

IGEL Software

- IGEL Linux
- Microsoft® Windows® Embedded Standard
- Microsoft® Windows® Embedded CE



IGEL Linux

Unser kosteneffektivstes Betriebssystem besteht durch eine hohe Leistungsfähigkeit, eine umfangreiche Palette an Softwareclients, -tools und lokalen Protokollen sowie maximale Stabilität und Sicherheit.



Eigenschaften	Vorteile
Hohe Leistung bei moderaten Hardware-Anforderungen	Bestes Preis-/Leistungsverhältnis
Integriertes, geschlossenes System	Maximale Systemstabilität
Geringer Speicherbedarf und modularer Aufbau	Bandbreitenoptimierte Updates

Windows Embedded Standard

Das Nachfolgesystem von Microsoft® Windows® XP Embedded überträgt die Leistung von Microsoft® Windows® XP auf den Thin Client. Dank der 32-Bit-Windows-Kompatibilität und dem großzügigen Compact Flash-Speicher lassen sich auch bestimmte Anwendungen oder Treiber lokal installieren. Darüberhinaus ist der Web-Browser Microsoft® Internet Explorer enthalten (Standard und Advanced).



Eigenschaften	Vorteile
Individuelle Anpassungsfähigkeit über lokale Installation von Applikationen	Erweiterbarkeit des Systems nach Bedarf
Microsoft® RDP	Damit erhalten Sie stets die aktuellen RDP-Updates
Microsoft-Benutzeroberfläche	Dank bekannter Windows®-Oberfläche keine Schulungen für Anwender notwendig

Windows Embedded CE

Das kleinste und kostengünstigste aller Windows Embedded-Betriebssysteme bietet die gewohnte Windows-Oberfläche sowie einen nativen Microsoft RDP-Client. Da keine lokalen Anwendungen oder Treiber installiert werden können, bietet es eine besonders hohe Sicherheit und Stabilität.



Eigenschaften	Vorteile
Geringe Hardware-Anforderungen	Hohe Leistungsfähigkeit auch bei den Einstiegs-Modellen
Microsoft® RDP	Damit erhalten Sie stets die aktuellen RDP-Updates
Integriertes, geschlossenes System	Maximale Systemstabilität

IGEL Universal Management Suite

Die IGEL Universal Management Suite setzt Maßstäbe hinsichtlich der sicheren und schnellen Verwaltung umfangreicher, länderübergreifender Thin Client-Installationen mit zahlreichen Softwareclients, -tools und lokalen Protokollen sowie Security-Features und ist im Lieferumfang eines jeden Universal Desktop-Thin Clients enthalten.



Eigenschaften	Vorteile
Intuitive Benutzeroberfläche	Einfache Bedienung dank identischer Setup-Seiten wie im lokalen Setup
Profil-basierte Konfiguration	Übertragen Sie mit nur wenigen Klicks Ihre Einstellungen auf hunderte Thin Clients
Verschlüsselte Kommunikation	Sichere Verwaltung Ihrer IT-Infrastruktur



Spezifikationen



Betriebssystem	IGEL Linux			Windows Embedded Standard			Windows Embedded CE	
	1 Entry	4 Standard	7 Advanced	1 Entry	4 Standard	7 Advanced	1 Entry	4 Standard
Management								
Konfiguration (lokal und remote)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fail-safe Firmware Update-Funktion	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Power Management	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Netzwerk Standard: TCP/IP, PXE, Wake-on-LAN, DNS, DHCP								
SNMP				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
PPTP		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
L2TP					<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Third Party VPN: Cisco / NCP		<input checked="" type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/>		- / <input checked="" type="checkbox"/>	- / <input checked="" type="checkbox"/>		
PPPoE (DSL via onboard LAN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Kommunikation								
RDP / ICA	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Microsoft RemoteApp	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
X-Access (XDMCP)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Citrix XenDesktop		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
VMware View		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Appliance Mode für virtuelle Desktops		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Ericom PowerTerm WebConnect		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Ericom PowerTerm Terminal Emulation		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Native IBM 5250-Emulation		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Lokaler Browser		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Leostream		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
NoMachine NX			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
Quest vWorkspace		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
SPICE (u.a. für Red Hat-Virtualisierungslösung)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
ThinLinc			<input checked="" type="checkbox"/>					
Druckdienste								
Line Printer (LPD)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Internet Printing Protocol (IPP)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					
Windows Shared Printer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
ThinPrint		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Zusätzliche Software-Features								
Multimedia Redirection			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
Java SE Runtime Environment	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
PDF Reader		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
SAP GUI			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
Voice over IP			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
Media Player			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
Flash Player		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Extended USB Redirection			<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
.NET Framework				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Verfügbare Produkte								
UD2-Serie	UD2-121 LX	UD2-421 LX	UD2-721 LX	UD2-121 ES	UD2-421 ES	UD2-721 ES	UD2-121 CE	UD2-421 CE
UD3-Serie	UD3-121 LX	UD3-421 LX	UD3-721 LX	UD3-121 ES	UD3-421 ES	UD3-721 ES	UD3-121 CE	UD3-421 CE
UD5-Serie	UD5-120 LX	UD5-420 LX	UD5-720 LX	UD5-120 ES	UD5-420 ES	UD5-720 ES		
UD9-Serie			UD9-730 LX UD9-730 LX²			UD9-730 ES UD9-730 ES²		
Universal Desktop Converter ¹	UDC-120 LX	UDC-420 LX	UDC-720 LX					

² Funktionsumfang abhängig von der Zielhardware ³ mit Touchscreen

Zentrale

IGEL Technology GmbH
Hanna-Kunath-Str. 31
D-28199 Bremen
Tel +49 (0) 421 52094 0
Fax +49 (0) 421 52094 1499



www.igel.com

Großbritannien

IGEL Technology Ltd
1210 Parkview
Arlington Business Park
Theale · Reading · Berkshire
RG7 4TY · UK
Tel +44 (0) 118 340 3400
Fax +44 (0) 118 340 3411

USA

IGEL Technology America, LLC
2106 Florence Avenue
Cincinnati · OH 45206 · USA
Tel +1 954 739 9990
Fax +1 954 739 9991
Kostenfrei (nur US):
+1 877 GET IGEL
info@igelamerica.com

Singapur

IGEL Technology
Care of: C. Melchers GmbH & Co.
Singapore Branch
101 · Thomson Road
24-01/05 United Square
Singapore 307591
Tel +65 6259 9288
Fax +65 6259 9111

Hongkong

IGEL Technology
Care of: Melchers (H.K.) Ltd.
1210 Shun Tak Centre
West Tower
168-200 Connaught Road C.
Hong Kong
Tel +852 25469069
Fax +852 25596552

Thin Client-Standardgarantie zwei Jahre für Endkunden (nach Auslieferungsdatum). Bei Online-Registrierung verlängert sich diese Garantie um ein Jahr.
IGEL ist eine geschützte Marke der IGEL Technology GmbH. Alle Hardware- und Software-Namen sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Hersteller.
Änderungen und Irrtümer vorbehalten. ©1/2011 IGEL Technology info@igel.com 83-DE-25-9