

# Formation en Cybersécurité : Implémentation selon les Normes ISO 27001 et 27002

## Introduction à la Cybersécurité et aux Normes ISO 27001/27002

- Compréhension des enjeux actuels de la cybersécurité
- Aperçu des normes ISO 27001 et 27002 et de leur importance
- Objectifs de la formation et méthodologie d'implémentation

## Fondements de la Sécurité de l'Information

- Concepts de base de la sécurité de l'information
- Principes fondamentaux de la protection des données
- Identification des actifs et évaluation des risques

## ISO 27001 : Systèmes de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI)

- Structure et exigences de la norme ISO 27001
- Élaboration d'une politique de sécurité de l'information
- Processus de gestion des risques selon ISO 27001
- Mise en place d'un SMSI : planification, mise en œuvre, vérification et amélioration continue

## ISO 27002 : Code de Bonnes Pratiques pour le Management de la Sécurité de l'Information

- Vue d'ensemble des domaines de contrôle de la norme ISO 27002
- Analyse détaillée des principaux contrôles de sécurité recommandés
- Adaptation des contrôles aux besoins spécifiques de l'organisation

## Intégration de la Gestion de la Sécurité dans les Processus Métier

- Intégration des principes de sécurité dans la gouvernance d'entreprise
- Gestion des accès et des identités
- Sensibilisation à la sécurité de l'information pour les employés

## Audit, Surveillance et Amélioration Continue

- Processus d'audit interne et externe selon ISO 27001
- Surveillance des indicateurs de performance de la sécurité de l'information
- Méthodes d'amélioration continue du SMSI

## Exercices Pratiques et Études de Cas

- Simulation de scénarios de cyberattaques et réponses appropriées
- Études de cas tirées de situations réelles

- Exercices de mise en œuvre des concepts appris

Nous contacter:  
Doussou Formation  
Email: [info@doussou-formation.com](mailto:info@doussou-formation.com)  
<http://doussou-formation.com>

