

AUS IHREM PRODUKT WIRD EINE LÖSUNG – MIT EINEM QUICK START VON PROFESSIONAL SERVICES

Ein Quick Start von Tenable® Professional Services verwandelt Ihr Produkt in eine Sicherheitslösung, mit der Sie Cyberrisiken für Ihr Unternehmen erkennen, vorhersagen und darauf reagieren können.

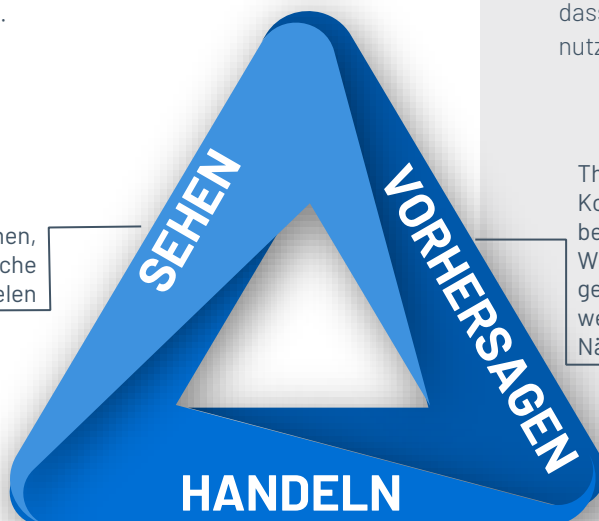
Komplexe IT-Umgebungen der heutigen Zeit umfassen sowohl herkömmliche als auch moderne, dynamische Assets. Neben physischen Servern setzen Unternehmen inzwischen virtuelle sowie Cloud-Assets ein, die schnell und den Bedürfnissen entsprechend bereitgestellt werden können. Diese elastischen Assets können innerhalb von Sekunden in Netzwerken auftreten und diese ebenso schnell wieder verlassen. Das übliche quartalsweise, monatliche oder sogar wöchentliche Schwachstellen-Scanning reicht daher nicht mehr aus, um die im Rahmen eines Cyber Exposure-Programms notwendige Sichtbarkeit und Sicherheit zu gewährleisten.

Unternehmen benötigen eine umfassende Strategie, um Schwachstellen und Fehlkonfigurationen in ihren dynamischen Infrastrukturen schnell und präzise aufspüren und klare Anleitungen zur Priorisierung und Behebung aller Gefährdungen geben zu können.

Daher hat Tenable umfassende Bewertungsfunktionen mit marktführender Abdeckung entwickelt, um Unternehmen dabei zu unterstützen, ihre gesamte Angriffsfläche zu ermitteln und abzubilden. Mit Tenable.io (in der Cloud verwaltet), Tenable.sc oder Tenable.sc+ (beide On-Prem verwaltet) können Sie Schwachstellen genau identifizieren, untersuchen und priorisieren.

Ein Quick Start-Service stellt sicher, dass Sie mit der Implementierung Ihrer Tenable-Lösung Ihre Sicherheitslage umgehend verbessern und für zukünftige Erfolge gerüstet sind. Wir arbeiten mit Ihnen zusammen, um die Konfiguration und Integration zu beschleunigen und vollständige operative Funktionalität zu erreichen, damit Ihre Lösung effizient ausgeführt wird und Cyberrisiken in der gesamten Umgebung sichtbar macht.

Alle Assets identifizieren und zuordnen, um Transparenz über sämtliche digitalen Plattformen zu erzielen



Risiken mit kritischem Schweregrad beheben oder eindämmen und Prozessverbesserungen durch Kommunikation wichtiger Metriken vorantreiben

SERVICELLEISTUNGEN

- Beschleunigte Produktinstallation und -konfiguration**
 Die erfahrenen Consultants von Tenable stellen sicher, dass Ihre Lösung auf der Grundlage Ihrer Geschäftsziele ordnungsgemäß installiert und konfiguriert wird, damit Sie schnell in Gang kommen.
- Implementierung branchenführender Verfahren**
 Wir implementieren Best Practices von Tenable und beraten Sie hinsichtlich ihrer Umsetzung im Unternehmen. So können wir sicherstellen, dass Sie den vollen Funktionsumfang Ihrer Tenable-Produkte ausschöpfen und Assets proaktiv erfassen.
- Umfassende Validierung der operativen Funktionen**
 Die Tenable-Lösung wird lückenlos auf Scan- und andere operative Funktionen getestet, sodass Sie sicher sein können, dass Sie Ihre Scan-Ressourcen effizient nutzen.

Threat-Intelligence und geschäftlichen Kontext nutzen, um vorherzusagen, bei welchen Schwachstellen die Wahrscheinlichkeit hoch ist, dass sie auf geschäftskritischen Assets ausgenutzt werden, und worauf Maßnahmen als Nächstes gerichtet werden sollten

WICHTIGE VORTEILE

Schnelle Installation, gründliche Konfiguration

Bei unseren Optionen für Remote- oder Vor-Ort-Einsätze handelt es sich um mehrstufige Serviceangebote zur Verbesserung Ihrer Tenable-Bereitstellung. Die Quick Start-Optionen sind für verschiedene Umgebungen und Zielsetzungen skalierbar und können flexibel zur Unterstützung von cloudbasierten oder On-Premises-Bereitstellungen eingesetzt werden.

Zunächst bestimmen wir den Umfang Ihrer Implementierung, basierend auf Ihren netzwerkspezifischen Details und Ihren Zielen hinsichtlich Sichtbarkeit.

Danach entwickeln wir eine Liste von Voraussetzungen, identifizieren Ansprechpartner und erstellen einen Zeitplan, um einen reibungslosen Ablauf zu gewährleisten.

Abschließend installieren und konfigurieren wir die Tenable-Lösung in Ihrer Umgebung für die vorgesehene Anzahl von Assets, wobei wir uns an Best Practices orientieren und die Funktionsweise validieren.

Vermittlung betrieblicher Kenntnisse

Unsere Consultants bieten praktisches Training und vermitteln unsere Branchenkenntnisse und Best Practices, während wir mit Ihnen zusammenarbeiten, um Sensoren in Ihrem Netzwerk zu installieren und zu konfigurieren, Benutzer und Zugriffsgruppen einzurichten, Scans zu definieren und auszuführen sowie gespeicherte Suchen und Dashboards für die Berichterstattung zu erstellen.

Ausführliche Dokumentation zur Lösung

Tenable stellt Links zu relevanten und nützlichen Dokumentationsunterlagen zur Verfügung, um Sie bei der Wartung Ihrer Bereitstellung zu unterstützen.

Unterstützung von Wachstum

Im Laufe der Zeit verändern sich Unternehmen und entwickeln sich weiter. Mit der Hilfe von Tenable Professional Services können Sie sicherstellen, dass Ihre Lösung stets auf Ihre sich wandelnden geschäftlichen Anforderungen abgestimmt ist. Wir freuen uns über die Gelegenheit, Ihre zukünftigen Anforderungen zu besprechen.

Erfahrenes Professional Services Team

Das Ziel von Tenable Professional Services ist es, durch die Implementierung unserer Produkte Ihre dringendsten Sicherheitsprobleme zu lösen und Ihr Unternehmen in die Lage zu versetzen, Cyberrisiken zu erkennen, vorherzusagen und darauf zu reagieren. Hierbei kommt uns unsere gemeinsame jahrelange Branchenerfahrung zugute, durch die wir selbst anspruchsvollste Anforderungen bewältigen können.

Durch die Beauftragung von Tenable Professional Services können Sie die Vorteile Ihrer Tenable-Investition schneller nutzen und sich darauf verlassen, dass Sie auf dem richtigen Weg zu einem ausgereiften risikobasierten Schwachstellen-Management-Programm sind. Wir verfügen über ein breites Portfolio an Services und Trainings, die weltweit per Fernzugriff oder vor Ort verfügbar sind, um Ihre spezifischen Anforderungen zu erfüllen.

Über Tenable

Tenable, Inc. ist das Cyber Exposure-Unternehmen. Etwa 40.000 Unternehmen aus aller Welt verlassen sich auf Tenable, wenn es um die Erkennung und Minimierung von Cyberrisiken geht. Als Erfinder von Nessus® hat Tenable sein Know-how im Bereich des Schwachstellen-Managements erweitert, um die weltweit erste Plattform bereitzustellen, mit der jedes digitale Asset auf jeder beliebigen Computing-Plattform erkannt und abgesichert werden kann. Zu den Kunden von Tenable zählen ca. 60 Prozent der Fortune 500-Unternehmen, ca. 40 Prozent der Global 2000 sowie große Regierungsbehörden. Weitere Informationen finden Sie auf de.tenable.com.

QUICK START-SERVICESTUFEN

Onboard	Ein Onboard Quick Start ist ein Service, der ausschließlich per Fernzugriff angeboten wird und sich auf die Installation und Konfiguration der Tenable-Lösung konzentriert, um die Asset-Erfassung im Unternehmen zu erweitern.
Deploy	Ein Deploy Quick Start ist ein Remote- oder Vor-Ort-Service, bei dem der Schwerpunkt auf der Verbesserung Ihrer Fähigkeiten rund um die Schwachstellenbewertung liegt.
Adopt	Ein Adopt Quick Start ist ein Remote- oder Vor-Ort-Service, der eine Validierung der Bereitschaft Ihres Schwachstellen-Management-Programms sowie zusätzliche, sofort einsetzbare Integrationen beinhaltet (siehe Liste hier .)
Optimize	Ein Optimize Quick Start ist ein Remote- oder Vor-Ort-Service, der auf große Bereitstellungen ausgerichtet ist. Er empfiehlt sich für Unternehmenskunden, die sich weiterentwickeln und zu einem umfassenden Programm für risikobasiertes Schwachstellen-Management übergehen möchten. Zusätzliche einsatzfertige Integrationen sind ebenfalls erhältlich (siehe Liste hier .)

Basierend auf der Größe und den Zielsetzungen Ihres Unternehmens kann ein Tenable-Vertriebsmitarbeiter Ihnen bei der Auswahl des Angebots helfen, das am besten zu Ihren Anforderungen passt.

Weitere Informationen: Besuchen Sie de.tenable.com/services

Kontakt: Bitte senden Sie eine E-Mail an sales@de.tenable.com oder besuchen Sie de.tenable.com/contact