



## Plan de la formation

Formation à la certification des administrateurs Security Center	
<b>Code</b>	SC-SaaSVMS-001
<b>Niveau</b>	Intermédiaire
<b>Durée</b>	4 heures
<b>Public cible</b>	Techniciens, installateurs, administrateurs de système et professionnel des TI
<b>Prérequis</b>	La formation réseau CompTIA's Network+, Cisco CCENT ou équivalente est recommandée. Un questionnaire en ligne est disponible pour garantir que les compétences informatiques de base

**Objectifs d'apprentissage**

Une fois cette formation terminée avec succès, le participant pourra :

- comprendre l'architecture et les exigences de Security Center SaaS;
- intégrer des caméras directe à l'infonuage;
- inscrire un appareil Genetec Cloudlink™ pour intégrer des caméras non connectées à l'infonuage dans Security Center SaaS;
- découvrir et ajouter manuellement des caméras ONVIF à l'appareil Genetec CloudLink™;
- créer et activer de nouveaux comptes utilisateur à l'aide de l'interface Web de configuration;
- configurer les privilèges d'utilisateur avancés à l'aide de l'application Configuration Desktop;
- configurer et gérer les secteurs pour simplifier la navigation et améliorer l'efficacité opérationnelle;
- relier les cartes aux secteurs pour améliorer la connaissance de la situation et le délai d'intervention;
- configurer les propriétés, les destinataires et les options avancées des alarmes pour un fonctionnement optimal;
- automatiser les déclenchements d'alarmes en fonction d'événements système spécifiques pour améliorer la réactivité;
- connecter Security Center SaaS à des systèmes sur place à l'aide d'un tunnel inverse;
- générer des rapports détaillés sur les alarmes, les activités de porte et

**Certification**

Un questionnaire en ligne est proposé pour l'obtention d'une certification technique. Un questionnaire sera présenté à la fin de cette formation.



Sujet	Description
<b>Module 1 :</b> <i>Découvrez Security Center SaaS</i> (8 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation de Security Center SaaS</li><li>• Architecture de Security Center SaaS</li><li>• Exigences de réseau</li><li>• Tenir compte des exigences de déploiement</li></ul>
<b>Module 2 :</b> <i>Configurer la gestion vidéo de Security Center SaaS</i> (14 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ajout de caméras IP</li><li>• Ajout d'appareils CloudLink™</li><li>• Ajout de caméras ONVIF à Cloudlink 310</li></ul>
<b>Module 3 :</b> <i>Gestion des utilisateurs</i> (32 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Utilisateurs et groupes d'utilisateurs</li><li>• Création des utilisateurs et des groupes depuis le portail</li><li>• Mise au point des utilisateurs et des groupes à partir de l'application Configuration</li><li>• Gestion de l'accès aux applications et aux tâches</li><li>• Gestion des privilèges d'action dans les tâches</li></ul>
<b>Module 4 :</b> <i>Secteurs, horaires et automatisation dans Security Center SaaS</i> (30 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre et configurer les secteurs</li><li>• Associer des cartes à des secteurs</li><li>• Créer et gérer les horaires</li><li>• Comprendre le moteur d'automatisation</li><li>• Configurer des alarmes basées sur les événements</li></ul>
<b>Module 5 :</b> <i>Alarmes dans Security Center SaaS</i> (18 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Comprendre le traitement des événements d'alarme</li><li>• Configurer des réglages avancés d'alarme</li><li>• Créer des rapports d'incidents à la suite d'acquittement de l'alarme</li><li>• Automatiser les déclenchements d'alarmes en fonction d'événements</li></ul>
<b>Module 6 :</b> <i>Federation™ dans Security Center SaaS™</i> (15 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Présentation de Federation™</li><li>• Comprendre et mettre en place un tunnel inverse</li><li>• Fédérer un système Security Center sur place à Security Center SaaS</li></ul>
<b>Module 8 :</b> <i>Présentation de Security Center SaaS Operation Web Client</i> (36 min)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Navigation dans Opération client Web</li><li>• Navigation et utilisation de la carte</li><li>• Améliorer l'efficacité opérationnelle grâce aux fonctionnalités cartographiques</li><li>• Utilisation des tuiles</li><li>• Gestion des identifiants et de contrôle d'accès</li><li>• Rapports et surveillance</li></ul>
<b>Test de certification</b>	Un examen de certification sera donné à la fin de cette formation.