

# RECHENZENTRUM BERLIN



## Unser Tier-3-Standort in der Hauptstadt

Mit unserem neuen [Rechenzentrumsstandort in Berlin](#) vergrößern wir unser Netzwerk im Osten Deutschlands. Das Tier 3-Rechenzentrum bietet auf einer Fläche von mehr als 2.600 m<sup>2</sup> eine Leistung von 1.700 kW. Vor allem die pulsierende Start-up-Szene der Hauptstadt hat Bedarf an hochverfügbaren und hochsicheren Datacentern. Neben einer verkehrsgünstigen Lage bietet der neue Standort einen Bürobereich und ausreichend Parkmöglichkeiten.

## Ideale Connectivity und Sicherheit

Für eine bestmögliche [Connectivity](#) verfügt das Rechenzentrum über eine Anbindung an die [DataLogistIX](#)-Plattform. Dieses Gateway zur Welt der Digitalisierung ermöglicht neben hochperformanten Internetanbindungen auch [Cloud Connects](#) zu allen Hyperscalern und [Ethernet Connect](#). Für optimale Sicherheit des carrier-neutralen Rechenzentrums sorgt eine Rund-um-die-Uhr-[Zugangskontrolle](#) sowie eine permanente CCTV-Überwachung mit Sicherheitsarchiv. In puncto Verfügbarkeit steht eine redundante Stromversorgung bereit, die unabhängige A- und B-Zuleitungen zu jedem Serverschrank aufweist, sowie eine Notstromerzeugung vor Ort aus erneuerbaren Energien. Darüber hinaus bieten Rauchfrüherkennungs- und Feuerlöschsysteme in allen technischen und kritischen Anlagenbereichen Sicherheit für die IT-Infrastruktur.

# WAS ZEICHNET DAS RECHENZENTRUM BERLIN AUS?



## Location

- Berlin
- Verkehrsgünstig nahe der A115 gelegen, 25 Minuten zum Hauptbahnhof und 30 Autominuten zum Flughafen Berlin Brandenburg
- Mehr als 2.600 m<sup>2</sup> Gesamtfläche
- 1.700 kW Leistung
- Tier 3-Rechenzentrum



## Connectivity

- Diverse Glasfaser-Eingangspunkte und Meet-Me-Bereiche
- Direkte Verbindung zu lokalen Mobilfunk- und Netzbetreibern
- Carrier-neutral
- Anbindung an die DataLogistIX-Plattform



## Security

- 24/7 Zugang mit Zugangskontrolle
- Permanente CCTV-Überwachung mit Sicherheitsarchiv
- 24/7 Network Operation Center Dienste



## Brandschutz

- Rauchfrüherkennungs- und Alarmsystem (VESDA)
- Feuerlöschanlagen in allen technischen und kritischen Anlagenbereichen



## Cooling

- Kühlung und Luftfeuchtigkeit gemäß der zulässigen ASHRAE A1-Kategorie
- Wärmerückgewinnung mit hoher Exporttemperatur für lokale Fernwärmenetze



## Power

- Redundante Stromversorgung durch A/B-Zuleitungen zu jedem Serverschrank
- Betrieb mit 100 % Ökostrom
- Redundanz N+1
- Notstromerzeugung vor Ort aus erneuerbaren Energien
- Stromverbrauchseffektivität (PUE) von 1,29

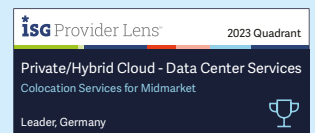


## Services

- Aufbau, Abbau und Entsorgung kundeneigener Racks
- Hardware-Installation und Bedienung
- Installation und Deinstallation der Stromversorgung
- Leistungspegelmessungen
- [24/7 Service Desk](#) in Deutschland



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](#).



Jetzt mehr über das Rechenzentrum Berlin erfahren!



Mehr Informationen unter:  
[www.itenos.de/rechenzentrum-berlin](http://www.itenos.de/rechenzentrum-berlin)

Noch Fragen? Sprechen Sie uns gerne an!



0228 7293-333



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



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