

Plan du cours

Security Center : détection d'intrusion	
Code	SC-INT-001
Niveau	Intermédiaire
Durée	1/2 journée – en ligne, à votre rythme
Public cible	Techniciens, administrateurs et professionnels de l'informatique
Conditions préalables	Tout cours technique de base sur les Security Centers (SC-OTC-001, SC-STC-001, SC-AFC-001, SC-AFS-001, SC-AMP-001)
Objectifs	<p><u>Une fois ce cours terminé avec succès, le participant sera en mesure de :</u></p> <ul style="list-style-type: none">• configurer le serveur de gestionnaire des cartes et créer des cartes ;• configurer le rôle Intrusion Detection ;• télécharger et installer l'extension d'unité d'intrusion ;• inscrire l'unité d'intrusion dans Security Center ;• connecter les zones d'intrusion aux cartes Security Center ;• connecter les E/S de l'unité d'intrusion aux cartes Security Center ;• surveiller et contrôler les zones d'intrusion depuis Security Desk.
Certification	Cette classe ne mène pas une certification mais à des exercices pratiques qui seront fournis avec des machines virtuelles Azure afin de mettre en pratique les notions présentées.

Sujet	Description
Module 1 : <i>introduction</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation de la gestion des intrusions • Intégration à Security Center • Vue d'ensemble de l'architecture
Module 2 : <i>préparation de Security Center</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Configuration requise et gestion des licences • Configuration du rôle Map Manager • Création de cartes
Module 3 : <i>déploiement de l'extension</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Téléchargement et installation de l'extension • Configuration du rôle Intrusion Manager
Module 4 : <i>inscription et configuration de l'unité d'intrusion</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Préparation de l'unité d'intrusion • Inscription de l'unité d'intrusion dans Security Center • Configuration des zones d'intrusion dans les cartes • Configuration des E/S d'intrusion dans les cartes
Module 5 : <i>exploitation des zones d'intrusion</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Widget de contrôle de zone d'intrusion • Surveillance des zones d'intrusion • Création de rapports sur les zones d'intrusion • Création de rapports sur les unités d'intrusion