

## Machen Sie Ihre IT sicher

Wir begleiten Sie dabei und liefern die dafür relevanten Fakten auf Basis eines IT Security Assessment.



Mit unserem IT Security Assessment (ISA) erfassen wir Ihren Sicherheitsstatus und stellen Ihnen Empfehlungen sowie einen Aktionsplan zur Verbesserung Ihrer Sicherheit zur Verfügung.

- ✓ Erhöhen Sie die Sicherheit in Ihrem Unternehmen
- ✓ Stabilisieren Sie dauerhaft das Vertrauen Ihrer Geschäftspartner
- ✓ Stellen Sie sicher, alle Anforderungen der DSGVO zu erfüllen

LOCKED

## Ihre Ergebnisse des IT Security Assessment



### Wie sicher ist Ihre IT?

Verschaffen Sie sich Klarheit. Durch unser IT Security Assessment erhalten Sie ein Bild, an welchen Stellen Ihre IT sicher ist und wo noch Handlungsbedarf besteht.

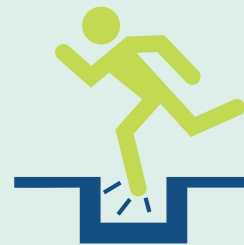
#### Definieren Sie Ihre IT Security Roadmap

Erhalten Sie alle notwendigen Daten und Informationen zu Ihrem Sicherheitsstatus und nutzen Sie diese als eine Roadmap zur Verbesserung Ihrer Sicherheit.



#### Erkennen Sie Ihre „Technologielücken“

Identifizieren Sie, welche Maßnahmen notwendig sind, um die Anforderungen der DSGVO zu erfüllen und überprüfen Sie regelmäßig, wie wirksam bestehende Maßnahmen sind.



#### Erhalten Sie Ihre individuellen Empfehlungen

Leiten Sie direkt und individuell für Ihr Unternehmen ab, welche Bereiche und Maßnahmen angegangen oder überarbeitet werden müssen.



## Wie läuft der Prozess ab?



Der Kern des IT Security Assessment ist eine On-Premise-Software, die nach den Vorgaben erfahrener Sicherheitsexperten entwickelt wurde. Sie sammelt relevante Daten durch:

- Scannen aller Windows Endpunkte
- Durchsuchen von Active Directory und Azure Active Directory
- Scannen von Inhalten in Office 365, SharePoint und Fileshares

Die Erfassung der relevanten Informationen erfolgt durch einen maschinellen Scan. Dabei kommen Agenten zum Einsatz, die sich nach dem Scan der Endpunkte selbst löschen. Dadurch wird der Aufwand für die interne IT-Abteilung auf ein Minimum reduziert.

### Endpunktscan

ISA sammelt Informationen über Konten, Firewall-Regeln, installierte Anwendungen, Betriebssysteme mit Service Packs, Fileshares und die Registry.



### Active Directory und Azure AD

ISA erhebt Benutzer- und Gruppeninformationen, identifiziert externe Benutzer und (nicht verwendete) Konten (einschließlich Administratorenkonten) und kennzeichnet verdächtige Konten.



### Office 365, SharePoint und Fileshares

ISA durchsucht Inhalte von Office 365, SharePoint und Fileshares nach personenbezogenen Daten. Der Zugriff auf SharePoint-Sites und Dokumente wird ebenfalls dokumentiert. Es erfolgt ein Abgleich mit den Konten des Active Directory zur Identifikation nicht autorisierter Zugriffe.



## Unser Vorgehensmodell im IT Security Assessment



**SIE MÖCHTEN IHRE IT PRÜFEN UND SICHERER MACHEN?  
WIR ZEIGEN IHNEN WIE!**

**Tobias Meurer**

*Director Competence Center Service  
Management*

**+49511616804-274**

