

DIE LEISTUNGSFÄHIGKEIT VON IGEL OS

ZU BEGINN DES 21. JAHRHUNDERTS BEGANN MIT DER VIRTUELLEN DESKTOP INFRASTRUKTUR (VDI) DIE MIGRATION VON WINDOWS IN DIE CLOUD

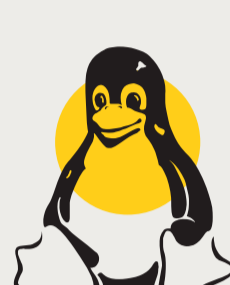
Citrix, Microsoft und VMware entwickelten sich zu den führenden Anbietern von VDI und Remote Desktop Access



VDI-Client-Software für Endgeräte, darunter leistungsstärkere Versionen für Multimedia

- Citrix ICA → HDX → HDX Pro
- Microsoft RDP → RemoteFX
- PCoIP → PCoIP Plus
- VMware Blast → Blast Extreme

Windows in der Cloud. Dann auch zwingend auf Endgeräten?



Linux und Linux-basierte Betriebssysteme bieten eine schlankere, sicherere und einfacher zu verwaltende Alternative.

IGEL OS IST MITTLERWEILE DIE BEVORZUGTE ALTERNATIVE ZU WINDOWS AUF ENDGERÄTEN



Sicher



Einfach zu verwalten



Einfach zu integrieren



Hoch effizient

FÜHRT EIN VIEL SCHLANKERES & EFFIZIENTERES BETRIEBSSYSTEM ZU EINER VERBESSERTEN LEISTUNG VON ENGERÄTEN?

Um dies herauszufinden, beauftragte IGEL RawWorks, ein unabhängiges Produkttest- und Analyseunternehmen, mit der Durchführung vergleichender Leistungstests von IGEL OS und Windows 10 auf drei häufig verwendeten Endgeräten.



HP T640 THIN CLIENT



DELL WYSE 5070 THIN CLIENT



LENOVO THINKCENTRE M625Q THIN CLIENT

Die Tests wurden für die folgenden gängigen Anwendungen durchgeführt:



Videokonferenzen mit Microsoft Teams und Zoom



Multimediale Nutzung

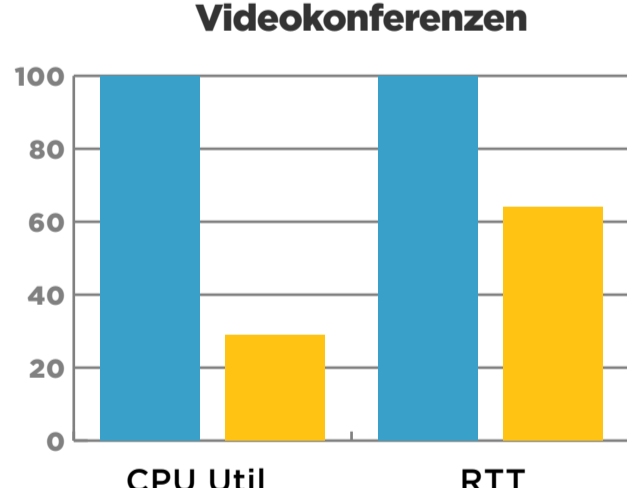


Produktivität im Büro

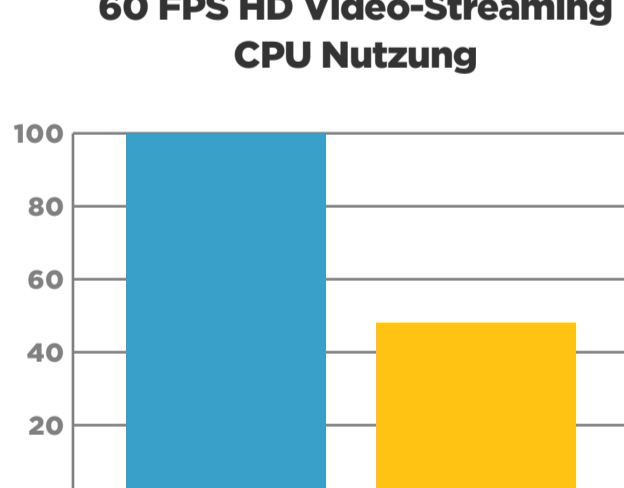
DIE ERGEBNISSE:

IGEL OS zeigte in allen typischen Szenarien deutliche Leistungssteigerungen gegenüber Windows.

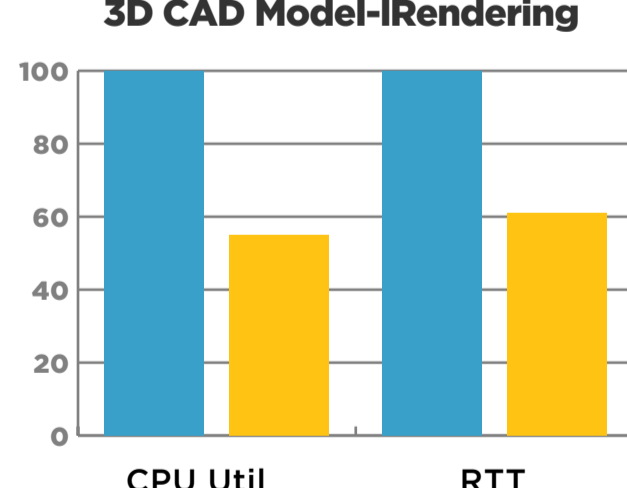
Videokonferenzen



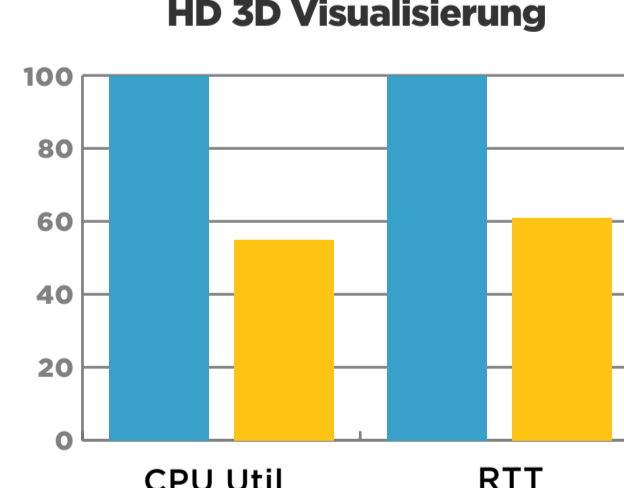
60 FPS HD Video-Streaming CPU Nutzung



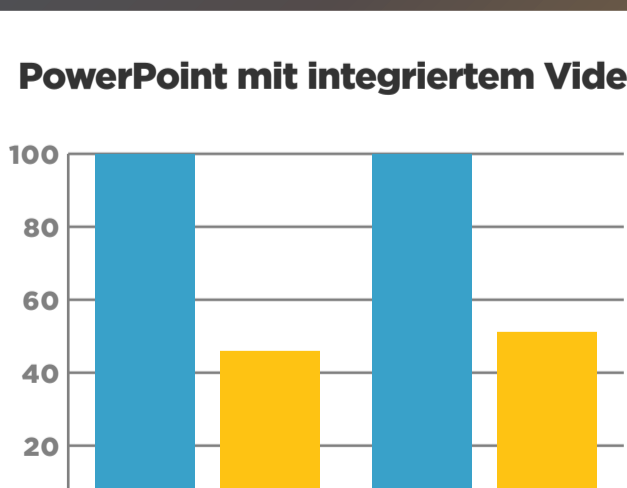
3D CAD Model-IRendering



HD 3D Visualisierung



PowerPoint mit integriertem Video



Die Testergebnisse zeigen: IGEL ist die einfache, intelligente, sichere und leistungsstarke Lösung für die Verwaltung und Kontrolle von Endgeräten, die in großem Umfang auf die Cloud zugreifen - und zwar für alle Ihre Mitarbeiter.

[LESEN SIE DEN BERICHT](#)