

Stand: November 2018

gridscale Informationsblatt

Unternehmen

Gründungsjahr	2014
Hauptsitz	Köln
Rechenzentren	Frankfurt (interxion & e-shelter)
RZ-Zertifizierungen	ISO 27.001, ISO 22.301, ISO 20.000, ISO 9.001

Technologie

Virtualisierung	Bare-Metal Virtualisierung (kvm)
Speichertechnologie	Distributed SSD Storage
Datensicherheit	3-fach redundante Datenspeicherung
Hardware-Lieferanten	Super Micro, Hewlett Packard Enterprise, Samsung, intel, Juniper

Produkt

Verfügbarkeit (SLA)	100%
Bereitstellungszeit	Echtzeit
Service	24/7 im Störfall, 10/5 Kundenservice
Sicherheit	Built-in Firewalls, Secure Private Networks, 2-Faktor-Authentifizierung
Weitere Services	Loadbalancer, S3 Storage, Snapshots
API	RESTful API
Öffentliche Anbindung	Multiple Multi-Carrier-Anbindung mit redundanten 10GB-Schnittstellen
Private Anbindung	Private Datalinks für Hybrid-Cloud
Vertragslaufzeit	Keine Vertragslaufzeit
Platform Services	Relationale Datenbanken, Key Value Stores

Ausstattung

Storage	1 GB - 32 TB
Snapshots	0 - 20 pro Storage (mehr nach Absprache)
RAM pro VM	1 GB - 192 GB (mehr nach Absprache)
CPU-Kerne pro VM	1 CPU - 64 CPUs (mehr nach Absprache)