

RSSI – Responsable de la Sécurité des SI

DESCRIPTION

Apprendre à maîtriser la gouvernance, la gestion des risques et la conformité en cybersécurité afin d'accéder au rôle de RSSI (Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information).

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

1 Rôle et responsabilités du RSSI (Responsable de la Sécurité des SI)

- Positionnement dans l'organisation
- Interactions avec les directions métier, DSI, juridique, RH
- Culture de la sécurité et conduite du changement

2 Gouvernance et stratégie SSI

- Définition d'une politique de sécurité (PSSI)
- Plan d'action sécurité et priorisation
- Tableaux de bord, indicateurs, communication à la direction

3 Analyse de risques et gestion des incidents

- Méthodes d'analyse de risques (EBIOS, ISO 27005, Framework NIST)
- Plans de remédiation, PCA/PRA
- Gestion des vulnérabilités et des crises

4 Cadres réglementaires et conformité

- RGPD, NIS2, ISO/IEC 27001 et 27002
- Cyberscore, clauses contractuelles de cybersécurité
- Audits de sécurité, preuves et documentation

5 Supervision et sécurité opérationnelle

- Veille SSI, threat intelligence, lien SOC/CERT
- Gestion des accès et des identités, sécurité du cloud
- Relations avec les prestataires et sous-traitants

€ 2490€ HT par participant

🕒 2 jours (14 heures)

🏠 Présentiel ou distanciel

👥 Intra ou inter-entreprise

PUBLIC CONCERNÉ

- Futurs RSSI ou RSSI récemment nommés
- DSI, managers IT et responsables sécurité
- Chefs de projet IT, consultants et auditeurs SSI
- Professionnels disposant de bases en sécurité informatique

PRÉ-REQUIS

- Connaissances de base en sécurité informatique
- Compréhension générale des systèmes d'information et des enjeux IT
- Expérience professionnelle en environnement IT (management, projet, exploitation ou sécurité)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- **Maîtriser le rôle et les responsabilités** du RSSI dans une organisation
- **Définir et piloter une politique de sécurité** des systèmes d'information (PSSI)
- **Évaluer les risques liés** à la sécurité et mettre en œuvre les mesures adaptées
- **Comprendre les obligations de conformité** (ISO 27001, NIS2, RGPD...)
- **Superviser la sécurité opérationnelle**, les audits et la gestion de crise