

## Cloud-Security „Made in Germany“

Cyber-Security ist im Kern vor allem eine Frage des Datenschutzes. Das erklärte Ziel von Skyhigh Security ist es daher, in der dynamischen, hybriden Arbeitswelt von heute unsere Kunden, deren Mitarbeiter und deren Daten zu schützen – ganz egal, wo sich diese gerade befinden.

Hybride Arbeitsmodelle sind inzwischen allgegenwärtig und gehören zu den wichtigsten Erfolgsfaktoren in modernen Unternehmen.

Hybrides Arbeiten führt aber auch dazu, dass sensible Daten oft auf eine Vielzahl von Plattformen verteilt sind – von weltweiten Rechenzentren und Webservern über Cloud-basierte Anwendungen und Infrastrukturen bis hin zu Legacy-PCs und Mobilgeräten.

Moderne Cyber-Security muss in der Lage sein, Anwenderdaten überall und jederzeit zu schützen, was heute nur mit zeitgemäßen Technologien für den Security Service Edge (SSE) möglich ist.

Aufsetzend auf innovative KI-Technologie überzeugen SSE-Lösungen von Skyhigh Security selbst in anspruchsvollsten, regulierten Märkten – von öffentlichen Einrichtungen bis hin zu Finanzinstituten – und werden strengsten Security- und Compliance-Vorgaben gerecht.

Für die Vermarktung, Integration und Betreuung der Systeme zeichnet ein dichtes Netzwerk von Resellern, Cloud- und Managed-Service-Providern sowie Systemintegratoren verantwortlich, die Ihnen in allen Phasen Ihrer Projekte zur Seite stehen.

### Auf einen Blick

#### Das Unternehmen

- Gegründet 2022 (ehem. McAfee Enterprise)
- Starke Cloud-Security „Made in Germany“
- Eigenes Forschungs- und Entwicklungszentrum in Paderborn
- ~1.000 Mitarbeiter weltweit
- Über 3.000 Kunden, darunter 8 der 10 weltweit größten Banken
- 100 Security-Patente

# Security und Datenschutz aus der Cloud, für die Cloud

Hybrides Arbeiten wird uns auf Jahre hinaus begleiten – ebenso wie die Gefahren, die damit einhergehen. Nach Prognosen führender Analysten arbeiten schon heute nur 2 von 10 Menschen ausschließlich On-Premises – und 95 Prozent der Security-Verantwortlichen äußern Bedenken, was dies mit Blick auf die Datensicherheit bedeutet.

Unternehmen können sich nicht mehr auf den vermeintlich sicheren Perimeter um ihr Netzwerk verlassen. Stattdessen gilt es, Zugriffe nach dem Zero-Trust-Prinzip („Never trust, always verify“) kontinuierlich zu validieren – und genau das ermöglicht der Cloud-zentrierte, AI-gestützte SSE-Ansatz von Skyhigh Security.

Unsere zentrale Management-Konsole führt alle Komponenten in einer Oberfläche zusammen und garantiert so lückenlose Visibilität über die gesamte Anwendungslandschaft. Das macht es leicht, die Weichen für ein zentralisiertes Policy-Enforcement zu stellen und klare Richtlinien für das Incident-Management zu definieren, um Daten im Web, in Cloud-Diensten, auf Endpoints und in privaten Anwendungen mit minimalem Aufwand zu schützen.

Das SSE-Portfolio von Skyhigh im Überblick:

- **Skyhigh Secure Web Gateway (SWG):** Das leistungsfähige Next-Gen-Gateway bindet Mitarbeiter sicher an Ressourcen an und stoppt Zugriffe auf gefährliche Websites, Cloud-Apps und Malware.
- **Skyhigh AI** erweitert unsere SSE-Plattform um innovative, KI-gestützte Funktionalitäten, die Ihnen die sichere Nutzung von KI-Services ermöglichen und Ihre Security-Prozesse nachhaltig verbessern.
- **Skyhigh Cloud Access Security Broker (CASB):** Unser marktführender CASB garantiert lückenlose Visibilität über Ihre Anwendungen und liefert wertvollen Kontext zu Zugriffen und zum Anwenderverhalten.
- **Skyhigh Private Access:** Schützen Sie kritische Anwendungen durch Zero-Trust-Access, um unerwünschte Zugriffe zu verhindern und validieren Sie kontinuierlich die Identität von Anwendern und Devices.
- **Skyhigh Cloud-Native Application Protection Platform (CNAPP):** Identifizieren Sie Risiken, die von Fehlkonfigurationen, Threats und Schwachstellen ausgehen, und stellen Sie so jederzeit einen zuverlässigen Schutz Ihrer Daten sicher.

Mehr Informationen finden Sie unter [www.skyhighsecurity.com/de](http://www.skyhighsecurity.com/de).

## Kontakt

Möchten Sie mehr darüber erfahren, wie Sie Ihre kritischen Daten mit der SSE-Plattform von Skyhigh Security zuverlässig schützen?

### Ihre Ansprechpartner:



**Thomas Wethmar**  
Regional Director DACH  
[thomas.wethmar@skyhighsecurity.com](mailto:thomas.wethmar@skyhighsecurity.com)



**Ruth Randt**  
Channel Manager DACH  
[ruth.randt@skyhighsecurity.com](mailto:ruth.randt@skyhighsecurity.com)