

# US3319 - Sécurité des systèmes d'information : aspects organisationnels et juridiques

## Présentation

### Prérequis

Personnes désireuses de se familiariser et d'approfondir les concepts fondamentaux liés à sécurité des systèmes d'information et de connaître les référentiels de bonnes pratiques associés

### Objectifs pédagogiques

Avoir conscience de la variété et de la complexité des domaines de la sécurité des systèmes d'information dans les aspects stratégiques, organisationnels, normatifs et juridiques.

## Programme

### Contenu

- Concepts fondamentaux et panorama de la sécurité
- Gestion de risque et systèmes de management de la sécurité
- Les principales normes de sécurité
  - Aperçu d'ensemble
  - ISO/IEC 15408
  - ISO/IEC 27001
  - ISO/IEC 27005
- Politique de sécurité, PCA, PRA
- Droit et sécurité des systèmes d'informations :
  - raisonnement juridique ;
  - les principales lois ;
  - la jurisprudence ;

Ce module est enseigné en cours magistraux et/ou en FOD. En FOD, il fait l'objet de regroupement après l'unité US332A avec laquelle il forme un bloc logique.

### Description des modalités de validation

Ce module sera validé grâce à un examen.

Valide le 04-07-2022



**Code : US3319**

Unité spécifique de type cours

6 crédits

**Responsabilité nationale :**

EPN05 - Informatique / 1

**Contact national :**

EPN05 - Informatique

2 rue Conté

33.1.13A

75003 Paris

01 40 27 26 81

Safia Sider

[safia.sider@lecnam.net](mailto:safia.sider@lecnam.net)