

Aspects Légaux de la Sécurité



Présentation

Code interne : EI9RE352

Syllabus

Concept de Sécurité du Système d'Information

Objectifs

Principes de Mise en œuvre

élaboration d'une Politique de Sécurité du SI

Analyse de risques

Gestion et Gouvernance de la Sécurité du Système d'Information

Les Systèmes de Management

Principes communs (PDCA)

SMQ (ISO 9001)

SMSI (ISO 2700x)

SMCA (ISO 22301)

Les standards sectoriels

PCI-DSS

SOX, RGS, ...

Les guides de bonnes pratiques

ITIL, Cobit

ANSSI, SANS, NIST

Le droit et la réglementation

Les obligations légales et/ou réglementaires liées à l'activité

Les 12 SAIV (Secteurs d'Activité d'Importance Vitale)

La Loi de Programmation Militaire et les OIV (Opérateurs d'Importance Vitale)

La réglementation internationale

Les certifications


Objectifs

Démarches et processus de certification

Certification d'une organisation

Certification d'un produit logiciel ou matériel

Démarche du concepteur



Démarche de l'acheteur
Les moyens mis en œuvre pour assurer la gestion de la SSI
Audits et mises à l'épreuve
Les CERT
Les SOC

Informations complémentaires

Aspects systèmes et systèmes de systèmes
Normes, certifications, guides (organisationnel)
Certifications et évaluations de produits
Politique de cybersécurité et SMSI
Droit et réglementation
Analyse post-mortem (Forensic)

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Continu Intégral	Contrôle Continu			1		

Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve terminale	Dossier	30		1		documents autorisés sans calculatrice