

WIE SICHER IST IHRE SAP-INFRASTRUKTUR?

Bei Cyberangriffen können kritische Schwachstellen fatale Auswirkungen haben. Zum Schutz Ihrer SAP-Infrastruktur sind deshalb weitreichende Sicherheitsmaßnahmen essenziell. Wir helfen Ihnen dabei, die SAP-Infrastruktur Ihres Unternehmens zu stärken.

SAP-Sicherheit als höchste Priorität

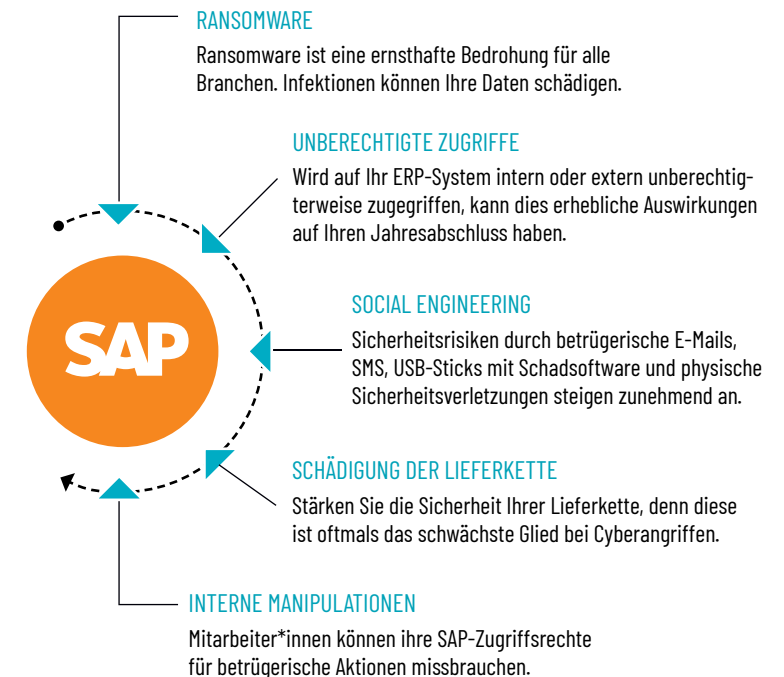
In SAP-Anwendungen verarbeiten und speichern Sie täglich sensible und wettbewerbsrelevante Informationen wie personenbezogene Daten, Preise und Produktverfahren. Zum Schutz dieser Daten benötigen Sie moderne Sicherheitskonzepte für Ihre SAP-Infrastruktur.

Durch die fortschreitende Digitalisierung von Unternehmen werden immer mehr interne Prozesse in die SAP-Anwendungen integriert. Das hat allerdings auch zur Folge, dass Unternehmensstrukturen zunehmend anfälliger für Cyberangriffe werden.

Schaffen Sie es nicht, Sicherheitslücken zu erkennen und rechtzeitig zu schließen, können Angreifer diese ausnutzen, um Ihre Geschäftstätigkeit zu stören und Ihrem Unternehmen langfristig finanziellen Schaden zuzufügen.

Interne und externe Bedrohungen

Cyberangriffe erfolgen nicht zwangsläufig durch externe Angreifer. Sie können auch von internen Quellen stammen.





90 Standorte | **25** Länder | **11.000** Mitarbeitende

Protiviti berät Unternehmen praxisorientiert und auf Augenhöhe in den Bereichen Strategie, Organisations- transformation und -optimierung, ESG, Digitale Transformation, Risiko- management, Interne Revision und Kontrollsysteme, Compliance sowie IT. Gemeinsam finden wir individuelle Lösungsansätze, um Ihr Unternehmen zukunftssicher aufzustellen.
Face the Future with Confidence.

Zukunftssichere SAP-Infrastruktur mit Protiviti

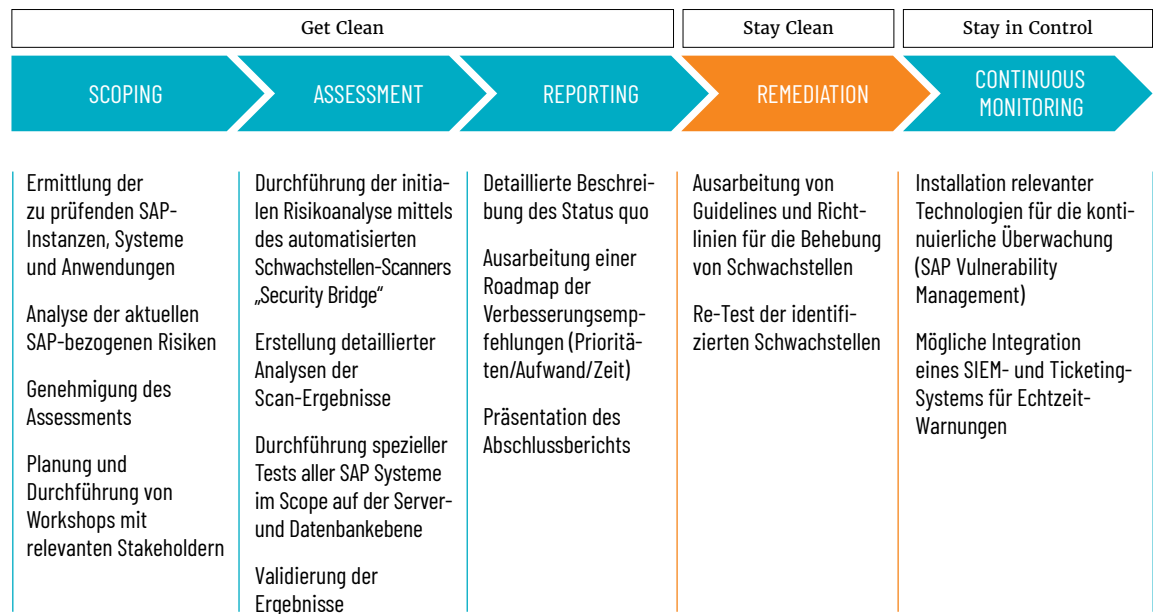
Wir schaffen Transparenz über den Sicherheitsstatus Ihrer SAP-Landschaft und minimieren Risiken in Bezug auf Vertraulichkeit, Verfügbarkeit und Integrität. Zudem analysieren wir, inwieweit interne oder externe Angriffe auf Ihre SAP-Infrastruktur möglich sind. Dabei empfehlen wir, mittels des SAP Security Assessments die Anwendungsebene sowie durch SAP Penetration Testing die Datenbank- und Infrastrukturebene zu überprüfen.

Treffen Sie sich mit einem unserer Ansprechpartner und legen Sie den Umfang des Assessments fest, um die Schwachstellen in Ihrer SAP-Infrastruktur zu identifizieren, bevor ein Angreifer sie findet.

CHECKLISTE

UNSERE SERVICES

- SAP PENETRATION TESTING
- SAP SECURITY ASSESSMENT
- AUTHORIZATION & SOD ANALYSIS
- VULNERABILITY MANAGEMENT
- ABAP CODE REVIEW



Ansprechpartner



MARCO GEISENBERGER
Managing Director

+49 172 683 43 70

marco.geisenberger@protiviti.de



DR. MICHAEL RIECKER
Director

+49 173 575 40 29

michael.riecker@protiviti.de

KONTAKTIEREN SIE UNS!

+49 69 963 768 100

contact@protiviti.de

www.protiviti.de

