

Sicherheit in Microsoft Office 365

Unser Trainer stellt Ihnen in diesem Training sicherheitsrelevante Aspekte und Funktionen von Microsoft Office 365 vor. Des Weiteren werden Konfigurationsmöglichkeiten sowie Maßnahmen für die Administration und den sicheren Betrieb einer O365-Umgebung präsentiert.

Im Rahmen dieser Schulung erörtern wir mit Ihnen zunächst typische Bedrohungsszenarien und Risiken für Cloud-Umgebungen im

Allgemeinen und Office 365 im Speziellen. Themen dieses Teils sind unter anderem:

- Datensicherheit vs. Datenverlust
- Missbrauch von Accounts bzw. Identitätsdiebstahl
- Unzureichende Strategie für Cloud-Migration und -Betrieb
- Notfallkonzepte
- Angriffe auf die Verfügbarkeit

Im zweiten Teil der Schulung werden spezifische Risiken in Office 365 diskutiert und Maßnahmen vorgestellt, um die erörterten Risiken zu minimieren. Hierbei geht es um folgende Aspekte:

- Sicherer Aufbau und sichere Konfiguration eines Office-365-Tenants
- Absicherung von Office 365
- Sichere Konfiguration von Client-Komponenten
- Berechtigungs- und Nutzermanagement
- Integration einer O365-Umgebung in eine bestehende Unternehmensinfrastruktur

Darüber hinaus zeigen wir typische organisatorische und technische Herausforderungen des sicheren Betriebs einer Office-365-Umgebung auf und diskutieren mögliche Lösungsansätze. Die Teilnehmer haben am Ende der Schulung ein tieferes Verständnis sowohl von der Funktionsweise von Office 365 als auch von möglichen Bedrohungen und können Maßnahmen zur Absicherung einer O365-Umgebung zukünftig effizient umsetzen.

Zielgruppe: Sicherheitsverantwortliche, Administratoren, ITArchitekten, Verantwortliche im Bereich Cloud

Beginn:

Mittwoch, 6. Dezember 2023, 09:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 7. Dezember 2023, 18:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Ludwigsburg

Deutschland

Website & Anmeldung:

Email nadine.eimuellner@cirosec.de

<http://www.cirosec.de/trainings/sicherheit-in-microsoft-office-365>