

### **TUXGUARD 100 ROBO sucht Familienanschluss**

UTM+Solution für Remote und Branch Offices auch für Private

TUXGUARD, innovativer Hersteller von All-in-One-Lösungen für die sichere Unternehmenskommunikation im Internet, kommt mit ihrer ROBO 100 als Kompaktlösung für die sichere Internetanbindung von Remote-Arbeitsplätzen und Zweigstellen auf den Markt. Als echter Preisbrecher empfiehlt sich die kleine Neue sogar für den Anschluss ans Familien-Netzwerks. Denn der integrierte Web-Inhaltsfilter macht das Surfen im Internet zuhause sicher und jugendschutzkonform.

St. Ingbert, 09. April 2008 - Mit einem umfangreichen Feature-Set, das schon die kleinen Kompakten im Portfolio auszeichnet, bietet der aktuelle Übergang zur intelligenten TUXGUARD dem Fachhandel den preiswerten Umstieg auf die neueste Generation modernster Sicherheits-Allround-Lösungen. So bringt die Jüngste in der Familie der »UTM+Solutions«, die kleine lüfterlose TUXGUARD 100 ROBO, proaktiven Echtzeitschutz für das Netzwerk in kleinen Unternehmen, Büros und Zweigstellen, findet aber auch schon in privaten Haushalten schnell den Anschluss. "Die ROBO ist bei all ihrem Können selbst für Private durchaus erschwinglich", erklärt Marc Skupin, Executive Manager bei TUXGUARD. "Für kleine bis mittlere Unternehmen indessen ist sie gerade wegen ihres Leistungsspektrums absolut ihren Preis wert und für immerhin 100 User einsetzbar."

### Vom Büro- bis ins Familiennetzwerk

TUXGUARD rückt die ROBO 100 für ihre Reseller in eine Breite von Einsatzgebieten, die von der sicheren Internetverbindung im Unternehmen und der schnellen Anbindung von Firmenstandorten bis zum Familiennetzwerk zuhause reicht. Der mitgelieferte Content-Filter jedenfalls garantiert ein gewalt- und pornografiefreies jugendgerechtes Surfen im Internet. Derweil kann der Proxy Server mit Zeitfilter die Nutzungsdauer für Kinder und Jugendliche auf das pädagogisch gebotene Maß beschränken. Das bislang kleinste Modell von TUXGUARD überzeugt als Allrounder und durch seine Fülle an Sicherheitsfunktionen: eine integrierte Firewall, Content- und URL-Filter sowie Client- und Gateway-to-Gateway-VPN mit eigenständigem DynDNS-Dienst schützen vor An- und Übergriffen aus dem Internet.

# **UTM-Appliances nach Maß**

Damit schließt TUXGUARD die Lücke im unteren Preissegment der kompakten Security Appliances unter 500 Euro netto, die mit dem Wegfall einiger Mitbewerber unversehens entstanden war. Der jährliche Updateservice für die Software kostet nicht einmal 100 Euro netto. Seit TUXGUARD unter neuem Markennamen die alte TuxGate ablöst, arbeitet das Unternehmen konsequent an einem kompletten Lösungsportfolio ihrer Unified Threat Management Appliances (UTMA). Nicht umsonst gehörten die Entwickler wegen ihrer findigen Lösungen im IT-Security-Umfeld zum Auswahlkreis für den Innovationspreis 2008 für den Mittelstand.



## Kurzprofil

TUXGUARD, hervorgegangen aus erfahrenen Mitarbeitern eines vormaligen Internet Service Providers, ist seit 2002 als deutscher Hersteller für innovative IT-Security-Produkte im Markt präsent. Bekannt geworden durch das Sicherheits-Gateway tuxGate produziert und vertreibt TUXGUARD heute ihre Unified Threat Management Appliances (UTMA) in neuer Generation als komplette All-in-One Sicherheitslösungen. Die TUXGUARD Modellreihe bietet kleinen und mittleren Unternehmen wirksamen Schutz gegen alle bekannten Bedrohungen aus dem Internet. Denn in die Entwicklung der UTM+Solution sind die langjährigen Erfahrungen des Herstellers aus dem ISP-Bereich und wertvolles Know-how in Sachen Secure Connectivity eingeflossen.

# **All-in-One-Security**

Mit eigener Expertise im Projektgeschäft und bei der Systemintegration vertreibt TUXGUARD ihre UTMA heute über mehrstufig zertifizierte Vertriebspartner im qualifizierten Fachhandel, die mit Fokus auf IT-Sicherheitslösungen kleine bis große mittelständische Unternehmen bedienen. Der hohe Eigenanspruch des Herstellers ist es, mit seinen UTMAs ein rundum verlässliches Internet-Zugangssystem zu schaffen und weiter zu entwickeln, das allseitig gegen Internetbedrohungen einsetzbar und zugleich bedienerfreundlich und wartungsarm ist.

#### **Portfolio**

Unabhängig von der Infrastruktur bringt TUXGUARD für kabelgebundene wie für drahtlose Unternehmenskommunikation alle notwendigen Sicherheitsfeatures gleich mit: eine integrierte Firewall, Kaspersky Labs Virenscanner für E-Mail und Proxy, Content Filter von Cobion, dynamisches VPN unter Nutzung eines eigenständigen DynDNS-Dienstes, E-Mail-Verschlüsselungsserver und sicherer drahtloser Netzwerkzugang über VPN Technologie. Die TUXGUARD Modelle bieten Zugangsvarianten über ISDN, ADSL/TDSL und Standleitung. Sie arbeiten als Mail- und LDAP-Server und beinhalten neben zahlreichen Zusatzfunktionen auf Wunsch auch Webserver-Optionen mit virtuellen Hosts. Die TUXGUARD UTMA vereint maximale Stabilität mit hohen Sicherheitsstandards, ist über ein ergonomisches Web-Management einfach administrierbar und schafft Transparenz über eine grafische Netzwerkmatrix.

## Kontaktdaten:

TUXGUARD Technology Dr.-Schulthess-Str. 1s 66386 St. Ingbert Tel/Fax: 070008894283

Ansprechpartner: Marc Skupin sales@tuxguard.com www.tuxguard.com

### Pressekontakt:

Riba:BusinessTalk GmbH Klostergut Besselich D-56182 Urbar / Koblenz Tel.: +49 (0) 261 963757-0 Fax: +49 (0) 261 963757-11

Ansprechpartnerin: Aki Blum ablum@riba.eu www.riba.eu