

# Partner Success Stories

## HXS – AWS und Fortinet.

Amazon Web Services (AWS) ist der weltweit größte Anbieter von Cloud-Computing-Diensten. AWS war Vorreiter bei Infrastructure-as-a-Service (IaaS) und erweiterte seine Angebote sukzessive mit Platform-as-a-Service (PaaS) und Software-as-a-Service (SaaS), sodass Kunden Softwareentwicklungen beschleunigen und Ihren Betrieb mit AWS optimieren konnten. Die Security in der Cloud zu gewährleisten, ist eine kritische Komponente der Cloudnutzung. Die Verantwortung liegt sowohl bei AWS, als auch beim Cloudnutzer, abhängig von der betrachteten Securityebene.

Das Shared Responsibility Modell zeigt auf, wer die Verantwortung für welchen Abschnitt übernehmen muss. AWS eigene Sicherheitsfunktionen müssen dementsprechend oft ergänzt werden, um Compliance und Security Richtlinien von Unternehmen zu erfüllen. Die Fortinet Security Fabric integriert sich nativ in AWS, und gewährleistet vollständige Transparenz und Kontrolle über Anwendungen, zentrales Management und Sicherheitsautomatisierung in allen Umgebungen.



HXS vertraut als Managed Service Provider auf ein ausgewähltes Netz an Partner um die optimale Lösung für Kunden anbieten zu können. Selbstredend, dass somit auch AWS und Fortinet einen essentiellen Part des Produktportfolios einnehmen, um den besonderen Fokus auf IT-Security & Cloud Services des Unternehmens zu unterstreichen.

[www.hxs.at](http://www.hxs.at)

### Security IN the Cloud

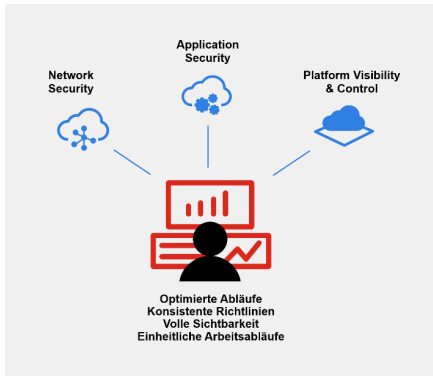
- CUSTOMER DATA
- PLATFORM, APPLICATIONS, IDENTITY & ACCESS MANAGEMENT
- OPERATING SYSTEM, NETWORK & FIREWALL CONFIGURATION
- CLIENT-SIDE DATA ENCRYPTION & DATA INTEGRITY AUTHENTICATION
- SERVER-SIDE ENCRYPTION (FILE SYSTEM AND/OR DATA)
- NETWORKING TRAFFIC PROTECTION (ENCRYPTION, INTEGRITY, IDENTITY)

### Security OF the Cloud

- SOFTWARE
- COMPUTE
- STORAGE
- DATABASE
- NETWORKING
- HARDWARE/AWS GLOBAL INFRASTRUCTURE
- REGIONS
- AVAILABILITY ZONES
- EDGE LOCATION



## Global verfügbar, zentral verwaltet und skalierbare Sicherheit



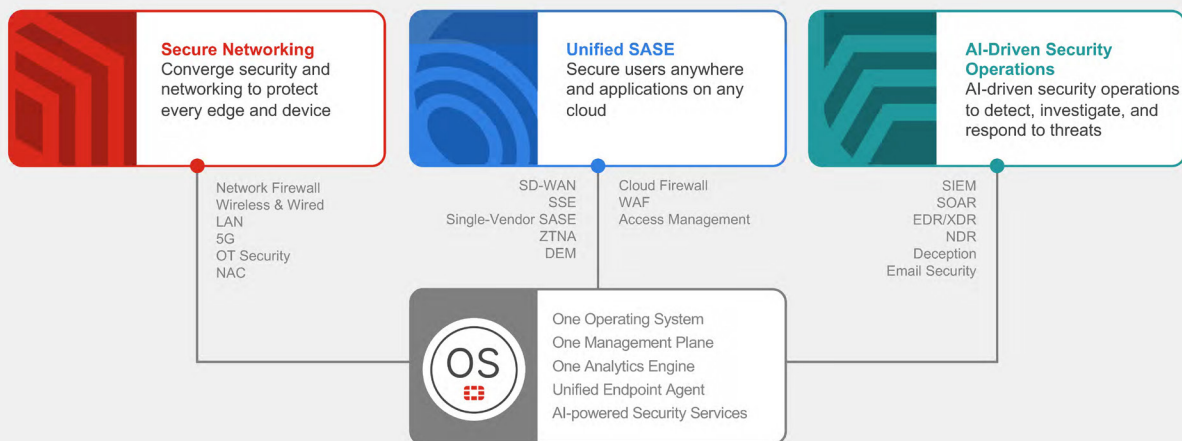
Die Fortinet Security Fabric erweitert die konsistente, erstklassige Unternehmenssicherheit auf AWS-basierte Cloud-Umgebungen. Die Security Fabric schützt Geschäftsauslastungen in lokalen Rechenzentren und Cloud-Umgebungen - einschließlich mehrschichtiger Sicherheit für Cloud-basierte Anwendungen. Die Lösung liefert VM-, Container- und API-basierten Schutz, der nativ integrierte Sicherheitsfunktionen bietet, die von Fortinet unterstützt und von AWS erwartet werden.

## Wie die Fortinet Security Fabric die AWS Sicherheitslösungen ergänzt

Die Fortinet Security Fabric bietet umfassende, mehrschichtige Schutz- und Betriebsvorteile für die Sicherung von Anwendungen vor bekannten und unbekanntem Bedrohungen in jeder Umgebung, inklusive AWS. Fortinet hat sich hierbei nach den Anforderungen des Marktes gerichtet und hat die Security Fabric in drei Säulen aufgeteilt: Secure Networking, Security Operations und Universal SASE, wobei alle durch eine Managementplattform gesteuert werden:

### The Fortinet Security Fabric Platform

The Only Cybersecurity Platform Delivering Unprecedented Integration and Automation



## HXS, Fortinet und AWS – die perfekte Kombination


Als Partner für die Bereitstellung, den Betrieb, die Verwaltung und die Optimierung von Cloud- und On-Premise-Infrastrukturen hat sich HXS auf die Verbesserung der operativen Exzellenz, Zuverlässigkeit und Sicherheit von AWS spezialisiert. Dieses Ziel erreichen die IT-Xperten durch die perfekte Kombination von AWS mit Fortinet. Zertifizierte Techniker:Innen unterstützen auch Sie bei der Etablierung einer Lösung mit Fokus auf IT-Security & Cloud Services.



## Fortinet und AWS auf einen Blick

AWS und Fortinet arbeiten seit einigen Jahren in enger Partnerschaft zusammen. Viele Fortinet Produkte integrieren sich nativ in AWS, zusätzlich stellt Fortinet seine Security Fabric und Cloud Consulting über den Marketplace zur Verfügung.

In der folgenden Tabelle wird dargestellt, welche Produkte auf dem AWS Marketplace verfügbar sind.



	Self-Service (PAYG)	Private Offer	BYOL
Fortinet managed Rules for AWS WAF	●	●	
FortiCNP	●	●	
FortiGate-VM	●	●	●
FortiGate CNF	●	●	
FortiManager-VM	●	●	●
FortiAnalyzer-VM	●	●	●
FortiWeb-VM	●	●	●
FortiWeb Cloud	●	●	
FortiEDR			
FortiMail-VM	●	●	●
FortiAuthenticator-VM			●
FortiADC-VM	●	●	●
FortiVoice-VM			●
FortiRecorder-VM	●	●	
FortiSandbox-VM	●	●	●
FortiSIEM-VM			●
FortiSIEM Cloud			●
FortiSOAR			●
FortiNDR			●
Zero Trust App Gateway	●	●	●
Cloud Consulting Services		●	●

Welche Lizenzmodelle genau genutzt werden können, wird in der nächsten Grafik dargestellt. Fortinet, AWS und HXS bieten jedem Kunden die Möglichkeit die Lizenzmodelle so zu beziehen, wie es für Ihn passt. Dies bietet Flexibilität, Skalierbarkeit und eine einfache Übersicht der genutzten Lösung.

## Fortinet AWS Lizenz Modelle



### PayGo

100% Bezahlung nach Nutzung.

Erhältlich ohne HXS im Marketplace



### Private Offers

Jährliche Zahlung unabhängig der Nutzung.

Erhältlich über HXS im Marketplace



### FortiFlex FortiPoints

Kauf von FortiFlex Punkten zur flexiblen Nutzung.

Erhältlich über HXS im und außerhalb des Marketplaces.



### BYOL

Klassische Subscription oder Perpetual Lizenz.

Erhältlich über HXS außerhalb des Marketplace

Weitere Informationen und Zusatzmaterialien

<https://aws.amazon.com/marketplace/featured-seller/fortinet>

<https://www.fortigate-aws.com>



www.fortinet.com

Copyright © 2024 Fortinet, Inc. All rights reserved. Fortinet®, FortiGate®, FortiCare® and FortiGuard®, and certain other marks are registered trademarks of Fortinet, Inc., and other Fortinet names herein may also be registered and/or common law trademarks of Fortinet. All other product or company names may be trademarks of their respective owners. Performance and other metrics contained herein were attained in internal lab tests under ideal conditions, and actual performance and other results may vary. Network variables, different network environments and other conditions may affect performance results. Nothing herein represents any binding commitment by Fortinet, and Fortinet disclaims all warranties, whether express or implied, except to the extent Fortinet enters a binding written contract, signed by Fortinet's General Counsel, with a purchaser that expressly warrants that the identified product will perform according to certain expressly-identified performance metrics and, in such event, only the specific performance metrics expressly identified in such binding written contract shall be binding on Fortinet. For absolute clarity, any such warranty will be limited to performance in the same ideal conditions as in Fortinet's internal lab tests. Fortinet disclaims in full any covenants, representations, and guarantees pursuant hereto, whether express or implied. Fortinet reserves the right to change, modify, transfer, or otherwise revise this publication without notice, and the most current version of the publication shall be applicable.