

# Cybersécurité des Réseaux et des Systèmes Informatiques 'CRSI'

## Diplôme d'Université (Bac + 3)

**Inscriptions  
 ouvertes  
 (3<sup>ème</sup> promo)  
 21000 Dhs**

### Objectifs de la formation

CRSI est une formation (DU Bac +3) dédiée à toute personne désirent acquérir les compétences nécessaires en matière de Hacking et de sécurité informatique.

CRSI forme des spécialistes en Cyber sécurité capables de comprendre et d'intervenir dans des architectures complexes des entreprises.

Les compétences principales à acquérir durant la formation CRSI sont les suivantes :

- Maîtrise des Techniques du Hacking
- Maîtrise des Techniques offensives et défensives de Sécurité informatique
- Maîtrise l'usage et la configuration des dispositifs de sécurité : Firewall, IPS, IDS, ...etc
- Maîtrise des nouvelles Technologies : IoT et Cloud Computing
- Sensibilisation au droit du numérique (commerce électronique, contrats et responsabilités sur internet, ...etc)
- Obtention des Certificats académiques et industriels : Cisco, Fortinet, Aviatix, AWS, ...etc



### Programme de la formation

#### Semestre 1 :

- Fondements des Réseaux
- Administration Systèmes & Réseaux
- Langage Python & Programmation Web
- Internet des Objets (IoT) & Cloud Computing
- Anglais Technique & Droit du numérique

#### Semestre 2 :

- Cryptographie en pratique
- Introduction à la Technologie Blockchain
- Sécurité offensive et Défensive des Systèmes et Réseaux
- Sécurité des IoT
- Audit & Management des SI
- TEC & Gestion des Projets
- Projet tuteuré / Stage à l'entreprise

### Débouchés de la formation

- Consultant en Cyber Sécurité
- Consultant IT
- Responsable IT
- Administrateur Systèmes & Réseaux

### Conditions d'admission

- Etre titulaire d'un Bac+2
- Etude de dossier
- Entretien

### Organisation de la formation

- Cours en présentiel et à distance
- Cours les soirs et les weekends

### Contact

- Pr. Said Hraoui 06 78 52 89 87
- Crsi.ensaf@gmail.com