

# 3IF1110 - Introduction à la sécurité

Responsables : **Jean-Francois LALANDE**

Langues d'enseignement : **FRANCAIS**

Campus où le cours est proposé : **CAMPUS DE RENNES**

Nombre d'heures d'études élèves (HEE) : **15**

Nombre d'heures présentielles d'enseignement (HPE) : **6**

Année académique : **2024-2025**

Niveau avancé : **non**

---

## Présentation, objectifs généraux du cours :

Ce cours introduit les notions fondamentales de la sécurité et sûreté informatique, ainsi que son écosystème.

## Période(s) du cours (n° de séquence ou hors séquence) :

SD9

## Prérequis :

Aucun

## Plan détaillé du cours (contenu) :

CM 3h - Politiques, propriétés de sécurité, fonctions de sécurité

CM 1.5h - Introduction à la sûreté de fonctionnement

CM 1.5h - Ecosystème de la sécurité

## Déroulement, organisation du cours :

Cours magistral

## Organisation de l'évaluation :

Présentiel

## Moyens :

Cours magistral

---

## Acquis d'apprentissage visés dans le cours :

- Connaître les propriétés fondamentales et les acteurs de la sécurité
- Apprendre le vocabulaire et les propriétés associées à la sécurité et sureté.

## Description des compétences acquises à l'issue du cours

:

None