

## Ist Ihr Unternehmen sicher?

Gegebenheiten, Gefahren und Lösungen für Unternehmen: Unverzichtbare Informationen für die intelligente Unternehmenssicherheit

### Netzsicherheit als größte Bedrohung für den Erfolg und das Überleben eines modernen Unternehmens

Unternehmen jeglicher Größe sind täglich den Gefahren von zerstörerischen Angriffen wie Phishing, DDoS oder Ransomware ausgesetzt. Die Kosten dafür belaufen sich auf mehrere Millionen. Verordnungen wie die Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) sehen immer öfter vor, Unternehmen beachtliche Strafsummen aufzuerlegen, wenn diese ihrer Verpflichtung zur Absicherung ihrer Systeme und zum ordnungsgemäßen Schutz der Daten nicht nachkommen. Gleichzeitig steigen die Sicherheitsanforderungen durch die Erweiterung und Digitalisierung des modernen Arbeitsplatzes: Arbeitsvorgänge erstrecken sich häufig über mehrere Geräte, Netzwerke und Standorte, sodass Informationen während der Übertragung geschützt werden müssen.

Zusätzlich hat sich der Funktionsumfang von Druck- und Multifunktionssystemen in den letzten Jahren enorm erweitert. Mittlerweile sind diese Systeme für einen großen Teil des Datenein- und ausgangs sowie für die Übertragung und Speicherung von Daten zuständig. Das macht sie häufig zu einem der potenziell gefährlichsten, aber oftmals unterschätzten Risiko für den modernen Arbeitsplatz.

Angesichts dieser Herausforderungen müssen Unternehmen jetzt mehr denn je über sichere Verwaltungssysteme für ihre Dokumente und Daten verfügen und in der Lage sein, die Sicherheit ihrer Daten nachzuweisen.

# 60 %

der europäischen und US-amerikanischen Unternehmen fielen im vergangenen Jahr einer Datenschutzverletzung durch unsichere Druckvorgänge zum Opfer.\*

\*Quocirca Enterprise MPS Study, 2017. Datensatz: 240 Organisationen mit über 500 Mitarbeitern aus verschiedenen Branchen aus England, Frankreich, Deutschland und den USA.

# 20 Mio. EUR

beträgt die maximal mögliche Strafe für ein Unternehmen, das gegen die DSGVO verstößt.\*

\*DSGVO-Portal der EU, „Häufig gestellte Fragen zur kommenden DSGVO“ (nur in englischer Sprache) unter [www.eugdpr.org/gdpr-faqs.html](http://www.eugdpr.org/gdpr-faqs.html).

# Vier wichtige Aspekte bei der Absicherung Ihres Unternehmens



Durch die Kombination aus Sicherheitsbedrohungen und rechtlichen Anforderungen ergibt sich ein nie dagewesenes Potenzial für Rufschädigungen oder finanzielle Konsequenzen durch Gefahren aus dem Internet. Arbeiten Sie mit einem vertrauenswürdigen Partner zusammen und investieren Sie in die Sicherheit Ihres digitalen Arbeitsplatzes.



Erfreuliche Nachrichten: Ricoh hat sich bereits über Ihre Sicherheit Gedanken gemacht. Wir sind Spezialisten auf diesem Gebiet, da wir Jahrzehnte in die Entwicklung von Lösungen zur Bedrohungsabwehr investiert haben. Das Ergebnis: modernste Sicherheitslösungen, die sich in jedem Produkt und in jeder Lösung unseres gesamten Portfolios wiederfinden. Beispielsweise sind unsere Drucker bereits seit über 20 Jahren mit einer sicheren Festplatten-Überschreibungsfunktion ausgerüstet. Das Thema Sicherheit ist ein grundlegender Bestandteil unserer gesamten Produktpalette für digitale Arbeitsplätze.

Ricoh bietet seinen Kunden eine weltweit einheitliche Service- und Support-Infrastruktur an, mit der sichergestellt wird, dass das Wissen zu Bedrohungen effizient geteilt und genutzt wird. Ricoh ist eines der führenden Mitglieder und Hauptautor der IEEE Standards Association. Und die meisten unserer Multifunktionssysteme sind standardmäßig nach IEEE 2600 zertifiziert. Zudem ist Ricoh nach der Norm ISO 27001 für Informationssicherheitsmanagement zertifiziert und hat sich dazu verpflichtet, diese einzuhalten.

Um die hohen Anforderungen an effektive und nachweisbare Best Practices zur Netzsicherheit einzuhalten, wird der Aspekt der Sicherheit bereits in der Designphase jedes Produkts und jedes Services von Ricoh berücksichtigt und nicht erst nachträglich integriert. Wir sind davon überzeugt, dass diese ganzheitliche Herangehensweise essentiell für das Überleben und den Erfolg eines modernen Unternehmens ist.

Jeder Aspekt unseres Sicherheitsansatzes orientiert sich an den „CIA“-Prinzipien für den Schutz und die Sicherheit von Daten: Vertraulichkeit, Integrität und Verfügbarkeit.



# Ricohs Sicherheitslösungen für den digitalen Arbeitsplatz

Wir wissen, wie wichtig es ist, den digitalen Arbeitsplatz während des gesamten – und komplexen – Lebenszyklus von Unternehmensdaten abzusichern. Dies erreichen wir, indem wir Sicherheitsmaßnahmen für die folgenden vier Phasen ergreifen: Kontrolle, Sicherung, Vernichtung und Support.



Der moderne digitale Arbeitsplatz muss genauso dynamisch wie die ihm gegenüberstehenden Sicherheitsbedrohungen sein. Aus diesem Grund sind wir der Meinung, dass Netzsicherheit nahtlos alle Technologien, die beim Kunden zum Einsatz kommen, abdecken muss. Wussten Sie schon, dass unser Unternehmen nach ISO 27001 zertifiziert ist und unsere Produkte der IEEE 2600 entsprechen? So können Sie sicher sein, dass Sie mit Ricoh auf erstklassige Sicherheitslösungen setzen.

Weitere Informationen zu den Sicherheitslösungen von Ricoh können Sie dem folgenden Bericht entnehmen: **Ricoh-Sicherheitslösungen**

Wenn Sie erfahren möchten, wie Ricoh Sie dabei unterstützen kann, Ihr Unternehmen abzusichern, dann besuchen Sie unsere Website [ricoh.de](http://ricoh.de), oder wenden Sie sich an einen Ricoh-Ansprechpartner vor Ort.



**RICOH DEUTSCHLAND GmbH**  
Vahrenwalder Str. 315  
30179 Hannover



+49 511 6742 0



[www.ricoh.de](http://www.ricoh.de)