



all for one
Cybersecurity & Compliance

MICROSOFT 365 SECURITY WORKSHOP

Erhalten Sie technische Einblicke zur Erhöhung der Sicherheit in Microsoft 365: von der Identitätsverwaltung und dem Authentifizierungsprozess bis hin zum Schutz der individuellen Information.

Damit Microsoft 365 als Cloudlösung Ihren Unternehmensanforderungen gerecht wird, zeigen wir Ihnen die unterschiedlichen O365-Sicherheitsfunktionen. Im Zuge des Workshops erhalten Sie technische Einblicke wie Sie die Sicherheit in Microsoft 365 erhöhen können und welche sicherheitsrelevanten Maßnahmen Microsoft vornimmt um Ihre Informationen zu schützen.

BASIS ZUR SICHEREN NUTZUNG DER MICROSOFT 365 CLOUD-LÖSUNG

- Verantwortlichkeiten in der Cloud
- Identity Access Management in Office 365
- Rollenkonzept Office 365
- Synchronisation von Identitäten aus der lokalen Domäne (AADConnect)
- Conditional Access
- Multifaktor-Authentifizierung
- Grundkonfiguration eines O365 Tenants: was gilt es zu beachten

EXTERNE ZUSAMMENARBEIT MIT PARTNERN

- Was ist Azure Information Protection (AIP) und was bedeutet informationsbasierter Schutz?
- Wie erfolgt der Schutz von Informationen?
- Verwendung von AIP in Applikationen sowie im Mail und SharePoint Online / OneDrive For Business
- AIP Demo - Look & Feel
- Wie können Informationen sicher geteilt werden?
- Welche Optionen zur sicheren Zusammenarbeit gibt es?
- Darstellung von einfachen Use Cases

EINHALTUNG VON COMPLIANCE-ANFORDERUNGEN UND ERHÖHUNG DER SICHERHEIT

- Security und Compliance Center
- Secure Score
- Compliance Manager
- Auditlogging
- Data Loss Prevention
- ATP (Advanced Threat Protection)
- Cloud App Security – Möglichkeiten einer Schatten-IT Analyse

AUFNAHME DER KUNDENANFORDERUNGEN

- Wie ist die Ausgangssituation?
- Welche Lösungen sollen implementiert werden?
- Compliance Anforderungen (rechtlich)
- Use Cases für angeforderte Lösungen
- Festlegung der nächsten Schritte

IHRE VORTEILE

- ⌘ Sie kennen die grundlegenden Funktionen und Anforderungen, um die Sicherheit in Office 365 zu erhöhen und Ihre Unternehmensdaten maximal zu schützen
- ⌘ Während des Workshops werden verschiedene Live-Demos vorgeführt
- ⌘ Sie erhalten ein Ergebnisdokument mit definierten Maßnahmen, Empfehlungen und festgehaltenen Entscheidungen aus dem Workshop

UNSERE LEISTUNGEN

- ⌘ Ganztägiger Workshop, durchgeführt von zwei erfahrenen Security-Architekten zur Erläuterung und Demonstration aller Facetten der O365-Sicherheitsfunktionen – auch anhand von Demo-Szenarien
- ⌘ Gemeinsame Erarbeitung Ihrer unternehmensspezifischen Anforderungen sowie Vermittlung der grundlegenden Funktionen und Anforderungen – von der Identitätsverwaltung und dem Authentifizierungsprozess bis hin zum Schutz der individuellen Information
- ⌘ Ein ausführliches Ergebnisdokument basierend auf den erhobenen Inhalten sowie Handlungsempfehlungen

DAS WISSEN UND NUTZEN VORHANDENER SICHERHEITSLÖSUNGEN IN DER MICROSOFT CLOUD-WELT, ERHÖHT DAS VERTRAUEN BEI ANWENDERN UND SECURITY-VERANTWORTLICHEN IN CLOUD-LÖSUNGEN. STARTEN SIE GLEICH ZU BEGINN MIT EINEM GRUNDGERÜST AN SICHERHEIT IN IHRER O365-CLOUD-UMGEBUNG.

MARIO KRUKOW, SENIOR CYBERSECURITY ARCHITECT,
ALL FOR ONE GROUP

All for One Group AG

Rita-Maiburg-Str. 40
70794 Filderstadt

Roland Dühning
Senior Sales Manager

☎ +49 151 52642 338

✉ cc@all-for-one.com

CC.ALL-FOR-ONE.COM