

# RECHENZENTRUM STUTTGART 1



## Hochmoderne IT-Infrastruktur

Unser [Rechenzentrum in Stuttgart](#) bietet eine hochmoderne IT-Infrastruktur (Tier 2/2+) auf über 2.000 m<sup>2</sup>. Der Standort ist ideal für die sichere Unterbringung, hohe Verfügbarkeit und optimale Anbindung Ihrer Server auf Colocation-Flächen oder in dedizierten Räumen. Das Rechenzentrum wird Tag und Nacht überwacht und leitet alle Alarmer und technischen Meldungen an das ITENOS [Service Desk](#) in Bonn weiter. Das Wachpersonal nutzt eine gesonderte Alarmschaltung.

## Connectivity gepaart mit optimalen Housing-Service

Das Netzwerk ist IPv6-ready und mit Netzwerkkomponenten von Cisco ausgestattet, die mittels Glasfaser- und Kupferverkabelung durch zwei unabhängige Carrier ans Internet angeschlossen sind. Darüber hinaus besteht eine Anbindung an den DE-CIX, den größten deutschen Internet-Austauschknoten. Neben optimaler Connectivity profitieren Sie von umfangreichen Housing-Services. Auf Wunsch tauschen wir Ihre Hardware-Komponenten aus und überprüfen oder vernichten sie. Auch die Verkabelung im Rack sowie die manuelle Bedienung der Hardware übernimmt ITENOS. Um Verluste oder Beschädigungen zu vermeiden, nehmen wir bei Bedarf OTDR sowie Leistungspegelmessungen am Equipment vor und prüfen mittels faseroptischem Hardware-Loop.

# WAS ZEICHNET DAS RECHENZENTRUM STUTTGART 1 AUS?



## Location

- Automotive-Hochburg Stuttgart
- Über 2.000 m<sup>2</sup> Gesamtfläche
- [Colocation](#)-Flächen und dedizierte Räume
- Rack-Anordnung nach Kalt- und Warmgängen
- 2,60 m lichte Raumhöhe
- Lastenaufzug mit 1,50 m x 2,10 m x 2,30 m (L x B x H) für 1.600 kg Traglast



## Connectivity

- Direkter DE-CIX-Anschluss
- Pv6-ready
- Netzwerkkomponenten von Cisco
- Internetanbindung über Glasfaser- und Kupferverkabelung sowie zwei unabhängige Carrier



## Security

- 24/7-Überwachung
- [Zutrittskontrollanlage](#)
- Einbruch-, Brand- und Wassermeldeanlagen
- Argon-Gas-Löschanlage



## Cooling

- Redundante (n+1) Präzisions-Klimaanlage
- Kaltluftverteilung über den Doppelboden
- Luftzufuhr über Lüftungsplatten im Doppelboden



## Power

- USV-Anlagen 230/400 V redundant (A-B Konfiguration)
- Stromversorgung über A-B-Schienensystem und Anschlusskästen
- Elektroinstallation mit Überspannungsschutz und Energieverteilung
- Energiezähler in jedem Rack
- Netzersatzanlage für autonomen Betrieb

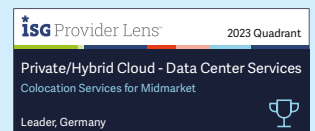
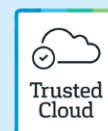


## Services

- Aufbau, Abbau und Entsorgung kundeneigener Racks
- Ein- und Ausbau von Hardware
- Installation und Deinstallation der Stromversorgung
- Hardware-Bedienung
- ODTR- oder Leistungspiegelmessungen
- 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 Stuttgart 1 erfahren!



Mehr Informationen unter:  
[www.itenos.de/rechenzentrum-stuttgart-1](http://www.itenos.de/rechenzentrum-stuttgart-1)

Noch Fragen? Sprechen Sie uns gerne an!



0228 7293-333



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



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