

CYBERSECURITY- RATING

INSTRUMENT FÜR DIE BEWERTUNG DER CYBERSICHERHEIT EINES UNTERNEHMENS VON AUSSEN

Die Beurteilung, ob Ihre IT-Systeme oder die Ihrer wesentlichen Geschäftspartner vor Angriffen Dritter sicher ist, ist vor dem Hintergrund der Komplexität von digitalisierten Geschäftsprozessen und Informationstechnologien nur schwer bis gar nicht möglich. Mit verschiedenen Instrumenten verhelfen Sie sich als Verantwortlicher, eine Grundlage für die Einschätzung zur eigenen Sicherheit abzuleiten.

Durch frei verfügbare Informationen wie diese von z.B. offenen Schnittstellen und Diensten zu Beginn eines Verbindungsaufbaus ausgetauscht werden, sind Ihre Endgeräte und Server sowie deren Schutzniveaus im Netz nicht unbekannt. Ebenso verhalten sich Systeme für E-Mail-Kommunikation, mobile Applikationen etc. Findet eine Kommunikation mit bekannten, Bot- oder Virus-infizierten Systemen statt, kann auch diese ggf. Ihrem Unternehmen oder jenen der Geschäftspartner zugeordnet werden. Durch das Zusammensetzen dieser Informationen erlangt man ein Bild über das grundlegende Sicherheitsniveau eines Unternehmens. Es können Rückschlüsse auf den potentiellen Erfolg von Cyberattacken gezogen werden.

Diese Informationen zusammengefasst in einem Cybersecurity-Rating kann für die Verbesserung der Sicherheit Ihres Unternehmens eingesetzt werden, es können potentielle Vertriebspartner so besser eingeschätzt werden, die Bewertung eines Unternehmens im Zuge einer Due Diligence kann mit dem Thema Cybersecurity evidenzbasiert erweitert werden.

Themen

1. Cybersecurity-ÖKO-System unserer Mandanten

Überblick über die Sicherheitselemente und Einordnung des Cybersecurity-Ratings in das Cybersecurity-Ökosystem eines Unternehmens

2. Aufbau des Cybersecurity- Ratings

Was wird in das Rating mit einbezogen, woher kommen die Informationen. Übersicht über die Gewichtung der einzelnen Elemente

3. Einsatzszenarien

Was sind die Anwendungsfälle eines Cybersecurity-Ratings? Welche Möglichkeiten gibt es? Wie sind die Kosten?

4. Fachliche Diskussion und Fragen

Termine

15. Juli und 05. August 2021 als Webinar

Uhrzeit: 16.00 – 17.30 Uhr

Die Veranstaltung ist für Sie kostenlos.

Weitere Informationen zum Ablauf erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

Anmeldung:



Online unter www.roedl.de/seminare



oder per E-Mail an seminare@roedl.com

Kontakt für organisatorische Fragen:

Maximilian Broschell • T +49 911 9193 3501 • maximilian.broschell@roedl.com

Teilnahmebedingungen

Bitte melden Sie sich per E-Mail an seminare@roedl.com oder via Internet unter www.roedl.de/seminare an. Nach Eingang Ihrer Anmeldung sind Sie als Teilnehmer registriert und erhalten eine schriftliche Bestätigung. Programmänderungen oder Absage der Veranstaltung behält sich der Veranstalter vor. Ist die Durchführung der Veranstaltung aufgrund höherer Gewalt, wegen Verhinderung eines Referenten, wegen technischer Störungen oder aufgrund zu geringer Teilnehmerzahl nicht möglich, werden die Teilnehmer umgehend informiert. **Datenschutzhinweise unter <https://www.roedl.de/dse>**

Ihre Referenten



HANNES HAHN

CISA - CSP - DSB, IT-Auditor IDW

T +49 221 9499 092 00

hannes.hahn@roedl.com



MARTIN GÄRTHÖFFNER

Software Architect
IT Security Specialist

T +49 221 949 909 425

martin.gaerthoeffner@roedl.com