

# Threat Protection Engagement

Erfahren Sie, wie Sie die Sicherheitstools der nächsten Generation von Microsoft für sich nutzen können.

## Workshop Highlights



Überprüfen Sie die Ausrichtung Ihrer IT-Sicherheit



Identifizieren Sie Bedrohungen in Ihrer Workplace-Umgebung mit Threat Check



Ordnen Sie identifizierte Bedrohungen spezifischen Lösungsempfehlungen zu



Entwickeln Sie gemeinsame Pläne und nächster Schritte

Wissen Sie, wie vielen Phishing-Angriffen Ihr Unternehmen bereits ausgesetzt war? Ob die Mitarbeiter den richtige Umgang mit Passwörtern kennen? Ob persönliche Daten preisgegeben werden? Kurzum, ist die Workplace-Umgebung Ihres Unternehmens so sicher, wie Sie glauben?

## Verbessern Sie Ihre IT-Sicherheit mit dem Threat Protection Engagement

Unternehmen müssen heute eine wachsende Menge an Daten und Warnmeldungen verwalten und gleichzeitig mit knappen Budgets sowie anfälligen Altsystemen zurechtkommen. Lassen Sie sich dabei helfen, Ihre umfassenderen Sicherheitsziele zu erreichen um damit aktuelle und reale Bedrohungen zu identifizieren, indem Sie den Threat Protection Engagement durchführen.

Wir unterstützen Sie bei der strategischen Planung und Entwicklung einer Sicherheitsarchitektur, die auf Ihr Unternehmen zugeschnitten ist und auf den Empfehlungen von Microsoft-Sicherheitsexperten basiert. Sie erhalten Einblick in unmittelbare Bedrohungen in den Bereichen E-Mail, Identität und Daten. Dieser Einblick unterstützt Sie bei der langfristigen Verbesserung Ihrer Sicherheitslage.



## Warum Sie teilnehmen sollten:

Angesichts der zunehmenden Komplexität von Identitäten, Daten, Anwendungen, Geräten und Infrastrukturen ist es wichtig zu erfahren, wie sicher Ihr Unternehmen derzeit ist. Durch die Teilnahme an diesem Workshop erfahren Sie, wie Sie sich künftig vor Bedrohungen schützen können.

Aktuelle Sicherheitsbedrohungen in Ihrer Workplace-Umgebung identifizieren

Umsetzbare, nächste Schritte auf der Grundlage Ihrer spezifischen Bedürfnisse und Ziele evaluieren

Ihre Sicherheitsstrategie toolgestützt effektiv dokumentieren

Verständnis dafür, wie die neuesten Tools den Weg zu mehr Sicherheit beschleunigen können

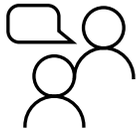
## Was Sie erwarten können:

In diesem Workshop erarbeiten wir gemeinsam, wie die Cybersicherheit in Ihrem Unternehmen zu verbessern ist. Wir helfen Ihnen, besser zu verstehen, wie Sie Prioritäten setzen und potenzielle Angriffe abwehren können:

- Eingehende Analyse der Bedrohungen durch Cyberangriffe, die auf Ihr Unternehmen abzielen
- Empfehlungen zur sofortigen Entschärfung der festgestellten Bedrohungen
- Einsicht in die Schwachstellen Ihrer Microsoft 365 Cloud- und on-premises Umgebungen, um Schwachstellen und Fehlkonfigurationen in Ihrem Unternehmen besser zu verstehen, zu priorisieren und zu beheben.
- Langfristige Empfehlungen von Microsoft-Experten zu Ihrer Sicherheitsstrategie, mit Schlüsselinitiativen und taktischen nächsten Schritten



Abstimmungs-  
Call



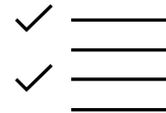
Kick-off  
Meeting



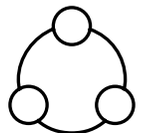
Sammlung der  
Cloud  
Discovery Logs



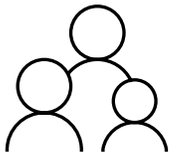
Bedrohungs-  
analyse



Präsentation  
der  
Ergebnisse



Abschluss des  
Workshops



## Wer teilnehmen sollte:

Der Workshop richtet sich an Entscheidungsträger im Bereich Sicherheit, wie z.B.:

- Chief Information Security Officer (CISO)
- Chief Information Officer (CIO)
- Chief Security Officer (CSO)
- IT Security Architects
- IT Security Administrators
- IT Security Operations (Sec Ops)

## Warum Arvato Systems?

Als international agierender IT-Spezialist und Experte für Künstliche Intelligenz und Multi-Cloud Services unterstützt Arvato Systems namhafte Unternehmen bei der Digitalen Transformation. Rund 3.300 Mitarbeitende an weltweit über 25 Standorten stehen für hohes technisches Verständnis, Branchen-Know-how und einen klaren Fokus auf Kundenbedürfnisse. Als Team entwickeln wir innovative IT-Lösungen, bringen unsere Kunden in die Cloud, integrieren digitale Prozesse und übernehmen den Betrieb sowie die Betreuung von IT-Systemen.



## Kontaktieren Sie uns!

Arvato Systems | [cybercare@arvato-systems.de](mailto:cybercare@arvato-systems.de)  
[arvato-systems.de](https://arvato-systems.de) | <https://arvato-systems.de/threat-protection-workshop>