

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 |