

Die Plattform für sichere Endpoints. Jetzt. Und in Zukunft.

IGEL OS ist eine offene, modulare Softwareplattform, die x86-basierte Endpoints wie PCs, Laptops in sichere, remote Arbeitsplätze verwandelt – entwickelt für SaaS, DaaS, VDI und sichere Browser-Umgebungen.

Klicken Sie auf die Icons für mehr Informationen.



Hauptsitz & Softwareentwicklung in Deutschland



Keine lokale Datenspeicherung



NIS-2-Compliance



Schreibgeschütztes Betriebssystem



Business Continuity auch im Notfall



Sicherer Bootvorgang



IGEL Ready: Mit über 150 Technologiepartnern kompatibel



Zuverlässige Systemintegrität

Geringere Kosten, weniger Risiko und deutlich reduzierter Administrationsaufwand – mit einer Desktop-Strategie zur ZeroTrust-Steuerung von IT bis OT

95%
Reduzierte
Angriffsfläche*

75%

Geringere Kosten pro Endpoint*

Reduzierter
CO₂-Fußabdruck
Ihrer IT*

~ 3 Jahre

Hardware-Nutzung*

Jetzt Einsparpotential berechnen auf igel.de/tco-calculator



Maximale Kontrolle, Sicherheit und Flexibilität, ganz ohne Hardwarebindung - auf allen x86-Endgeräten. IGEL passt sich Ihrer IT-Realität an.

Mit wem arbeiten wir zusammen? Erfahrungsbericht hier lesen: www.igel.de/customer-stories/

