

Maîtrisez les compétences pour conduire la résilience numérique dans les entités financières et assurer la conformité avec DORA

DURÉE : 5 Jours (35H)

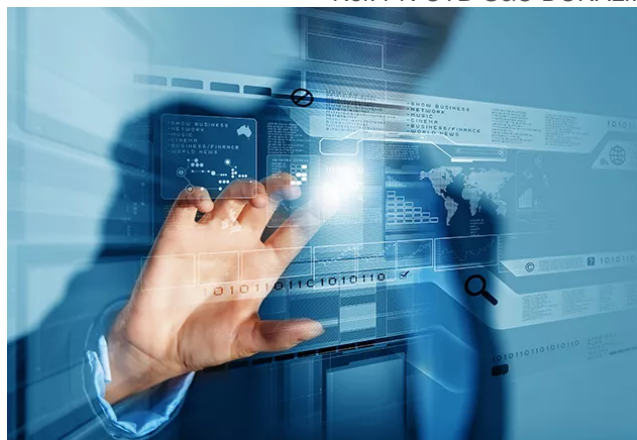
Prix : 3 665,00 € HT



PRÉSENTIEL



FORMATION QUALIFIANTE



Objectifs et compétences visés

- Comprendre le paysage réglementaire et les exigences en matière de conformité du règlement DORA, se basant sur cinq piliers fondamentaux, parmi lesquels la gestion des risques liés aux TIC, la gestion et la notification des incidents liés aux TIC, les tests de résilience opérationnelle numérique et la gestion des risques liés aux prestataires tiers
- Mettre en œuvre des stratégies et mesures pour améliorer la résilience opérationnelle et atténuer les risques liés aux TIC dans les institutions financières, en se conformant aux exigences de DORA et aux meilleures pratiques du secteur
- Identifier, analyser, évaluer et gérer les risques liés aux TIC qui concernent les entités financières
- Développer et maintenir des cadres robustes de gestion des risques liés aux TIC, des plans de réponse en cas d'incident et des plans de continuité opérationnelle et de reprise après sinistre
- Favoriser la collaboration et la communication avec les principales parties prenantes pour réussir la mise en œuvre et le respect permanent de DORA

- Utiliser des outils et des méthodologies du secteur pour suivre, évaluer et gérer les risques et les vulnérabilités liés aux TIC, améliorant la posture de sécurité globale des institutions financières

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Cadres supérieurs et décideurs des institutions financières, responsables de la conformité et gestionnaires de risques, professionnels du secteur IT, juridique ou réglementaires, toute personne intervenant dans la réglementation financière et la cybersécurité.

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

Introduction aux concepts et exigences de DORA

- Aperçu de la loi sur la résilience opérationnelle numérique (DORA)
- Concepts fondamentaux de résilience opérationnelle numérique et de la gestion des risques dans les technologies de l'information et de la communication (TIC)
- Préparation et planification de la mise en œuvre du projet DORA
- Gouvernance et organisation

Gestion des risques et incidents liés aux TIC

- Gestion des risques liés aux TIC
- Gestion des incidents liés aux TIC

Gestion des risques des tiers TIC et partage d'informations

- Test de résilience opérationnelle numérique
- Gestion des risques liés aux tiers TIC
- Cadre de surveillance et supervision
- Partage d'informations et renseignements

Suivi et amélioration continue

- Formation et sensibilisation
- Autorités compétentes
- Surveillance, mesure, analyse et évaluation
- Audit interne et revue du management
- Amélioration continue

Matinée de révisions

- Sujets libres
- Préparation à l'examen

Examen de certification PECB

Modalités de la formation

Modalités d'évaluation

Cette formation se conclut par un examen de certification PECB.

Nos plus

- Cette formation est animée par un consultant CNPP certifié ISO/CEI 27001 Lead Implementer et DORA Lead Manager.
- Disponible en visioconférence.

CNPP en quelques chiffres

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants

98%

de stagiaires satisfaits en
2024



Les prochaines sessions

Du 30/03/26 au 03/04/26

Paris

3 665,00 € HT

Du 12/10/26 au 16/10/26

Paris

3 665,00 € HT

Nos formations complémentaires

Management de la sécurité de l'information

Formation Cybersécurité : Devenir Lead Auditor ISO/CEI 27001

5 Jours

Présentiel

Maîtriser l'audit d'un Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) conforme à la norme ISO/CEI 27001

-

Management de la sécurité de l'information

Formation Cybersécurité : Devenir Lead Implementer selon la norme ISO/CEI 27001

5 Jours

Présentiel

Maîtriser la mise en œuvre et la gestion d'un Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI)

-

Management de la sécurité de l'information

Formation cybersécurité : Devenir Risk Manager ISO/CEI 27005

3 Jours

Présentiel

Maîtriser les principes de l'appréciation des risques et de la gestion optimale des risques liés à la sécurité de l'information conformes à la norme ISO/CEI 27005

-

Besoin d'informations sur une formation en cybersécurité ?

Nous sommes à votre écoute pour échanger sur votre prochaine formation en cybersécurité.

Contactez-nous !

+33 (0)8 06 00 03 80