

Das weltweit breiteste Angebot an Thin Clients

Testen Sie jetzt unsere maßgeschneiderten Lösungen für das Server-based Computing!



Many functions.
One device.

IGEL Technology GmbH (IGEL) begann 1988 mit der Entwicklung und dem Vertrieb von Terminals – 1997 ging der erste moderne Thin Client in Produktion. Heute bewerten uns Analysten als treibende Kraft im Markt – und wir sind der weltweit am schnellsten wachsende Thin Client-Hersteller.

IGEL verfügt über die breiteste Produktpalette am Thin Client-Markt. Das Konzept von IGEL versetzt Sie in die Lage, die Funktionen verschiedener Geräte – wie z.B. die eines PCs und eines Telefons – in einer einzigen IT-Komponente zu integrieren. Durch eine einmal getroffene Entscheidung manövrieren Sie sich nicht in eine technologische Sackgasse. Sie bleiben stets flexibel – selbst dann, wenn Sie auf zusätzliche Digital Services zugreifen oder wenn Sie Ihre IGEL Thin Clients für andere Zwecke einsetzen möchten. Auf Grund des innovativen Konzepts von IGEL sind Sie in der Lage, auch auf künftige Anforderungen äußerst flexibel zu reagieren. Gegenüber dem traditionellen Thin Client realisieren Sie somit erhebliche Kostenvorteile.

Mit Produkten von IGEL erhält der Kunde einen soliden Gegenwert und hohen Investitionsschutz. Ein Beispiel verdeutlicht dies: Im Lieferumfang aller IGEL Thin Clients ist die Vollversion der IGEL Remote Management Suite enthalten. Mit diesem äußerst leistungsfähigen Tool können Tausende von IGEL Thin Clients per Mausklick verwaltet werden. Sie erhalten über den Fachhandel außerdem Support für die Firmware unserer Terminals sowie für unsere Managementsoftware. Ebenso können unsere Kunden stets auf die Unterstützung durch unsere Spezialisten zählen, wenn sie technischen Service benötigen. Damit ist die Investition in Ihre IGEL Installation stets eine feste und überschaubare Größe. Versteckte Kosten gibt es nicht.

Der Kunde steht bei IGEL im Mittelpunkt. Zu unseren Kunden zählen international operierende Unternehmen wie DaimlerChrysler, General Motors, Scania and HSBC, aber auch viele kleine und mittlere Unternehmen. Wir betreuen Projekte und Installationen in Asien, Europa und den USA. IGEL ist ein privatwirtschaftliches Unternehmen mit einer soliden finanziellen Grundlage und wir erzielen ein starkes, organisches Wachstum.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, für unsere Kunden erstklassige Technologie zu entwickeln, zu fertigen und zu vertreiben. Wir entwickeln unsere Produktlinien kundenorientiert weiter und sind uns der Produktverantwortung gegenüber unseren Kunden sowie der Verantwortung für unsere Mitarbeiter bewusst.

Falls Sie sich nun dafür interessieren, die Implementierung von Applikationen und Digital Services spürbar zu verbessern oder wenn Sie einfach nur mehr erfahren möchten über unsere Vision des Thin Clients der Zukunft, dann freuen wir uns auf Ihre Anfrage.

IGEL Technology: Many functions. One device.

THINK



		Smart			Compact			Winestra			
IGEL Series Name		2110 LX	2110 CE	2510 XP	3210 LX	3210 CE	3610 XP	4210 LX	4210 CE	4610 XP	
IGEL Model Name											
Embedded Operating System		IGEL Flash Linux	MS Windows CE	MS Windows XPe	IGEL Flash Linux	MS Windows CE	MS Windows XPe	IGEL Flash Linux	MS Windows CE	MS Windows XPe	
Software	Hardware Config	Power Supply	External	External	External	Internal	Internal	Internal	External	External	External
		Compact Flash Memory	128 MB	128 MB	512 MB	128 MB	128 MB	512 MB	128 MB	128 MB	1 GB
		RAM	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB	256 MB
		CPU	VIA Eden 400 MHz	VIA Eden 400 MHz	VIA Eden 400 MHz	VIA Eden 600 MHz	VIA Eden 600 MHz	VIA Eden 600 MHz	VIA C7 1 GHz	VIA C7 1 GHz	VIA C7 1 GHz
		Video Memory (UMA) onboard VGA	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB	16 MB
		Screen Res @24-bit (max) - VGA & DVI	1920 x 1440 & 1600 x 1200	1280 x 1024 & 1280 x 1024	1920 x 1440 & 1600 x 1200	1920 x 1440 & 1600 x 1200	1280 x 1024 & 1280 x 1024	1920 x 1440 & 1600 x 1200	1920 x 1440 & 1600 x 1200	1280 x 1024 & 1280 x 1024	1920 x 1440 & 1600 x 1200
	Dimensions (H x W x D in mm)	215 x 35 x 215	215 x 35 x 215	215 x 35 x 215	240 x 43 x 225	240 x 43 x 225	240 x 43 x 225	290 x 53 x 230	290 x 53 x 230	290 x 53 x 230	
	Physical Connectivity Support	PS/2, Serial, Parallel, VGA Ports	•**	•**	•**	•	•	•	•	•	•
		USB Ports 2.0	4	4	4	3	3	3	4	4	4
		10/100Base-T Fast Ethernet (RJ45)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
16-bit Stereo Sound Ports		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Free PCI Slot / PCMCIA		•	•	•	•	•	•	•/-	•/-	•/-	
VGA + DVI (dual view capable)		•	•+	•	•	•+	•	•	•+	•	
Driver Support	WLAN 802.11b/g	USB		USB	USB		USB	USB, PCI		USB, PCI	
	DSL / PPPoE	LAN	LAN	LAN	LAN	LAN	LAN	LAN, PCI	LAN	LAN, PCI	
	ISDN Dial-up Card									•*	
	Token Ring Card									•*	
	Fiber Optics Card									•*	
Hardware	Application Protocols	Citrix ICA	•	•	•	•	•	•	•	•	
		RDP	•	•	•	•	•	•	•	•	
		PowerTerm Emulation Suite									
		Citrix Program Neighborhood	•	Lite	•	•	Lite	•	•	Lite	•
		SAP GUI									
		NX Client	•			•			•		
	Leostream Client (VDI)	•			•			•			
	System Protocols	X11R6 / XDMCP	•			•			•		
		Remote Applications via RSH/SSH	•			•			•		
		XCFont service, NFS Font Server	•			•			•		
		LPD, ThinPrint Client, TCP Print	•	ThinPrint	ThinPrint	•	ThinPrint	ThinPrint	•	ThinPrint	ThinPrint
		RCMD	•			•			•		
		SMB and NFS remote mounts	•		SMB	•		SMB	•		SMB
	Security	Read only Flash Memory	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		Remote Access with Security Control	•			•			•		•
		Smartcard Reader				•	•	•	Optional	Optional	Optional
	Network	TCP/IP, UDP, PXE-Boot, PPTP	•	•	•	•	•	•	•	•	•
		10/100Base-T Fast Ethernet	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Local Internet Functionalities	Local Browsers			IE 6.0	Firefox	IE 6.0	IE 6.0	Firefox	IE 6.0	IE 6.0	
	Local Java Runtime Environment										
	Media Player			•		•	•		•	•	
	Acrobat Reader				•		•	•		•	
Administration and Remote Management	VoIP-Client				•			•		•	
	Fail-safe Firmware Update Mechanism	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	IGEL Remote Management Suite	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Shadowing (VNC)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Remote Firmware Update	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Scheduling	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

* Installable options ** no parallel port + Not dual view capable

Many functions. One device.®

thin clients

development

services

solutions

