



# rhCloud Public

## Ein Ressourcen-Pool zur freien Verfügung...

Der Betrieb hochperformanter und hochverfügbarer IT-Infrastrukturen ist unsere DNA. Seit mehr als 20 Jahren betreiben wir erfolgreich und zuverlässig die IT-Systeme unserer Kunden - 24 Stunden am Tag, 365 Tage im Jahr.

Mit *rhCloud Public* garantieren wir Ihnen ein festes, für Sie reserviertes Ressourcen-Kontingent in unserer hoch performanten, VMware basierenden Public Cloud. Die gebuchten Ressourcen können Sie über unser Self-Service-Portal auf beliebig viele VMs aufteilen, so sind Sie jederzeit flexibel. Dank einer niedrigen Reservierungsgebühr haben Sie Ihre Kosten im Griff und zahlen nur das, was Sie auch wirklich beanspruchen.

Die Abrechnung erfolgt in so genannten Ressourcen-Einheiten (RU). Eine Ressourcen-Einheit bezeichnet dabei 1 vCore oder 1 GB RAM. Festplattenspeicher buchen Sie sich nach Bedarf in 1 TB-Schritten hinzu.

rhCloud Public bietet Ihnen Freiheit, Flexibilität und volle Kostenkontrolle und eignet sich neben dem Betrieb dynamischer Infrastrukturen bestens auch zur Umsetzung von Disaster Recovery-Konzepten.

## Leistungen im Überblick...

- Keine Bereitstellungsgebühren
- Traffic-Flatrate - Datenverkehr inklusive
- Strom-Flatrate - keine variablen Kosten
- IPv4 und IPv6 Adressen nach Bedarf
- High-Speed HPE Gen9 Host-Systeme
- NetApp HA Storage-System
- Vollständig gemanagtes System

## Basis-Ausstattung

- 50 Ressourcen-Einheiten (RU)
- flexibel nutzbar als vCores oder RAM
- VMware basierende Umgebung
- Marken-Server von HPE und Dell
- NetApp Storage Cluster

95,-

## Ressourcen-Erweiterung

- Ressourcen-Reservierung, je RU 2,-
- Ressourcen-Nutzung, je RU 6,-
- 1 TB NetApp-HA-Speicher 60,-
- IPv4-Subnetz, je 8 Adressen 5,-

## Praxisbeispiel

Für Ihre Entwicklung benötigen Sie jeden Monat typischer Weise 80 GB RAM, 24 vCores und 2 TB Datenspeicher. Diese Ressourcen verteilen sich abhängig von Ihrem konkreten Auftrag auf diverse VMs.

Bei *rhCloud Public* zahlen Sie monatlich nur die Reservierungsgebühr von 2,- pro RU, d.h. 203,- EUR für 108 RUs zzgl. 120,- EUR für Datenspeicher. Erst wenn Sie Ihre VMs nutzen, zahlen Sie 6,- EUR pro genutzter RU. In welcher Form Sie Ihre reservierte RU nutzen entscheiden Sie - als vCore oder RAM.

Auf diese Weise nutzen Sie Ihre Ressourcen völlig flexibel und haben Ihre Kosten im Griff.