

## Management du SI, risques juridiques et responsabilités



SII-29 2 Jours (14 Heures)

### Description

Les responsables des SI et les directions se trouvent exposés à des obligations légales dues aux nouveaux usages des outils informatiques : contenu illicite, droits numériques, fuite d'informations... Ce cours, via des cas pratiques et leur jurisprudence, donne les clés des droits et devoirs des acteurs informatiques.

### À qui s'adresse cette formation ?

#### Pour qui

Manager SI, directeur et chef de projets SI, RSSI.

#### Prérequis

Aucune

### Les objectifs de la formation

- Développer une vue d'ensemble des risques juridiques civiles, pénales et professionnelles
- Connaître les responsabilités des parties prenantes
- Mettre en oeuvre des mesures de prévention
- Construire une charte informatique

### Programme de la formation

#### Introduction aux risques

- Exemples de risques juridiques liés à l'informatique.
- Catégorie de risques.
- Illustration par des cas de jurisprudence.
- Responsabilités des différentes parties.
- Qu'est-ce que la responsabilité civile ?.
- Qu'est-ce que la responsabilité pénale ?.
- Qu'est-ce que la responsabilité professionnelle ?

## Responsabilité et risques de l'entreprise et de l'employeur

- Les cas où la responsabilité peut être engagée.
- Risques encourus par la personne morale en cas de responsabilité engagée.
- Cas concret de jurisprudence.
- Responsabilité et risques de l'employeur.
- Risques encourus en cas de responsabilité engagée.
- Cas concret de jurisprudence.

## Responsabilité du DSI/RSSI

- Les cas où la responsabilité peut être engagée.
- Risques encourus en cas de responsabilité engagée.
- Cas concret de jurisprudence.

## Responsabilité de l'utilisateur

- Les cas où la responsabilité peut être engagée.
- Risques encourus en cas de responsabilité engagée.
- Cas concret de jurisprudence.

## Mesures préventives

- Mesures techniques à mettre en place au sein de l'entreprise.
- Mesures juridiques à mettre en place permettant de définir la responsabilité ou la non-responsabilité en cas d'incident.

## Obligations légales

- Obligations vis-à-vis des données.
- Obligations vis-à-vis du système.
- Obligations vis-à-vis des personnes.
- Obligations de l'employeur par rapport aux mesures mises en place.

## Charte informatique et Internet

- Comment bien construire une charte informatique ?.
- Les points importants à aborder pour la mise en place d'une charte informatique dans l'entreprise.
- Les limites à ne pas dépasser.
- Exemples de charte informatique.

## Environnement international

- Quels sont les responsabilités et risques encourus lors d'incident impliquant l'international ?.
- Quels sont les moyens de prévention ?