

## Lead Implementer ISO 22301

CATEGORIE : B

### Vue d'ensemble

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

Transverse : ■ **Cette certification s'applique à tous les domaines d'activité sans exception dès l'instant que l'organisme fait de la sécurité sociétale.**

Code(s) NAF : —

Code(s) NSF : **310**

Code(s) ROME : **M1402**

Formacode : **32008**

Date de création de la certification : **12/08/2012**

Mots clés : **Norme ISO 22301**, **gestion de projet**, **Continuité d'activité**, **SECURITE**

### Identification

Identifiant : **2338**

Version du : **19/10/2016**

### Références

Consensus, reconnaissance ou recommandation :

Formalisé :

■ **Neant**

Non formalisé :

■ **[Norme ISO 22301](#)**

Norme(s) associée(s) :

—

### Descriptif

#### Objectifs de l'habilitation/certification

Devenir responsable de la gestion de la continuité d'activité des affaires.

La certification "Lead Implementer 22301" atteste que la personne certifiée :

possède ou a acquis les connaissances et a les capacités pour conduire un projet de mise en place d'un système de management de la continuité d'activité selon la norme ISO/CEI 22301. "sécurité sociétal-gestion de la continuité d'activité des affaires-exigences" en tant que membre d'une équipe de projet ou seul.

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

■ non

#### Descriptif général des compétences constituant la certification

-Améliorer sa résilience pour préserver sa capacité à mener à bien ses activités.

-Fournir aux métiers les moyens de reprendre les processus critiques en cas d'évènement grave après un temps d'interruption maximale.

-Acquérir une capacité de réaction face aux évènements imprévus en protégeant sa réputation et son image de marque.

Le responsable de la continuité des activités doit par conséquent posséder des compétences transverses pour coordonner efficacement des aspects divers et complémentaires: analyse des risques et des

### Public visé par la certification

Tous publics

impacts métiers, communication de crise, exercices, maintien en condition opérationnelle des plans.

## Modalités générales

Le passage de la certification nécessite:

- le suivi d'une formation présentielle agréée par LSTI d'une durée de 40h
- la réussite à l'examen de certification ISO 22301 Lead Implementer

La formation de 40h se base sur les points suivants :

- cours basé sur les normes ISO 22301, ISO 22313, ISO 27031, ISO 31000
- Exercices pratiques individuels et collectifs basés sur une étude de cas
- quiz pour préparation à l'examen
- Formation nécessitant 1 heure de travail personnel et ce quotidiennement durant la session

## Liens avec le développement durable

Aucun

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

### Pour l'individu

La certification permet de montrer que l'on sait conduire un projet SMCA conformément à la norme ISO 22301. De plus, cela permet de connaître les concepts, approches, méthodes et techniques requises pour gérer un SMCA. L'individu a acquis des compétences nécessaires pour accompagner et conseiller une organisation et devient un implémenteur certifié ISO 22301.

### Pour l'entité utilisatrice

- Gérer les risques et l'évolution de l'environnement
- Soutenir les enjeux commerciaux
- Améliorer la notoriété et la réputation
- Démontrer sa conformité et limiter les interventions des autorités et donneurs d'ordres

Ce projet pour l'entreprise valorise les actions en interne et externe, mobilise et fédère l'ensemble du personnel et réduit l'importance et la portée de l'interruption d'activité.

## Evaluation / certification

### Pré-requis

Pour postuler à un examen le candidat doit :

- posséder une formation initiale minimum du second cycle ou justifier d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans des systèmes de management de la continuité d'activité.
- avoir suivi une formation de 40 heures dispensée par un organisme de formation agréé par LSTI
- Connaître les principes fondamentaux de la Continuité d'Activité.

### Compétences évaluées

Les compétences évaluées sont :

- la connaissance de la norme ISO 22301

### Centre(s) de passage/certification

- HSC
- Resys
- The Duquesne Group
- Fidens
- orsys
- Afnor

- les capacités pour conduire un projet de mise en place d'un système de management de la continuité d'activité selon la norme ISO/CEI 22301. Présentation des processus de continuité d'activité

Analyse des impacts sur l'activité ou Business Impact Analysis (BIA)

Appréciation du risque pour un SMCA sur la base de l'ISO 27005

Procédures de continuité d'activité

Retours d'expérience sur l'implémentation de Plans de Continuité d'Activité (PCA)

Mener un projet d'implémentation d'un SMCA

Convaincre la Direction

Les étapes du projet

Les acteurs

Les facteurs clés de succès

Les risques et opportunités

L'examen comporte 9 parties :

- un questionnaire relatif à la norme NF ISO/CEI 22301 et guides associés,
- un questionnaire sur l'implémentation d'un SMCA
- Identification d'activité dans le modèle PDCA

Une étude de cas :

o Évaluation des risques

o Plan d'action détaillé pour la mise en place d'un SMCA

o Réponse aux incidents

o Préparation d'un ré-examen du SMCA

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

néant

La validité est Temporaire

5 ans

**Possibilité de certification partielle :** non

Matérialisation officielle de la certification :

Certificat cartonné et registre sur le site web de LSTI

## Plus d'informations

### *Statistiques*

-175 candidats dont 131 réussites aux examens

-2 candidats ont obtenu le grade Implementer

-8 candidats ont obtenu le grade Lead Implementer

### *Autres sources d'information*

—