

ISO 22301 Lead Implementer

formation certifiante 

La norme ISO/CEI 22301:2012 permet de mettre en œuvre et de gérer un Système de Management de la Continuité de l'Activité (SMCA). Le SMCA est un dispositif organisationnel de gouvernance qui vous permet d'analyser votre situation et exposition aux risques, de vous aider à réaliser des Plans de Continuité de l'Activité (PCA) adaptés à vos objectifs de continuité et de mettre en place des processus de vérification et d'amélioration continue.

Compétences visées

- Mettre en œuvre un Système de Management de la Continuité de l'Activité SMCA
- Analyser les risques pour établir un plan de continuité de l'activité dans une organisation
- Manager une équipe à la mise en oeuvre d'un SMCA

Objectifs pédagogiques

- Identifier les points clés de la mise en oeuvre d'un SMCA conforme à la norme ISO 22301
- Lister les concepts, les démarches, les méthodes, les normes et les techniques pour gérer un SMCA
- Mettre en place une gestion d'équipe efficace dans la mise en oeuvre d'un SMCA
- Améliorer l'analyse et la prise de décision dans la gestion de la Continuité de l'Activité (CA)

Public

Chefs de projet SMCA, responsables de la gestion de la continuité de l'activité, conseillers experts, consultants, auditeurs ISO 22301

Prérequis

Posséder des connaissances sur les concepts de continuité d'activité avec de l'expérience dans ce domaine. Il est fortement recommandé de prendre connaissance de la norme ISO 22301 en amont de la formation.

Programme

Introduction

- Définir un système de management
- Lister les objectifs des normes ISO 22301, ISO 22313 et ISO 27031
- Définir les principes fondamentaux de la CA
- Initialiser la mise en œuvre du SMCA
- Lister les objectifs de sécurité de l'information
- Analyser un système de management existant
- Définir le domaine d'application du SMCA

Planifier la mise en œuvre d'un SMCA

- Initier la mise en place d'un SMCA
- Intégrer la politique de continuité de l'activité
- Structure organisationnelle de la CA
- Documenter l'information
- Gérer les compétences et la sensibilisation
- Analyser les impacts et apprécier les risques

Mettre en place un SMCA basé sur l'ISO 22301

- Définir sa stratégie de continuité d'activité
- Identifier les mesures de protection et d'atténuation
- Concevoir des PCA et rédiger des procédures
- Analyser des exemples de PCA

Contrôler et améliorer un SMCA

- Mettre en place des mesures de surveillance du SMCA et l'évaluer
- Mettre en place de l'amélioration continue

Certifier un SMCA par la norme ISO 22301

- Réaliser un audit interne ISO 22301
- Produire une revue de direction du SMCA
- Traiter les problèmes et les non-conformités
- Se préparer à l'audit de certification ISO 22301

Examen de certification ISO 22301 Lead Implementer

Durée
5 jours - 40 heures

Prix inter
3500 €HT

Prochaines dates
[17 au 21 septembre 2018](#)
[22 au 26 octobre 2018](#)
[19 au 23 novembre 2018](#)

Examen de certification
inclus

Méthodes pédagogiques

12 participants maximum.
Alternance d'apports théoriques et pratiques.
Support de cours et documents d'application remis pendant le stage.
Corrections d'exercices.
Préparation à l'examen de certification.

Attention cette formation nécessite du travail personnel hors-session. (5 heures)

Validations des acquis

L'examen de certification a lieu le dernier jour du stage. L'examen est disponible en français et en anglais.

Formateurs

Formateurs experts dans le domaine du management de la Cybersécurité et de la Continuité de l'Activité.