

# IGEL THIN CLIENTS

## PRODUKTBLATT

## UNIVERSELLER ZUGRIFF AUF ZENTRALE IT-INFRASTRUKTUREN

Thin Clients sind der moderne Ersatz für PCs und Terminals bei Multimedia-Anwendungen und in der Datenverarbeitung. Als Kombination aus PC, Terminal, Telefon und Printserver sind Thin Clients dabei äußerst wirtschaftliche Endgeräte. Sie ermöglichen den universellen Zugriff auf unterschiedliche IT-Infrastrukturen, darunter die gängigen Server Based Computing-Umgebungen Microsoft® Terminal Services, Citrix® und Linux sowie die Virtual Desktop-Umgebungen von VMware®, Citrix® oder Microsoft®.

Ausgestattet mit Tastatur und Maus speichern Thin Clients keine lokalen Daten oder Anwendungen. Informationen werden einheitlich und komfortabel zentral auf einem Server verwaltet und dort zur Weiterverarbeitung bereitgestellt.





Die zentrale Daten- und Softwareverwaltung auf dem Server sorgt nicht nur für einen geringeren Wartungsaufwand der gesamten IT-Infrastruktur, sondern auch zu einer geringen Anfälligkeit für fehlerhafte Konfigurationen. Dies führt zum Wegfall des IT-Supports direkt am Desktop und dadurch zu einer Senkung der IT-Kosten um etwa 25 Prozent.

Thin Clients sind aufgrund des Verzichts auf lokale Datenträger und beweglicher Teile deutlich resistenter als PCs. Die zentrale Datenspeicherung auf dem Unternehmensserver erhöht darüber hinaus die Datensicherheit und gewährleistet die Erfüllung von Compliance-Anforderungen und Datenschutzvorschriften.

## WÄHLEN SIE AUS DER IGEL PRODUKT-FAMILIE:

### IGEL ONE: DER KOMPAKTE

Die Lösung ist ideal für kleine Unternehmen, die aufgrund geringer Nutzerzahlen auf ein zentrales Management verzichten. IGEL ONE verspricht Energieeffizienz und Mobilität verpackt in kompaktem Design.

### IGEL UD2: DER SPARSAME

Kostengünstig, platz- und energiesparend lässt sich der IGEL UD2 problemlos am Monitor anbringen und schafft so zusätzlichen Raum an den Arbeitsplätzen Ihrer Mitarbeiter.

### IGEL UD5: DER ALLESKÖNNER

Mit maximaler Performance, Parallelbetrieb von zwei digitalen Monitoren und kompaktem Design ist der IGEL UD5 ideal für Unternehmen mit hohen Ansprüchen.

### PC TO TC CONVERSION CARD: DAS UPGRADE

Sie haben bereits in Systeme investiert und wollen nun das Server Based Computing nutzen? Mit der PC to TC Card rüsten Sie vorhandene PCs im Handumdrehen zu Thin Clients um.

Alle IGEL Thin Clients zeichnen sich durch ihre hohe Prozessorleistung von bis zu 1,6 GHz sowie ihrem großem RAM- und Flashspeicher von bis zu bis 2 GB aus. Darüber hinaus verfügen die Thin Clients über umfassende Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte sowie zentrale IT-Systeme, Web-, VoIP- und Multimediaanwendungen. Die Lieferung der Thin Clients erfolgt inklusive Firmware und laufender Updates.

