

Sichere Lösungen in einer neuen Kommunikationswelt

Die Welt befindet sich im Umbruch - Unternehmenssicherheit auch! Verlieren Sie nicht den Anschluss...

Microsoft
**Internet Security &
Acceleration Server 2006**

**Intelligent Application
Gateway 2007**

Microsoft
**Forefront™
Unified Access Gateway 2010**

Microsoft
**Forefront™
Threat Management Gateway 2010**

SIP-Support

DirectAccess

Network Intrusion System

Multi-Engine AI

URL-Filtering

SSTP (VPN over HTTPS)

NAP-Support

ISP-Redundancy

Die Welt der sicheren Kommunikation

Sicherheit auf Applikationsebene

Sicherer, regelbasierter Remotezugriff für Mitarbeiter und Partner auf Anwendungen und Dokumente des Unternehmens.

- » Zentraler Zugriffspunkt für alle relevanten Applikationen
- » Verschiedenste Authentifizierungsmechanismen möglich (Microsoft Active Directory, Radius, Lotus Directory) – erweiterbar durch Zusatzprodukte wie PointSharp ID
- » Transparentes Single-Sign-On
- » One Time Passwort mittels SMS (Pointsharp ID) - keine separaten Tokens notwendig

Freie Rechtevergabe nach folgenden Kriterien:

- » pro Anwendung / Ressource
- » pro Benutzer / Benutzergruppe (anhand der Daten aus dem Active Directory)
- » je nach Verbindungstyp und Ort der Nutzung
- » je nach Endgerät und Zustand (z.B. Aktualität des AV)
- » Device Endpoint Security durch betriebssystem-unabhängige Client Überprüfung

Zentrales, anpassbares, personalisiertes Startportal für Benutzer

Perimetersicherheit

- » Edgefirewall, Stateful Packet Inspection
- » Forward, Reverse Proxy, mit optionalem Caching
- » NEU: Zertifiziert nach Common Criteria EAL4+
- » Hochskalierbar durch Clusterfähigkeit

Filialvernetzung

Einfache Vernetzung von Filialen durch den Einsatz von State-of-the-Art VPN-Technologien wie IPSec oder L2TP.

Zentrales Management des Regelwerks der Filialen (Firewall, Content, etc.)



Microsoft®
Exchange Server 2007



Microsoft®
Office Outlook Webaccess
Microsoft®
Office SharePoint Server 2007



Content Security

Schutz von Unternehmensinhalten auf Gatewayebene durch URL-Filter, Virenfiler, Spamfilter, und vieles mehr.

- » Einfache, automatisierte Installation der Softwarepakete von Drittherstellern via SecureGUARD Webinterface.
- » Bei IKARUS-Produkten wird die URL-Filter Konfiguration in die ISAAdministration eingebunden, was die Administrierbarkeit erheblich erleichtert.



Cloud Computing

Die sichere Nutzung von verteilten Prozessen bei Cloud Computing wird erst durch den Einsatz von flexiblen, anpassbaren Web Application Firewalls möglich.

SSL-VPN ermöglicht mobilen Benutzern, Heimarbeitsplätzen, Filialen und angeschlossenen Unternehmen plattformunabhängig den Zugriff auf das Unternehmensnetzwerk via Web Browser Technologien.

Da in Fremdnetzen oftmals nur Web-Browsing erlaubt wird, ist eine herkömmliche VPN-Verbindung ins firmeninterne Netzwerk nicht möglich. Dieses Problem wird durch die von IAG 2007 bereitgestellte SSL-VPN-Technologie gelöst.



Integration in die Microsoft Infrastruktur

Verringerter Verwaltungsaufwand wird durch die Nutzung von vorhandenen Strukturen wie Active Directory gewährleistet, wodurch unter anderem Single-Sign-On ermöglicht wird.

- » Die Nutzung der vorhandenen Microsoft Infrastruktur wie Active Directory gewährleistet ein effizientes Zusammenspiel
- » Flexible Integration in Active Directory durch LDAP Unterstützung
- » Zentrale Rechteverwaltung



Windows Server®
Active Directory



Die Welt öffnet sich – Security verändert sich

Unternehmen

„Sind im Wandel“

Unternehmen verändern sich und vernetzen sich stärker. Sie stehen über ihr Firmennetzwerk mit ihren Service-Providern und Zulieferern und mit Ihren weltweiten Standorten in engem Kontakt.

Arbeitsweise

„Flexibilität wird immer wichtiger“

Die Arbeitsweise der Mitarbeiter verändert sich. Sie sind flexibel, in unterschiedlichen Büros tätig, im Home-Office oder von unterwegs. Immer mehr Applikationen werden netzübergreifend und in Gruppenarbeit genutzt.

Kommunikationswege

„Verlagern sich ins Internet“

Die Unternehmensnetzwerke und die Kommunikationswege im Netz verändern sich. Die Infrastruktur konsolidiert sich, der Kontakt mit Dienstleistern, Niederlassungen oder mobilen Mitarbeitern verlagert sich mehr und mehr „in die Wolke des Internets“.

Unternehmenssicherheit

„Steht im Mittelpunkt“

Diese neuen Netzwerke und geänderten Nutzerverhalten sowie die Entstehung völlig neuer Programme und Programmtypen erfordert bei der Unternehmenssicherheit andere und anspruchsvollere Maßnahmen als früher. Noch vor einigen Jahren gab es einen einzigen zentralen Übergang vom Firmennetzwerk ins Internet. Heute existieren in jedem Unternehmen eine Vielzahl von Passagen ins World Wide Web: in jedem Firmenstandort, für jeden mobilen Mitarbeiter, für jeden Zulieferer. Jeder Teil dieser Wolke von Zugängen und Anwendungen hat seine speziellen Anforderungen an die Sicherheit seiner Inhalte.

ISA Server 2006, IAG2007

„Security Lösung“

Die sichere Lösung für moderne Netze im Microsoft-Umfeld heißt „Security Gateways von SecureGUARD“, ausgestattet mit den bewährten Security-Lösungen von Microsoft: ISA Server 2006, und IAG 2007.



SecureGUARD – einfach – sicher – flexibel

VPN, SSL-VPN

„Gesicherter Remotezugriff“

SecureGUARD bietet den Unternehmen alle grundlegenden Sicherheitsfunktionen der Netzwerkinfrastruktur wie VPN, SSL-VPN und Proxy plus eine ausgefeilte Content-Sicherheit: Applikationen und Inhalte werden kontrolliert und können geblockt sowie protokolliert werden. Damit werden die Lösungen zukünftigen Anforderungen an moderne Kommunikationsinfrastrukturen gerecht.

Active Directory

„Einmalige Authentifizierung“

SecureGUARD-Systeme kommunizieren direkt mit dem Microsoft Active Directory und authentifizieren sich dort zentral, eine separate Benutzerverwaltung entfällt. Berechtigungen können individuell und sehr granular vergeben werden.

Outlook Web Access, SharePoint

„Webbasierter Email Client und Datenzugriff“

Für die Veröffentlichung von Microsoft Anwendungen wie Outlook Web Access und SharePoint stehen vorgefertigte Profile zur Verfügung, die eine schnelle und einfache Inbetriebnahme des Systems zum sicheren Zugriff auf diese Anwendungen erlauben, firmen- und standortübergreifend.

SecureGUARD Webinterface

„Sicherheitsstatus abrufbar“

Der aktuelle Sicherheitsstatus von Endgeräten kann betriebssystemunabhängig abgefragt und der Zugriff auf Anwendungen anhand dessen fein abgestuft eingeschränkt werden.

SecureGUARD Security Gateways

„Zukunftssichere Sicherheitslösung“

Mit den SecureGUARD Security Gateways sind Unternehmen für die Zukunft ausgerüstet. Mit einer zentralen, multifunktionalen Sicherheitslösung für dezentrale Kommunikation auf höchstem Sicherheitsniveau – hochintegriert in moderne Microsoftumgebungen.

**Die Welt der sicheren Kommunikation -
SecureGUARD Appliance**



Europäische Distributoren

 Internet Security AG
Freistädterstraße 236
A-4040 Linz
Tel: +43 (0) 732 75 71 68
E-Mail: sales@internet-security.ag
www.internet-security.at

  EthiQ Distribution
Moulin de Mocsouris
F-91640 Briis-sous-Forges
Tel: +33 (0) 975 400 607
E-Mail: eh@ethiq.net


 Exclusive Networks bv
Schootense Dreef 9a
NL-5708 HZ Helmond
Tel: +31 (0) 492 593 090
sales@exclusive-networks.nl
www.exclusive-networks.nl

 Infinigate Österreich
Simmeringer Hauptstraße 24
A-1110 Wien
Tel: +43 (1) 890 21 97 - 158
E-Mail: info@infinigate.at
www.infinigate.at

 ISCG Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 174
PL-02-486 Warszawa
Tel: +48 (0) 22 571 67 80
E-Mail: info@iscg.pl
www.iscg.pl

 PointSharp AB
Sandhamnsgatan 48
S-115 28 Stockholm
Tel: +46 (0) 8 562 989 - 00
E-Mail: info@pointsharp.com
www.pointsharp.com

 Infinigate AG
Keltenring 7
D-82041 Oberhaching/München
Tel: +49 (0) 89 89048 - 0
E-Mail: info@infinigate.de
www.infinigate.de

 Omnis Systems
Via Brigata Reggio, 32
I-42100 Reggio Emilia
Tel: +39 (0) 522 1710285
E-Mail: paolo@omnis-systems.com
www.omnis-systems.com

 TLK Distributions GmbH
Balanstraße 55
D-81541 München
Tel: +49 (0) 89 45011 - 0
E-Mail: vertrieb@tlk.de
www.tlk.de

 Boxmarket
Av. José Malhoa n°13, 8° andar
P-1070-157 Lisboa
Tel: +351 (0) 21 7203009
E-Mail: lino.pereira@boxmarket.pt
www.boxmarket.pt

 Infinigate (Schweiz) AG
Grundstrasse 14
CH-6343 Rotkreuz
Tel: +41 (0) 41 79969-69
E-Mail: info@infinigate.ch
www.infinigate.ch


Salesinfo
sales@secureguard.de
www.secureguard.de
Inf hotline:
+49 (0) 89 570 880 25

 
Salesinfo
office@secureguard.at
www.secureguard.at
Inf hotline:
+43 (0) 732 60 14 40