- Audit interne ISO 22301.
- Revue de direction du SMCA.
- Traitement des problèmes et des non-conformités.
- Mise en œuvre d'un programme d'amélioration continue.
- Préparation à l'audit de certification ISO 22301.

### 5 Domaines couverts par l'examen

- 1 : Principes et concepts fondamentaux.
- 2 : Code des bonnes pratiques de la continuité d'activité basé sur l'ISO 22301.
- 3 : Planifier un SMCA conforme à l'ISO 22301.
- 4 : Mettre en œuvre un SMCA conforme à l'ISO 22301.
- 5 : Evaluation de la performance, surveillance et mesure d'un SMCA conforme à l'ISO 22301.
- 6 : Amélioration continue d'un SMCA conforme à l'ISO 22301.
- 7 : Préparation de l'audit de certification d'un SMCA.

### 6 Examen et certificat

- Un certificat de 31 crédits CPD (Continuing Professional Development) est délivré aux participants.
- L'examen remplit les exigences du programme de certification PECB (ECP Examination and Certification Program).
- L'examen écrit dure 3 heures. L'examen se passe en distanciel en différé.

## Dates et lieux

### CLASSE À DISTANCE

2026 : 13 avr., 15 juin, 15 juin, 17 août, 17 août,  
26 oct., 26 oct., 14 déc.