

## NETASQ: die neue Serie von UTM-Geräten befreit KMUs von Performanceeinschränkungen

*Der Hersteller reagiert auf heutige (VoIP, Web 2.0,...) und zukünftige Herausforderungen (IPv6, Breitband auf Glasfaser...) mit fünf neuen Appliances für die Netzwerksicherheit, die noch nie da gewesene Leistungsniveaus bieten.*

**Paris, 21 Oktober 2008** - NETASQ vervollständigt die neue U-Serie mit der Ankündigung fünf neuer Lösungen für die vereinheitlichte IT-Sicherheit (UTM). Diese Multifunktionsfirewalls, Ergebnis jahrelanger Recherche und Entwicklung, wurden für SMBs, Filialen und geographisch verteilte Unternehmen mit dem Ziel konzipiert, deren Netzwerksicherheitsinfrastruktur zu verbessern und gleichzeitig, in Zusammenhang mit einer herausragenden Performance, den Schutz anzubieten, den große Unternehmen gewöhnt sind. Dank der vorgenommenen Optimierung der Software und der akkuraten Auswahl neuer Hardwarekomponenten, liefert die neue U-Serie von NETASQ einen Datendurchsatz, der den von der Konkurrenz bei deutlich geringerer TCO um zwischen 3 und 10 Mal übertrifft!

Diese Geräte wurden zur Wahrnehmung heutiger (VoIP, Web 2.0, usw.) und zukünftiger Herausforderungen (IPv6, Breitband auf Glasfaser, usw.) entwickelt. Wie bei den im April angekündigten IPS-Firewalls U1100, U1500 und U6000 setzt auch die U-Serie für KMUs neue Performancemaßstäbe. Mit der U-Serie eröffnet NETASQ nun Unternehmen jeder Größe die Chance, vom höchsten Sicherheitsniveau bis auf Applikationsebene zu profitieren und gleichzeitig keine Kompromisse im Hinblick auf die Netzwerkperformance einzugehen.

“Unabhängig von der jeweiligen Größe wünschen sich Unternehmen sowohl herausragenden Schutz bei Geschwindigkeiten, die der hauseigenen Infrastruktur angemessen sind, als auch Lösungen einzusetzen, die gegen zukünftige Bedrohungen gewappnet sind,” behauptet **Jeremy D’Hoinne, Product Marketing Director von NETASQ.**

“Die neuen Geräte der U-Serie ziehen großen Nutzen aus der langjährigen Recherche zur Gewährleistung einer optimalen Synergie zwischen der Hardware-Architektur und dem von uns entwickelten Betriebssystem. Aus diesem Grund ist die Kluft zwischen der U-Serie und Drittprodukten, die z.B. neulich angekündigt wurden, so riesig” bemerkt **Fabien Thomas, CTO von NETASQ.**



“Die U70 ermöglicht es den Benutzern mit ihren 6 Gigabit-Ports und einem Datendurchsatz von über 600 Mbps bei aktiviertem IPS, auf die Server innerhalb einer DMZ mit maximalem Throughput zuzugreifen und gleichzeitig für weniger als 1000 € von den besten Sicherheitstechnologien zu profitieren. Zudem wurde ein VPN-Beschleuniger in alle Geräten eingebettet, um schnelle Konnektivität durch geschützte Kommunikationstunnel zu garantieren” fügt **D’Hoinne** hinzu.

U-Serie für KMUs*	U30	U70	U120	U250	U450
<b>10/100 Ports</b>	2	-	-	-	-
<b>Gigabit-Ports</b>	-	6	6	6	15
<b>Firewall+IPS Throughput (Mbps)</b>	200	600	700	850	1 000
<b>Gleichzeitige IPS-Sessions</b>	50 000	100 000	200 000	400 000	600 000
<b>Throughput VPN IPSEC (Mbps)</b>	80	120	160	190	225

\* Sofort verfügbar über den NETASQ-Distributor

NETASQ erneuert einerseits das eigene Produktportfolio, fügt andererseits mit U120 und U450 zwei weitere Auswahlmöglichkeiten hinzu.

“Mit seinen 15 Gigabit Ports und einem Datendurchsatz von 1 Gbps bei aktivierter Eindringungsvorbeugung, bietet U450 mittelgroßen Unternehmen neue Einsatzmöglichkeiten. Mit einem Kostenpunkt von weniger als 5000 € eröffnen diese fünf Lösungen Unternehmen die Chance, eine hochperformante und solide Netzwerksicherheitslösung zu implementieren, ohne das Unternehmensbudget zu sprengen“ bestätigt abschließend **Dominique Meurisse, Executive Vice President, Sales & Marketing.**

---

## Über NETASQ

Mit mehr als 35.000, in aller Welt durch ein Netzwerk von 500 Partnern in 30 Ländern verkauften Geräten, davon allein 10.000+ im letzten Jahr, ist NETASQ einer der größten Player auf dem europäischen IT-Sicherheitsmarkt.

Die NETASQ-Lösungen sind die wirksamste Antwort auf das Bedürfnis der Unternehmen nach vereinheitlichtem Schutz vor Netzwerkbedrohungen und Spam.

Da alle Unternehmen, unabhängig von deren Größe, den gleichen Sicherheitsrisiken ausgesetzt sind, bietet NETASQ UTM-Appliances ein serienmäßig eingebautes, einzigartiges Intrusion Prevention System (ASQ « Active Security Qualification »). Diese proprietäre Technologie gewährt maximale Sicherheit dank der Kombination verschiedenster innovativer Analysemethoden mit Firewallfunktionalitäten (auf Anwendungs- und Netzwerkebene), IPSec und SSL VPN-Verkehrsüberprüfung, Inhalts-/Webfilterung, und Schutz des VoIP-Verkehrs. Als wahrhaftiger technologischer Innovator bietet NETASQ alle, die für Unternehmen wirklich relevanten Sicherheitsmerkmale, voll integriert in einem einzigen Gerät an.

Für weitere Informationen: <http://www.netasq.com> und <http://mfiltro.netasq.com>  
Fotos und Logos stehen unter <http://www.netasq.com/marketing/marketing.php> zum Download bereit.

---

## Pressekontakte

### NETASQ

Silvia Amelia Bianchi  
Marketing Manager Italy / Germany  
[deutschland@netasq.com](mailto:deutschland@netasq.com)

### SAB Marketing Services

Presseagentur NETASQ Italien / Deutschland  
Silvia Mauri  
Tel: +49 030 469991466  
[netasq@sab-mcs.com](mailto:netasq@sab-mcs.com)