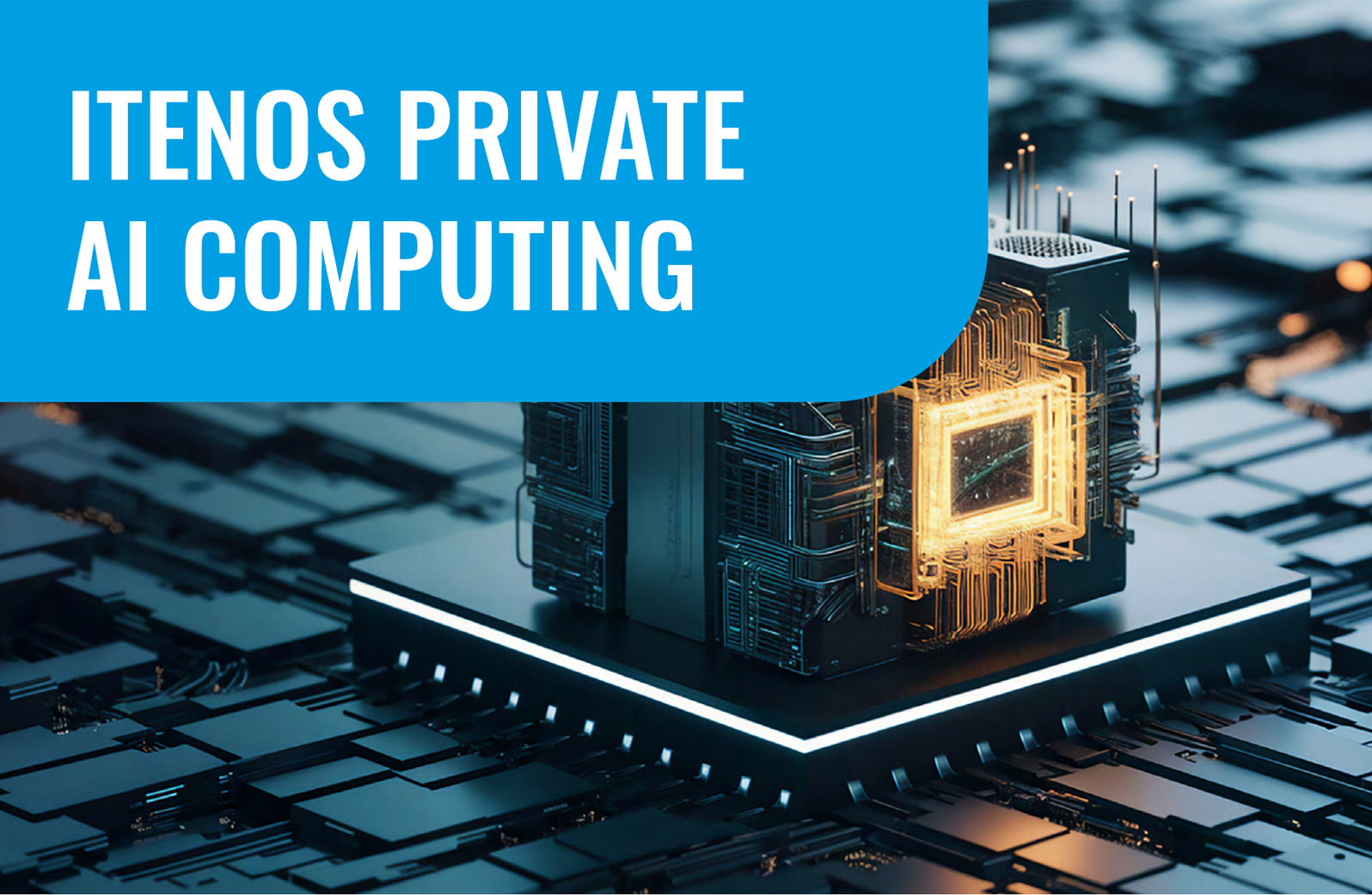


# ITENOS PRIVATE AI COMPUTING



## Künstliche Intelligenz als Wachstumsmotor

KI wird immer mehr zum entscheidenden Wachstumsmotor. So prognostiziert beispielsweise Statista eine jährliche Wachstumsrate von 28,64 % und laut Bitkom planen fast drei Viertel der Unternehmen jetzt oder später in KI zu investieren. Von den bereits KI-nutzenden Unternehmen sind 71 % überzeugt, dass diese Technologie ihre Wettbewerbsfähigkeit stärkt. Gleichzeitig zögern aber viele Unternehmen. Der Grund: Datenschutzbedenken. Denn vor allem die Nutzung von kritischen Daten sowie Daten mit DSGVO-Relevanz in AI-Applikationen erfordert besondere Sicherheit. Die Lösung: unsere private KI-Cloud. Die Private AI Computing Plattform von ITENOS wird in [ISO-zertifizierten deutschen Rechenzentren](#) gehostet und erfüllt somit sämtliche Datenschutzerfordernungen, gewährleistet Redundanz und bietet gleichzeitig Flexibilität sowie hohe Leistungsfähigkeit dank State-of-the-Art-Hardware. Mit der Private AI-Cloud von ITENOS bieten wir Ihnen eine passgenaue Lösung, die nicht nur sicher, sondern auch flexibel und skalierbar ist – perfekt für Ihre KI-Anwendungen.

## Hervorragende Rechenpower und sichere Infrastruktur

ITENOS stellt innerhalb der leistungsfähigen und skalierbaren [Multicloud](#)-Plattform eine AI-ready private Cloud mit hervorragender Rechenpower zur Verfügung, die auf speziellen Grafikprozessoren und leistungsstarken Technologien von Partnern wie NVIDIA und HPE basiert. Neben einer hohen [Ausfall- und Betriebssicherheit](#) können Sie sich auch auf eine DSGVO-konforme Datenspeicherung verlassen. Ihre Daten bleiben jederzeit in Ihrer Hand, ohne Zugriff durch Dritte – 100%ige Datensouveränität garantiert. Denn im Gegensatz zu Public AI Chatbots erfolgt die Datenhaltung und -verarbeitung immer in der privaten KI-Cloud.

## Souveräne AI-Entwicklung

Unsere private AI-Cloud ermöglicht die effiziente Entwicklung und Anpassung von KI-Anwendungen wie maschinellem Lernen, Datenanalyse oder Automatisierung. Egal ob für Einzelhandel, Gesundheitswesen oder öffentlichen Sektor – mithilfe von Private AI Computing lassen sich verschiedenste Use Cases realisieren.

# WAS ZEICHNET PRIVATE AI COMPUTING VON ITENOS AUS?



## Hoher Datenschutz

- DSGVO-konforme Datenspeicherung
- Datenhaltung und Verarbeitung in der Private Cloud



## Skalierbare Lösung

- Flexible Infrastruktur mit AI-ready private Cloud
- Bedarfsgerechte Skalierbarkeit



## Hervorragende AI-Rechenpower

- AI-optimierter Infrastrukturservice für KI-Server
- Namhafte Technologiepartner wie NVIDIA und HPE



## Zertifizierte Rechenzentren

- Hochsichere Rechenzentren am Standort Deutschland



## Optimale Ausfallsicherheit

- Redundante Konzepte für maximale Ausfallsicherheit

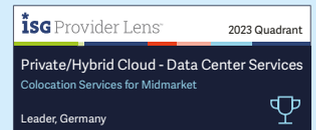


## Umfassende Souveränität

- Entwicklung souveräner AI-Anwendungen unter EU AI Act
- Sichere Verwendung von kritischen Unternehmensdaten



Mit über 30 Jahren Erfahrung in der IT-Branche ist ITENOS Ihr verlässlicher Partner. Für größtmögliche Kundenzufriedenheit verfügen unsere qualitativ hochwertigen Lösungen und Leistungen über zahlreiche [ISO-Zertifizierungen](#) – und wir als Unternehmen zudem über weitere [Auszeichnungen](#).



” Mit Private AI Computing stehen Ihnen alle Möglichkeiten offen: Von der Planung mit Anwendungsentwicklungspartnern über das Testen auf unserer AI-Plattform bis hin zum Betrieb Ihrer KI-Anwendungen. Egal, wo Sie sich auf Ihrer Digitalisierungsreise befinden: Wir sorgen dafür, dass Sie in Sachen KI einen guten Einstieg finden!

**Martin Grefen, Product Manager**

Jetzt auf Private AI Computing setzen!



Mehr Informationen unter:  
[www.itenos.de/private-ai-computing](http://www.itenos.de/private-ai-computing)

Noch Fragen? Sprechen Sie uns gerne an!



0228 7293-333



[vertrieb@itenos.de](mailto:vertrieb@itenos.de)



[www.itenos.de](http://www.itenos.de)