









## Agenda

- Der Zyxel Security-Journey
- Die Zyxel Security Positionierung
- Zero Trust
- Das Portfolio
- Ausblick Zyxel Security 2023







	2019	2020	2021	2022
UNBUNDLED		USG FLEX Serie     erblickt das Licht der Welt		• Neue Modelle: USG FLEX 50
BUNDLED	<ul> <li>ATP Serie Start</li> </ul>	<ul> <li>USG FLEX Serie         erblickt das Licht der Welt         (Bundle-Version)</li> </ul>	<ul> <li>USG FLEX Serie         wird Teil der Nebula-Familie</li> <li>ATP Serie         wird Teil der Nebula-Familie</li> </ul>	
LICENSE				<ul> <li>Sandboxing-Lizenz für USG Flex verfügbar</li> </ul>
				3



# Firewalls für alle Anforderungen



USGFLEX Serie



USGFLEX 50

Ultimate.

ATP Serie



# **Starke Security-Lizenz-Packs**



#### Content Filter

Content Filter ist einer der Malware abzuhalten und Produktivität zu fördern.

#### Model:

USG Entry Level



#### Secure WiFi

Secure WiFi erlaubt ausgewählten Zyxel APs als sogenannte Remote access points (RAP) zu fungieren.

#### Modelle:

- USGFLEX / ATP Serie
- Unterstützte APs



#### **UTM Security**

Das UTM Security Pack enthält alle essentiellen Sicherheitsservices zur Gefahrenabwehr.



USGFLEX Serie



#### Gold Security

Das Gold Pack enthält die klassischen UTM -Dienste, aber bietet mit dem Sandbaxing noch einen Cloudcheck für Gefahren, die noch nicht in den signaturbasierenden Ser vices abgebildet sind.

Ideal für Firmen, die eine extrem hohe Sich erheitsanforderung haben.

#### Modelle:

ATP Serie



## **Zyxel arbeitet mit Toppartnern**

Zyxel bietet Hochtechnologie in Allianzen mit Toppartnern

















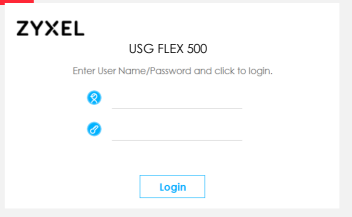
## On-Premises oder Nebula Cloud Flexibilität



Management

On Premises

Nebula Cloud Management



#### EINE integrierte Netzwerklösung

- Verwalten Sie die USG Flex mit Nebula, wenn eine zentralisierte Steuerung benötigt wird
- Einfache Einrichtung und Management
- Mit zusätzlicher Zero-Trust Network Security

USG FLEX mit Zero-Trust Network Security

- Verwalten Sie die USG FLEX "on premise", wenn kleinteilige und komplexe Konfigurationen benötigt werden
- Datenschutzbedenken sprechen gegen die Cloud
- Firewall und APs mit einem hohen Level an Sicherheit

### Security im Jahr 2022 – Zero Trust als Schlüsselkonzept



#### Veränderungen der Arbeitswelt prägen das neue Jahrzehnt

Corona hat die IT- und die Arbeitswelt nachhaltig verändert. Smart Working macht ganz neue Sicherheitsüberlegungen notwendig, aber bietet auch vielfältige Möglichkeiten.

# Sichtbarkeit

Fähigkeit Nutzer, Geräte und Applikationen zu erkennen



Klare Vorgaben zum Netzwerkzugang



Schnelle Reaktion, um Gefahren abzuwehren



# Warum Zero-Trust Network Security wichtig ist?

- -- Steigende Gefahren durch BYOD (Bring Your Own Device)
- -- Immer mehr IoT Geräte innerhalb des Netzwerks
- -- Wachsende Malware-Gefahren wie Ransomware, APT Attacken
- -- SaaS (Software as a Service) bedeutet neue Herausforderungen
- -- Smart Workplace durch die COVID-19-Epedemie
- Wartungsverträge als Teil des Angebots





JUST_	#	**	လ
<b>Č</b> ŽŇ <b>É</b> CT	Simplicity.	Flexibility.	Ultimate.
Serienname	USG20-VPN / USGFLEX 50	USG FLEX (Bundled) 100/100W/200/500/700	ATP 100/100W/200/500/700/800
Central Management via Nebula (NCC)	•	•	•
VPN (IPSec IKE2/L2TP)	•	•	•
VPN Amazon VPC	•	•	•
VPN Microsoft Azure	•	•	•
VPN (Orchestrator)	•	•	•
VPN Auto Deploy Client	0	•	•
2FA (Login / VPN)	•	•	•
Security Profile Sync (SPS)	0	•	•
SecuReporter Premium	0	•	•
Web Security (Content Filtering)	0	•	•
Secure WiFI-Collaborative Detection & Response (CDR)		•	•
Secure WiFI – Remote AP (RAP)		•	•
Geo Enforcer		•	•
Application Security (Layer 7 Application Control)		•	•
Anti Malware / Anti Virus		•	•
Intrusion Prevention		•	•
Express Mode (Cloud Query)		•	•
Deep Scan Mode (Stream Mode)		•	•
Dual Scan Mode (Hybrid Mode - Cloud + Stream)			•
Sandboxing			•
IP Reputation Filter			•
DNS Reputation Filter			•



2023 Preview

Neue Plattform Start in Q2

#### **Integriertes Portfolio**

Konsolidierung aller Features mit vielfältigen Clouddiensten

#### **Hardware Highlights**

Unterstützung Multi-GbE Interfaces, PoE Ports

#### Ultraleistungsfähige Hardware

Neue Architekture mit weiter gesteigerter Firewall, VPN und UTM Leistung

# **Produkt Matrix**

Model Name	USG FLEX 100H	USG FLEX 200H	USG FLEX 500H	USG FLEX 700H
Max. Concurrent Sessions	300,000	600,000	1,000,000	2,000,000
Max. UTM Concurrent sessions	200,000	400,000	800,000	1,600,000
Total Physical ports (ALL Configurable)	8*1GbE	6*1GbE, 2*2.5GbE	8*1GbE, 4*2.5GbE	2 Multi-GbE (up to 10G), 2 SFP+, 8*1GbE, 2*2.5GbE
PSE port	-	1 port (up to 30W)	2 ports, total 30W	2 ports, total 30W
HW Bypass	-	-	Y	Υ
USB 3.0	1	1	1	1
Housing Type	USG20/40	USG60	USG110	USG310
WiFi	N/A	N/A	N/A	N/A
Fanless	Υ	Υ	N	N
SPI Firewall Throughput	3Gbps	5Gbps	10Gbps	15Gbps
VPN throughput	750Mbps	1.8 Gbps	3 Gbps	6Gbps
UTM throughput (AV & IDP)	750Mbps	1.8 Gbps	3 Gbps	6Gbps

## **USG H SERIE**

V7.00 Jan, 2023 (On-premise)

- Multi-WAN
- •IPSec VPN
- Firewall
- Reputation Filter
- SSL Inspection
- IPS, Web Filtering, App patrol, Anti-Malware (Cloud Query)
- Admin 2FA supported with Google Authenticator
- External Radius/LDA

v7.10 (Mai, 2023)

- SSL VPN
- L2TP/IPSec

v7.15 (Juli, 2023)

• Sandboxing

Nebula V7.20 (Okt, 2023)

Feature aligned as FLEX and ATP

Seeding Programm

Produktlancierung im Mai

Nebula Integration



