



Über IGEL Technology

IGEL Technology ist einer der weltweit größten **Thin Client Hard- und Software-Hersteller** und Marktführer in Deutschland. IGEL entwickelt, produziert und vertreibt Linux- und Microsoft® Windows®-basierte Terminals unterschiedlicher Bauformen – darunter klassische Desktop-Thin Clients, in LCD-Bildschirmen integrierte Thin Clients und Quad-Screens. IGELs Universal Desktop Converter Software stattet ältere PCs sowie Thin Clients und Nettops ausgewählter Drittanbieter mit der aktuellen IGEL Universal Desktop-Firmware aus.



IGEL Thin Clients bieten Zugriff auf ein umfassendes Portfolio an **Sicherheitslösungen**, so z.B. zur sicheren Zwei-Faktor-Authentifizierung mittels Smartcard (integrierter oder externer Reader), USB-Token oder biometrischer Geräte. Ebenso sind VPN-Clients (z.B. NCP und Cisco) integriert.



Die zentrale Verwaltung sämtlicher Universal Desktop-Modelle erfolgt einheitlich, komfortabel und kostengünstig mittels der im Lieferumfang enthaltenen Remote-**Management-software** IGEL Universal Management Suite.



Kunden erhalten nach Online-Registrierung sowohl **drei Jahre Garantie** als auch einen kostenlosen, deutsch- und englischsprachigen Third-Level-Support durch qualifizierte Techniker. Darüber hinaus sorgt eine große Anzahl zertifizierter IGEL-Partner weltweit für kompetente Unterstützung.



Die IGEL Thin Client-Serien IGEL *one*, IGEL UD2 LX/ES und IGEL UD3 LX/ES entsprechen den Kriterien der **Energy Star®**-Richtlinie 5.0. Die Modelle mit den beiden Betriebssystemen IGEL Embedded Linux und Microsoft® Windows® Embedded Standard wurden von der EPA (Environmental Protection Agency) als Energy Star-konform getestet und zertifiziert.



Zahlreiche **Institutionen und Behörden** aus dem öffentlichen Bereich setzen auf Thin Client-Lösungen von IGEL Technology, darunter bspw. der Oberbergische Kreis, der Landtag Schleswig-Holstein, der Landkreis Oberhavel, die Kreisverwaltung Trier-Saarburg oder die Berliner Amts- und Staatsanwaltschaft.



Oberbergischer
Kreis

Tel. 0421 / 52094 0

www.igel.com

info@igel.de