

Sécurité : Certified Information Systems Security Professional (CISSP)

Référence : **SECCISSP**

Durée : **5 jours**

Certification : **CISSP**

CONNAISSANCES PREALABLES

- 1-Posséder des connaissances de base sur les réseaux et les systèmes d'exploitation ainsi qu'en sécurité de l'information. • 2-Il s'agit d'une révision intensive pour préparer à l'examen et non une formation de base.

PROFIL DES STAGIAIRES

- 1-Collaborateurs participant à la sécurité des systèmes d'information désirant compléter leurs connaissances. • 2-Consultants en sécurité des systèmes d'information.

OBJECTIFS

- Connaître les 8 domaines du CBK (= Common Body of Knowledge) défini par L'ISC2®. • Mettre en pratique les connaissances acquises dans le cadre d'ateliers techniques, sous l'encadrement du formateur. • Obtenir une vision terrain de la Sécurité des Systèmes d'Information par des exemples concrets et des études de cas. • Se préparer au passage de l'examen de certification CISSP (ISC2), notamment avec un examen blanc en fin de session.

CERTIFICATION PREPAREE

CISSP - Certified Information Systems Security Professional

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert Management de la sécurité

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

CONTENU DU COURS

Gestion des risques et de la sécurité

Sécurité des atouts

Ingénierie et sécurité

Sécurité des télécommunications et des réseaux

Gestion de l'identité et des accès

Evaluation et tests de sécurité

Sécurité des opérations

Développement sécurisé de logiciels