

Defend against cyberthreats with Microsoft's security operations platform (SC-200T00)

ID SC-200T00 **Preis** CHF 3'380.– (exkl. MwSt.) **Dauer** 4 Tage

Zielgruppe

Der Microsoft Security Operations Analyst arbeitet mit Organisationsbeteiligten zusammen, um Informationstechnologiesysteme für die Organisation zu sichern. Ihr Ziel ist es, Risiken für das Unternehmen zu verringern, indem sie aktive Angriffe in der Umgebung schnell abwehren, Empfehlungen zur Verbesserung der Bedrohungsschutzmethoden aussprechen und Verstöße gegen die Unternehmensrichtlinien an die zuständigen Stellen weiterleiten. Zu den Zuständigkeiten gehören das Verwalten und Überwachen von sowie das Reagieren auf Bedrohungen durch den Einsatz einer Vielzahl von Sicherheitslösungen in ihrer Umgebung. Die Rolle untersucht Bedrohungen, reagiert darauf und jagt sie mit Microsoft Sentinel, Microsoft Defender XDR, Microsoft Defender for Cloud und Sicherheitsprodukten von Drittanbietern. Da der Security Operations Analyst die operative Ausgabe dieser Tools nutzt, ist er auch ein wichtiger Stakeholder beim Konfigurieren und Bereitstellen dieser Technologien.

- Untersuchungen mithilfe von Microsoft Sentinel
- Durchführen der Bedrohungssuche in Microsoft Sentinel

Empfohlenes Training für die Zertifizierung zum

Microsoft Certified: Security Operations Analyst Associate (MCSOAA)

Kursinhalt

- Entschärfen von Bedrohungen mithilfe von Microsoft Defender XDR
- Mindern von Bedrohungen mithilfe von Microsoft Security Copilot
- Mindern von Bedrohungen mithilfe von Microsoft Purview
- Bedrohungen mindern mithilfe von Microsoft Defender für Endpoints
- Mindern von Bedrohungen mithilfe von Microsoft Defender für Cloud
- Erstellen von Abfragen für Microsoft Sentinel mithilfe der Kusto Query Language (KQL)
- Konfigurieren Ihrer Microsoft Sentinel-Umgebung
- Verbinden von Protokollen mit Microsoft Sentinel
- Erstellen von Erkennungen und Durchführen von

Defend against cyberthreats with Microsoft's security operations platform (SC-200T00)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>