

BETRIEBSSYSTEME

Die IGEL Universal Desktop-Serien sind mit zwei verschiedenen Betriebssystemen erhältlich:



IGEL Linux v5

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



Microsoft Windows Embedded Standard 7

Windows Embedded Standard 7 wartet mit einer Aero-Benutzeroberfläche und RemoteFX Unterstützung auf. Das Microsoft RemoteFX Protokoll ermöglicht das Umleiten von USB-Geräten und die reibungslose Darstellung grafikintensiver Inhalte. Zusätzlich sind der original Internet Explorer, ein nativer RDP Client, .NET Support und volle Treiberunterstützung für Peripherie ebenfalls im Funktionsumfang enthalten.

Die IGEL Universal Desktop-Serien mit Windows Embedded Standard 7 sind in zwei Ausführungen erhältlich: Mit einem Flash-Speicher von 4 GB (W7) bzw. einer Flash-Speicherkapazität von 8 GB (W7+).

ÜBERSICHT SOFTWARE-FEATURES

In der Tabelle finden Sie eine Vielzahl der bei IGEL verfügbaren Software-Features und Erweiterungen. Zusätzlich bieten IGEL Universal Desktop Thin Clients die Möglichkeit, spezifische Treiber und Software im Rahmen einer Custom Partition zu konfigurieren und bereitzustellen. Für weitere Informationen wenden Sie sich an info@igel.com.



Das Portfolio: IGEL Technology Thin Client Software & Hardware. Many functions – One device!

BETRIEBSSYSTEM	IGEL LINUX (LX)				W 7 / W 7+
	IZ HDX	IZ RFX	IZ HORIZON	UD	UD
MANAGEMENT					
Zentralisiertes u. standardisiertes Client Management (Unified Management)	X	X	X	X	X
Vollständiges Remote Management	X	X	X	X	X
Zentrale Gerätekonfiguration (remote und profilbasierend)	X	X	X	X	X
Template Profiles (parametrisierbare Profile)	X	X	X	X	
Benutzerfreundliche Geräteorganisation durch IGEL Views	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Remote Powermanagement	X	X	X	X	X
Zeitgesteuerte Client Administration (Jobs)	X	X	X	X	X
Firmware Management (Universal Firmware Update)	X	X	X	X	X
Rechteverteilung für gruppenbasierte Administration	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
AD/LDAP Integration	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Standardisierte Firmwareerweiterung (UCB) optional				X	X
Skalierbare Hochverfügbarkeit (HA) optional	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Sicheres Spiegeln (SSL) inkl. Rechtemanagement und Revisionssicherheit	X	X	X	X	X
Shared WorkPlace Support für Multiuserszenarios (optional)	X	X	X	X	
Helpdesk Report Generator	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Filetransfer TC <-> UMS	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Revisionssicheres Logging (Events, Aktionen, VNC)	X	X	X	X	X ⁴
Administrative Tasks (z.B. Backups)	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
Server Remotezugriff (WebStart)	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹	X ¹
NETZWERK Standard: TCP/IP, PXE, Wake-on-LAN, DNS, DHCP, PPTP, PPPoE (DSL via onboard LAN)					
SNMP					X
L2TP					X
Third Party VPN: NCP / Genocard	X / X ⁶	X / X ⁶	X / X ⁶	X / X ⁶	X / -
KOMMUNIKATION: Local Browser (LX: Firefox; W7/W7+: Internet Explorer)					
Citrix XenDesktop / HDX / ICA	X			X	X
Microsoft RemoteApp / RDS / RDP / RemoteFX / RD Gateway		X		X	X
VMware Horizon Client (RDP)			X	X	X
Ericom PowerTerm Terminal Emulation (Aktivierung erforderlich)				X	X
Native IBM 5250 Emulation				X	
2X / Virtual Bridges VERDE VDI / ThinLinc / AppliDis Fusion 4				X	
Leostream / NoMaschine NX / Red Hat Ent. Virt / vWorkspace				X	X
DRUCKDIENSTE: LPD/IPP (LX) und Shared Printer (W7/W7+)					
ThinPrint	X	X	X	X	X
ZUSÄTZLICHE SOFTWARE-FEATURES					
Java Runtime Environment	X	X	X	X	X
PDF Reader / Voice over IP (Ekiga)				X	X
Media Player inkl. Multimedia Redirection	X ²	X ²	X ²	X	X
USB Redirection u. Management (FabulaTech / DriveLock, Lizenz benötigt)	X	X	X	X	X
Smartcard / Touchscreen / Signaturpad / Digital Dictation Unterstützung	X	X	X	X	X / - / - / X ³
Unified Communication (Microsoft Lync)	X			X	X ⁵
Imprivata OneSign / Evidian SSO Enterprise	X / -		X / -	X	X ³ / -
IGEL FEATURES					
USB Rechtemanagement und Zugriffskontrolle	X	X	X	X	X
Fail-safe Firmware Update	X	X	X	X	X
Appliance Mode für ausgewählte Sitzungen	X		X	X	
CI konforme Desktopanpassung für engl. CI Desktopbranding	X	X	X	X	
Café Wireless (Desktop WLAN-Manager u. WLAN-UMS-Management)	X	X	X	X	
VERFÜGBARE PRODUKTE					
IZ2/UD2-Serie	IZ2 HDX	IZ2 RFX	IZ2 Horizon	UD2 LX	
IZ3/UD3-Serie	IZ3 HDX	IZ3 RFX	IZ3 Horizon	UD3 LX	UD3 W7 / UD3 W7+
UD5-Serie				UD5 LX	UD5 W7 / UD5 W7+
UD6-Serie				UD6 LX	UD6 W7 / UD6 W7+
UD9-Serie				UD9 LX UD9 LX Touch	UD9 W7 / UD9 W7+ UD9 W7 Touch / UD9 W7+ Touch
UD10-Serie				UD10 LX UD10 LX Touch	UD10 W7 / UD10 W7+ UD10 W7 Touch / UD10 W7+ Touch

¹ OS unabhängig, ² Nicht als Session, ³ Nicht vorinstalliert, ⁴ WES kein VNC Logging, ⁵ Nachinstallierbar, ⁶ Zusätzliche Hardware notwendig

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.
©01/2015 IGEL Technology | 85-DE-6-12 | WEEE-Reg.-Nr. DE 79295479

IGEL Technology GmbH | info@igel.com | www.igel.de

DEUTSCHLAND Augsburg Bremen Mainz	AUSTRALIEN Sydney	BELGIEN Leuven	CHINA Hongkong Beijing Shanghai Guangzhou	FRANKREICH Paris	NIEDERLANDE Utrecht	ÖSTERREICH Wien	SCHWEDEN Sundsvall	SCHWEIZ Zürich	SINGAPUR Singapur	USA Cincinnati New York	VEREINIGTES KÖNIGREICH Großbritannien & Nordirland Reading
--	----------------------	-------------------	---	---------------------	------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------	----------------------	-------------------------------	--

info@igel.com
www.igel.com



thin clients | development | services | solutions

Many functions. One device.