



# NIS2 : CERTIFIED NIS 2 DIRECTIVE LEAD IMPLEMENTER

## Maîtrisez la mise en œuvre et la gestion d'un programme de cybersécurité basé sur la Directive NIS 2

Code : NIS2 LI

L'importance des mesures de cybersécurité robustes ne peut être surestimée, car les organismes sont de plus en plus confrontés à tous les types de cyberattaques. La directive NIS 2 est une législation conçue pour renforcer la posture de cybersécurité des secteurs d'infrastructures critiques.

En participant à la formation NIS 2 Directive Lead Implementer, vous acquérez une connaissance approfondie des exigences de la directive, des stratégies de mise en œuvre et des bonnes pratiques qui protègent les infrastructures critiques contre les cybermenaces. Grâce à des sessions interactives et des exercices pratiques, vous apprendrez à évaluer les risques de cybersécurité de l'organisme, à élaborer des plans robustes de réponse aux incidents et à mettre en œuvre des mesures de sécurité efficaces pour répondre aux exigences de la directive NIS 2. De plus, vous obtiendrez des informations sur les normes et les bonnes pratiques de l'industrie qui vous permettront de rester au courant de l'évolution du paysage des menaces et de mettre en œuvre des solutions de cybersécurité de pointe.

Après avoir terminé avec succès cette formation, vous posséderez l'expertise nécessaire pour naviguer dans le paysage complexe des infrastructures critiques de cybersécurité et contribuerez à la résilience de votre organisme et de la société dans son ensemble.

## PROGRAMME

**Méthodes mobilisées :** cette formation est construite avec une alternance de cours théoriques et de cas pratiques afin de favoriser l'acquisition de savoirs du programme (cf. Ressources).

**Modalités d'évaluation :** En amont de la formation, une évaluation des compétences de l'apprenant est effectuée.

Puis, les objectifs sont régulièrement évalués tout au long de la formation et formalisés par le passage de la certification le 5<sup>ème</sup> jour.

### JOUR 1

#### Introduction à la Directive NIS 2 et initiation à sa mise en œuvre

- Objectifs et structure de la formation
- Normes et cadres réglementaires
- Directive NIS 2
- Exigences de la directive NIS 2
- Initiation de la mise en œuvre de la Directive NIS 2
- L'organisme et son contexte

### JOUR 2

#### Analyse du programme de conformité à la Directive NIS 2, de la gestion des actifs et de la gestion des risques

- Gouvernance de la cybersécurité
- Rôles et responsabilités de cybersécurité
- Gestion des actifs
- Gestion des risques
- Mise en œuvre des mesures spécifiques aux processeurs IPI

### JOUR 3

#### Contrôles de cybersécurité, gestion des incidents et gestion des crises

- Contrôles de cybersécurité
- Sécurité de la chaîne d'approvisionnement
- Gestion des incidents
- Gestion des crises

### JOUR 4

#### Communication, tests, surveillance et amélioration continue de la cybersécurité

- Continuité d'activité
- Sensibilisation et formation
- Communication
- Tests en cybersécurité
- Audit interne
- Mesurer, surveiller et rendre compte des performances et des indicateurs
- Amélioration continue
- Clôture de la formation

### CERTIFICATION

#### Examen

- Les candidats passeront l'examen le vendredi
- Format : examen écrit
  - Durée : 3 heures
  - Langue : français
- L'examen remplit les exigences du programme de certification PECB (ECP - Examination and Certification Program)
- Une Attestation d'achèvement de formation de 31 unités de FPC (Formation professionnelle continue) sera délivrée aux participants ayant suivi la formation
- En cas d'échec à l'examen, vous pouvez le repasser dans les 12 mois qui suivent sans frais supplémentaires

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter le site de PECB.

### RÉSULTATS

Disponibles sous 3 à 8 semaines et directement envoyés par e-mail au candidat.

## PROCHAINES DATES

3 février 2025  
14 avril 2025  
7 juillet 2025  
6 octobre 2025



## OBJECTIFS .....

- Expliquer les concepts fondamentaux de la directive NIS 2 et ses exigences
- Apprendre à interpréter et à mettre en œuvre les exigences de la directive NIS 2 dans le contexte spécifique d'un organisme.
- Initier et planifier la mise en œuvre des exigences de la directive NIS 2, en utilisant la méthodologie de PECB et d'autres bonnes pratiques.
- Acquérir les connaissances nécessaires pour soutenir un organisme à planifier, mettre en œuvre, gérer, surveiller et maintenir efficacement un programme de cybersécurité conformément à la directive NIS 2.
- Acquérir une compréhension approfondie des principes, stratégies, méthodologies et outils nécessaires à la mise en œuvre et à la gestion efficace d'un programme de cybersécurité conformément à la directive NIS 2.



## INFORMATIONS GÉNÉRALES .....

**Code :** NIS2 LI

**Durée :** 5 jours

**Prix :** 3 990 € HT

**Horaires :** 9h30 - 17h30

**Lieu :** Levallois (92) ou en distanciel

**Examen :** inclus. Formation certifiante.

**Les + :** petits-déjeuners, pause-café et déjeuners offerts pour les stagiaires en présentiel



## PUBLIC VISÉ .....

- Professionnel de la cybersécurité cherchant à acquérir une compréhension approfondie des exigences de la directive NIS 2 et à apprendre des stratégies pratiques pour mettre en œuvre des mesures de cybersécurité robustes.
- Responsables informatiques et professionnels souhaitant acquérir des connaissances sur la mise en œuvre de systèmes sécurisés et améliorer la résilience des systèmes critiques.
- Responsables gouvernementaux et réglementaires chargés de faire appliquer la directive NIS 2



## PRÉ-REQUIS .....

- Avoir une compréhension fondamentale de la cybersécurité
- Bénéficier d'une bonne vue d'ensemble des normes législatives et de leur application dans un contexte IT



## RESSOURCES .....

- Support de cours en français contenant plus de 400 pages d'informations explicatives, d'exemples, de bonnes pratiques, d'exercices et de quiz
- Cours donné en français