

UNVERZICHTBARER SCHUTZ FÜR IHRE SAP-SYSTEME



SAP-Systeme sind permanent unterschiedlichen Sicherheitsrisiken ausgesetzt. Die Herausforderungen dazu sind deshalb sehr vielschichtig, da sich diese über die verschiedenen Ebenen (physisch, technisch und organisatorisch) erstrecken. Gerade auch bei der Anbindung von Cloudlösungen kommen weitere Aspekte auf, die in den Schutzkonzepten berücksichtigt werden müssen.

Der erste Schritt hierbei ist immer, sich den Sicherheitsanforderungen und -risiken bewusst zu werden. Erst dann ist man auch in der Lage, geeignete Maßnahmen zu treffen. Die Gefahren sind vielseitig und reichen von unbewussten Bedienerfehlern aufgrund zu weitreichenden Berechtigungen über mutwillige Sabotageakte bis hin zu Compliance-Verstößen gegen regulatorische Vorgaben.

Eine Sicherheitsstrategie im Unternehmen umfasst mehrere elementare Aspekte, um die SAP-Systeme vor Bedrohungen zu schützen und die Integrität, Vertraulichkeit und Verfügbarkeit der Unternehmensdaten sicherzustellen.

WELCHE PUNKTE SOLLTEN GENAUER UNTER DIE LUPE GENOMMEN WERDEN?

- > Sichere Konfiguration der SAP-Systemparameter und -Schnittstellen
- > Sichere Authentifizierung
- > Kritische Berechtigungen
- > Konflikte aufgrund fehlender Funktionstrennung (SoDs)
- > Erkennung von Sicherheitsvorfällen

WIE KANN SVA SIE DABEI UNTERSTÜTZEN?

SVA bietet Ihnen eine individuelle Beratung passend zu Ihren Anforderungen. Dabei greifen wir auf eine bewährte Vorgehensweise zurück, die es uns ermöglicht, die Anforderungen aufzunehmen, Risiken zu identifizieren und einen entsprechenden Katalog an Handlungsempfehlungen daraus abzuleiten. Bei Bedarf unterstützen wir Sie auch bei der Umsetzung.

Wir schauen über den Tellerrand hinaus. Denn SAP und Cyber Security sind bei SVA keine isolierten Geschäftsbereiche, sondern eng verzahnt mit allen anderen SVA Fach- und Themenbereichen. So werden Sicherheitsaspekte schon direkt bei der Planung neuer Architekturen, Plattformen und Applikationen berücksichtigt, um eine effiziente Umsetzung zu ermöglichen. Näheres zum Fachbereich Cyber Security unter <https://sva.de/de/solutions/cyber-security>.

UNSERE EXPERTISE

- > SAP Security-Strategie
- > Prüfung und Härtung von SAP-Systemen und -Schnittstellen
- > Berechtigungs- und Sicherheitskonzepte für SAP HANA-Datenbank und SAP-Applikationen
- > Prüfung und Redesign von Berechtigungen für SAP ABAP und S/4HANA
- > Identity Management für hybride SAP-Landschaften
- > Überwachung der Sicherheit der SAP-Systeme (SIEM und SOC)
- > Sicherheit für SAP in hybriden Landschaften und in der Cloud

UNSERE LÖSUNGSHERSTELLER FÜR SAP SECURITY



SVA gehört zu den führenden IT-Dienstleistern Deutschlands und beschäftigt mehr als 2500 Mitarbeiter an 27 Standorten. Das unternehmerische Ziel von SVA ist es, hochwertige IT-Produkte der jeweiligen Hersteller mit dem Projekt-Know-how, den Dienstleistungen und der Flexibilität von SVA zu verknüpfen, um so optimale Lösungen für die Kunden zu erzielen.

DIE FACHLICHEN FOKUSBEREICHE VON SVA SIND:

- > Agile IT & Software Development
- > Big Data Analytics & IoT
- > Business Continuity
- > Cyber Security
- > Datacenter Infrastructure
- > Digital Process Solutions
- > End-User Computing
- > Mainframe
- > SAP



ÜBERBLICK UNSERER SAP-KOMPETENZEN

- > SAP Analytics
- > SAP Application Lifecycle Management
- > SAP HCM/SuccessFactors
- > SAP Lizenzmanagement
- > SAP Security
- > SAP Technologie

Gerne stellen wir Ihnen unsere SAP-Expertise im Detail vor. Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme!

KONTAKT

Tobias Kübler
Head of Business Line SAP
Tel.: +49 160 9056 0028
tobias.kuebler@sva.de

SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Borsigstraße 26
65205 Wiesbaden
www.sva.de

© SVA System Vertrieb Alexander GmbH
Alle Marken- und Produktnamen sind Warenzeichen und werden als solche anerkannt.

SAP ist eine Marke der SAP SE oder ihrer verbundenen Unternehmen in Deutschland und anderen Ländern.