Aspects juridiques et réglementaires de la sécurité des systèmes d'information

Pr. Radouane Mrabet ENSIAS, Université Mohammed V de Rabat



radouane.mrabet@gmail.com



Année Universitaire 2015-2016

Préambule du cours

- La sécurité des systèmes d'information est un domaine est qui est pris de plus en plus au sérieux par les organisations, publiques et privées.
- Ce sont souvent les aspects technologiques et organisationnels qui sont traités et financés.
 L'impact sur l'image et la réputation est aussi pris en compte.
- L'aspect légal (juridique et réglementaire) de la sécurité des SI est négligé, souvent faute de temps, de prise de conscience ou de difficultés à trouver les bonnes personnes et/ou experts.



Préambule du cours



Aspects financiers

Sécurité des S.I.

Aspects juridiques et réglementaires





Impacts sur l'image et la réputation

Aspects organisationnels



Objectifs du cours

- Dans ce cours, nous allons apporter aux étudiants un éclairage sur :
 - 1. Des éléments du droit Marocain ;
 - 2. Les aspects juridiques et réglementaires de la cryptographie aux niveaux national marocain et international;
 - Les dispositifs juridiques de lutte contre la cybercriminalité, aux niveaux national marocain et international;
 - 4. Les réponses des États d'un point de vue juridique et réglementaire aux problématiques en relation avec la vie privée des personnes et la protection des données à caractère personnel.



Agenda

- C1 : Éléments de droit marocain
- C2 : Cryptographie : réglementations, impacts sur les entreprises, meilleures pratiques
- C3 : Cybercriminalité : réponses juridiques au niveau international (convention de Budapest) et au niveau national
- C4 : Vie privée et protection des données à caractère personnel
- C5 : Signature électronique



Informations sur le cours

- Volume horaire du cours = 14 H
- Évaluation :
 - 1 H
 - Notée sur 17
 - Présence au cours sur 3 points (1/2 point par séance à partir de la séance 2)
- Copie des transparents via email :
 - Envoyer vos adresses email à radouane.mrabet@gmail.com



Merci pour votre attention Pr. Radouane Mrabet ENSIAS, Université Mohammed V de Rabat



radouane.mrabet@gmail.com

