



CI35-426

Sécurité S.I. – L'essentiel

L'acquisition des bases de la sécurité en informatique...

Durée : 3 jours – 21 heures

Objectifs – A l'issue de cette formation, l'apprenant sera capable de :

- Expliquer les réflexes de sécurité à avoir en matière de SI,
- Identifier les risque cyber,
- Identifier les acteurs de la sécurité informatique,
- Mettre en œuvre les bonnes pratiques,
- Expliquer de quelle façon il envisage de promouvoir l'hygiène informatique

Public visé :

- Toute personne amenée à manipuler des outils en lien avec Internet

Prérequis :

- Connaissances de base en informatique et en systèmes d'informations

Modalités pédagogiques :

- Exposé théorique participatif,
- Questions / Réponses,
- Brainstorming,
- Illustrations avec exemples concrets

Modalités d'évaluation :

- QCM en fin de formation

Panorama des menaces et des risques cyber

- L'architecture d'un système d'information et les risques associés
- Les mots de passe, pourquoi, comment ?
- Retour d'expérience sur des attaques cyber

La sécurité des comptes informatiques et des postes de travail

- Le Chiffrement
- La gestion des mises à jour
- Les failles logicielles
- Le social engineering

Les bases légales et les acteurs de la cybersécurité

- L'ANSSI
- La loi de programmation militaire et ses impacts
- La charte informatique
- Le règlement Européen sur la protection des données personnelles.

N.B. : Toute personne reconnue en situation de handicap et souhaitant accéder à notre parcours est invitée à nous contacter pour étudier ensemble la faisabilité de son projet de développement des compétences