



Pressemitteilung

Die aktuelle Linux-Firmware von IGEL: Smartcard Security und mehr Komfort bei Virtual Desktops

Bremen, 22. Januar 2008 – Ab sofort ist eine neue Version der Linux-Firmware des führenden deutschen Thin Client-Herstellers IGEL Technology verfügbar. In die Firmware ist der neue Winconnect RDP-Client integriert. Dies ermöglicht die Authentifizierung für RDP-Sitzungen via Smartcard. Kombinieren Unternehmen dieses Feature mit dem bereits integrierten Leostream-Client, können sie virtuelle Windows PCs mit Zwei-Faktor-Authentifizierung und Single Sign-on absichern.

Das Firmware-Upgrade erlaubt Anwendern zudem, mehrere Remote Desktops und lokale Applikationen in unterschiedlichen Fenstern auf demselben Bildschirm laufen zu lassen. Zuvor füllte jeder einzelne Desktop den gesamten Bildschirm und konnte nicht in Fenstern abgebildet werden. Diese Funktion ist beispielsweise ideal für Programmierer und Wertpapierhändler, die zuvor Hotkeys nutzen mussten, um zwischen Remote Desktops zu wechseln. Anwender bekommen damit einen guten Überblick in Multidesktop-Umgebungen.

Ebenfalls wurde der IGEL Enhanced Window Manager in die Linux-Firmware integriert, der die Login-Zeiten für Remote-Applikationen, Program Neighborhood und Smartcard-Authentifizierung deutlich verkürzt. Auch neu ist der Web-Browser FireFox 2, der verbesserte Registernavigation, eine integrierte Suche, einen integrierte Popup-Blocker und Schutz vor Phishing bietet. Mit der aktuellen Version des MPlayers wird zudem die Video-Performance verbessert und es wird eine breitere Palette an Media-Formaten unterstützt.

„Die Einführung unserer aktuellen Linux-Firmware verbessert die Sicherheit für Anwender, die auf

Terminalservices oder virtuelle PCs zugreifen wollen, durch Smartcard-Authentifizierung in Kombination mit sicheren und zeitsparenden Features wie Single Sign-on. Damit stellt IGEL die Benutzerfreundlichkeit seiner Produkte unter Beweis“, so Stephen Yeo, Worldwide Strategic Marketing Director bei IGEL Technology.

Die IGEL Linux-Firmware ist ab sofort unter www.MyIGEL.com erhältlich.

Über IGEL Technology

IGEL Technology gehört zu den weltweit führenden Herstellern von Thin Client-Lösungen und zählt zu den am stärksten wachsenden Unternehmen in diesem Marktsegment. Der deutsche Marktführer (IDC 2007) ist der zweitgrößte Produzent von Linux-basierenden Thin Clients weltweit. IGEL entwickelt, produziert und vertreibt die gesamte Bandbreite von Linux- und Microsoft® Windows®-basierenden Terminals. In Verbindung mit der selbst entwickelten, leistungsfähigen Firmware eröffnen sie dem Kunden Zugang zu zahlreichen Softwaretools und lokalen Applikationen in der Firmware, den so genannten Digital Services. Dazu zählen unter anderem VDI-Unterstützung via Leostream-Client, Terminalemulationen, Citrix ICA, NoMachine NX, VoIP, Java und eine SAP GUI. IGEL-Hardwareprodukte können komfortabel und kostengünstig mit der Managementsoftware IGEL Remote Management Suite zentral verwaltet werden. Für viele Branchen bietet IGEL erprobte und an die speziellen Branchenbedürfnisse angepasste Thin Client-Lösungen. Durch die Kooperation mit kompetenten Partnern und Branchenspezialisten wird die schnelle und flexible Bereitstellung maßgeschneiderter Lösungen vor Ort gewährleistet.

IGEL Technology ist Teil der weltweit aktiven Melchers-Gruppe und Mitglied im BITKOM.

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.igel.com.

Ansprechpartner für die Redaktion:

IGEL Technology GmbH

Frank Lampe
Schlachte 39/40
28195 Bremen
Tel.: 0421 / 1769 - 370
Fax: 0421 / 1769 - 302
lampe@igel.com
<http://www.igel.com>

Süddeutscher Verlag onpact GmbH

Heike-Maria Stilling
Isartalstraße 49
80469 München
Tel.: 089 / 759 003 - 127
Fax: 089 / 759 003 - 10
heike.stilling@sv-onpact.de
<http://www.sv-onpact.de>