



ALLYANS
TRAINING & CONSULTING



COURSE BROCHURE

CyberSAFE



1 Jour

Résumé

Quelle que soit votre expérience en informatique, ce cours vous aidera à prendre davantage conscience des risques liés à la technologie et de ce que vous pouvez faire pour vous protéger et protéger votre organisation contre ces risques.

Ce cours vous aidera à :

- Comprendre les besoins et les exigences de conformité en matière de sécurité.
- Reconnaître et éviter le phishing et toute autre ingénierie sociale.
- Reconnaître et éviter les virus, ransomwares et autres malwares.
- Aide à assurer la sécurité des données sur les ordinateurs, les appareils mobiles, les réseaux, Internet et dans le cloud

Objectifs :

Dans ce cours, vous identifierez de nombreux risques courants liés à l'utilisation de la technologie utilisateur final conventionnelle, ainsi que les moyens de l'utiliser en toute sécurité, pour vous protéger contre ces risques.

Vous serez capable de :

- Identifier le besoin de sécurité des appareils sécurisés tels que des ordinateurs de bureau, des ordinateurs portables, des smartphones, etc.
- Utiliser Internet en toute sécurité.

A qui s'adresse ce cours ?

Ce cours est conçu pour vous en tant qu'utilisateur final non technique d'ordinateurs, d'appareils mobiles, de réseaux et d'Internet, pour vous permettre d'utiliser la technologie de manière plus sécurisée afin de minimiser les risques numériques.

Ce cours est également conçu pour vous permettre de vous préparer au titre de certification CyberSAFE certifié. Vous pouvez obtenir votre certificat Certified CyberSAFE en complétant le processus de certification Certified CyberSAFE sur la plateforme CHOICE après la présentation du cours.

Pré-requis

Pour assurer votre réussite dans ce cours, vous devez avoir une expérience de l'utilisation de base de la technologie conventionnelle de l'utilisateur final, y compris les ordinateurs de bureau, portables ou tablettes; téléphones portables; et les fonctions Internet de base, telles que la navigation sur le Web et le courrier électronique.

Déroulement du cours

Leçon 1: Identifier le besoin de sécurité

Sujet A: Identifier les exigences de conformité de sécurité

Sujet B: reconnaître l'ingénierie sociale et éviter le phishing et autres attaques

Leçon 2: Sécurisation des appareils

Sujet A: Maintenir la sécurité physique des appareils

Sujet B: utiliser des mots de passe pour la sécurité

Sujet C: Protégez vos données

Sujet D: Identifier et atténuer les virus, les ransomwares et autres malwares

Sujet E: utiliser les appareils sans fil en toute sécurité

Leçon 3: Utiliser Internet en toute sécurité

Sujet A: naviguer sur le Web en toute sécurité

Sujet B: utiliser le courrier électronique en toute sécurité

Sujet C: utiliser les réseaux sociaux en toute sécurité

Sujet D: utiliser les services cloud en toute sécurité

Annexe A: Mappage du contenu du cours à CyberSAFE 2019: examen CBS-310