

IGEL Technology optimiert weiter

10.01.2007, 12:25 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *IGEL Technology*

Presseagentur: *onpact AG*

IGEL Technology optimiert weiter

Bremen, 09. Januar 2007 - Mit der Compact Serie hat IGEL Technology jetzt seine beliebteste Clever Client Serie einer Hardwareoptimierung unterzogen. Das Resultat sind satte 30 Prozent mehr Leistung und Dual-Monitor-Fähigkeit. Die Compact Serie ist ab sofort mit dem aktuellen VIA Eden™ Prozessor, einem CN700 Chipsatz mit VIA V4 Bus Technologie sowie DDR2-Speicher ausgerüstet. Erhältlich sind die Geräte der Compact Serie ab € 359 (Netto-Endkundenpreis, zzgl. MwSt.).

Die Compact-Serie basiert auf den Betriebssystemen Windows CE, XPe oder Linux. Die wichtigsten Merkmale der Compacts sind ihre Flexibilität, Zuverlässigkeit und Kosteneffizienz. Die umfangreiche Ausstattung mit modernsten Netzwerk- und Kommunikationsprotokollen sowie Software-Funktionalitäten stellt die außergewöhnlich hohe Einsatzflexibilität sicher. In Kombination mit dem hervorragenden Preis hat sich die Compact-Serie zur meistverkauften Produktreihe bei IGEL entwickelt.

Alle Modelle der IGEL Compact Reihe sind mit einem integrierten Smartcard Reader ausgestattet und enthalten im Lieferumfang die IGEL Remote Management Suite. Mit einem Stromverbrauch von nur 22 Watt sind die Clever Clients der IGEL Compact Serie die energieeffizientesten Geräte in der breiten Produktpalette von IGEL.

Der IGEL-3210 LX Compact basiert auf IGEL Linux und ist ausgestattet mit ICA, RDP, ThinPrint®, Ericom® PowerTerm® Emulationssoftware, Cisco® VPN, VoIP Client und einem Firefox Internet Browser. Dank VGA- und DVI-Anschluss ist der 3210 LX Dual-Monitor-fähig und bietet sowohl die Möglichkeit, Anwendungen mit einem erweiterten Arbeitsbereich über mehrere Monitore zu verteilen, als auch jeder Anwendung ein einzelnes Display zuzuordnen. Der Preis des IGEL-3210 LX liegt bei € 369 (Netto-Endkundenpreis, zzgl. MwSt.).

Der IGEL-3610 XP Compact ist ausgerüstet mit ICA, RDP, ThinPrint, Ericom PowerTerm, Microsoft® Media Player und einer Vollversion des Internet Explorer. Er ist Dual-Monitor-fähig und bietet somit die gleichen Möglichkeiten wie der 3210 LX. Der IGEL-3610 XP Compact ist zu einem Preis von € 469 erhältlich (Netto-Endkundenpreis, zzgl. MwSt.).

Der IGEL-3210 CE Compact basiert auf Windows CE und ist ausgestattet mit ICA, RDP, ThinPrint, Ericom PowerTerm und Microsoft VPN. Über VGA- und DVI-Anschluss kann eine Anwendung auf zwei Monitore verteilt werden. Der Preis des IGEL-3210 CE Compact liegt bei € 359 (Netto-Endkundenpreis, zzgl. MwSt.).

„Die neuen Compacts zeigen, wie Digital Services - zum Beispiel Voice over IP - das Einsatzspektrum von Thin Clients erweitern“, kommentiert Stephen Yeo, Worldwide Strategic Marketing Director bei IGEL Technology. „Mit dem Compact können Unternehmen verschiedene Geräte, wie zum Beispiel PCs und Telefone durch nur ein Desktop-Gerät ersetzen und so Zeit, Geld und Platz sparen.“

Die neue Compact-Serie folgt damit der aktuellen IGEL Strategie, die Leistungen aller Standard-Modellreihen zu optimieren sowie das Produktportfolio um Speziallösungen zu erweitern. Erst vor wenigen Wochen wurde die Produktpalette um drei neue Serien ergänzt: den Tablet Thin Client IGEL ProScribe für mobile Anwendungen, den IGEL Elegance mit integriertem 17“-TFT-Display sowie den Quad-Display Thin Client IGEL PanaVeo. IGEL bietet damit für nahezu alle Branchen und Anwendungsgebiete sichere und einfach zu verwaltende Server Based Computing Infrastrukturen.

Die neuen Produkte sind ab sofort über IGEL Reseller erhältlich.

Mehr Informationen finden Sie hier: <http://www.igel.de/>

IGEL Technology auf der CeBIT 2007:
Halle 4, Stand A04
(European Thin Client Forum Gemeinschaftsstand)

Über IGEL Technology

IGEL Technology gehört zu den führenden europäischen Herstellern von Thin Client Lösungen und zählt weltweit zu den am stärksten wachsenden Unternehmen in diesem Marktsegment. Der deutsche Marktführer (IDC, Q1/Q2 2006) ist der zweitgrößte Produzent von Linux basierenden Thin Clients weltweit. IGEL Technology entwickelt, produziert und vertreibt die gesamte Bandbreite von Linux und Microsoft Windows basierenden Terminals. In Verbindung mit der selbst entwickelten, sehr leistungsfähigen Firmware eröffnen sie dem Kunden umfassende Einsatzmöglichkeiten für den Zugriff auf Daten und Applikationen. IGEL Hardware-Produkte können komfortabel und kostengünstig mit der Managementsoftware IGEL Remote Management Suite zentral verwaltet werden. Der Erfolg von IGEL basiert auf vier zentralen Kompetenzbereichen: Thin Clients und Managementsoftware – Die breit gefächerte Produktpalette umfasst Thin Clients für vielfältige Einsatzzwecke und Branchen. Sie reicht vom klassischen Thin Client über Tablet Thin Clients bis zum LCD-Display mit integriertem Terminal sowie Mehrschirmlösungen. Sicherheit genießt bei der Entwicklung von IGEL Produkten und Lösungen höchste Priorität. Daher unterstützen alle Modelle den Einsatz von Smartcards und die meisten verfügen über integrierte Smartcard Reader/Writer. Im Lieferumfang eines jeden Thin Clients ist die leistungsfähige und intuitiv zu bedienende IGEL Remote Management Suite enthalten. Development – IGEL Clever Clients, ihre Firmware und die IGEL Remote Management Suite werden im süddeutschen Augsburg in der unternehmenseigenen Developmentabteilung entwickelt. Services – Auf Wunsch werden in unserem Entwicklungszentrum auch kundenspezifische Lösungen und Applikationen in die Thin Client Firmware integriert. Unser weltweites Support- und Service-Netzwerk stellt die schnelle Beantwortung von Kundenwünschen sicher und sichert darüber hinaus Business Continuity. Solutions – Für viele Branchen bietet IGEL erprobte und an die speziellen Branchenbedürfnisse angepasste Thin Client-Lösungen. Durch die Kooperation mit kompetenten Partnern und Branchenspezialisten gewährleisten wir die schnelle und flexible Bereitstellung maßgeschneiderter Lösungen vor Ort.

IGEL ist Gründungsmitglied des European Thin Client Forum (ETCF) und Teil der weltweit aktiven Melchers-Gruppe.

Portrait

onpact AG
Heike-Maria Maiß
Isartalstraße 49
80469 München
Tel.: +49 89 / 759 003-127
Fax: +49 89 / 759 003-10
maiss@onpact.de
<http://www.onpact.de>

News-ID: 114927 • Views: 1786 (Stand: 19.04.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/114927/IGEL-Technology-optimiert-weiter.html>