

# Kalkulationsvergleich mIT Cloud vs AWS

Verglichen wurde ein Server mit 8 CPU Kernen, 8 GB Ram und 100 GB Storage.

## mIT Cloud

Einkaufspreis
Verkaufspreis

### Kostenübersicht

#### Cloud-Server

**CloudServer1:** ^  
(Windows Server 2025)

CPU Kerne (4,05GHz) x8	58,240€ (30%)
RAM in GB x8	19,600€ (30%)
SSD Storage in GB x100	7,000€ (30%)
Windows Server 2025 x8	15,822€ (69%)

**Partner Status:** Reseller (Bronze) ▾

Gesamtkosten / Monat (Preise exkl. MwSt.)

<b>Summe:</b>	<b>172,24 €</b>
<b>mit 30 % Rabatt* ⓘ :</b>	<b>100,66 €</b>

Kosten pro Stunde (mnd. 730h ⌚) mit Rabatt

<b>Summe:</b>	<b>0,14 €</b>
---------------	---------------

Speichern

Herunterladen

Konfiguration löschen ✕

## AWS

AWS Services
+ Add service

▼ Amazon Elastic Compute Cloud (EC2) [↗](#)
522.68 USD

Service settings
X Delete service

Sizing

S | M | L | XL | Custom

Instance category

Compute optimized ▾

Operating system type

Windows ▾

vCPU

8

Memory in GiB

8

Instance active run time in hours per month

730

Number of Instances

1

▼ Amazon Simple Storage Service (S3) [↗](#)
2.45 USD

Service settings
X Delete service

Sizing

S | M | L | XL | Custom

S3 Standard storage in GB per month

100

GET, SELECT, and all other requests from S3 Standard

1

▶ Show calculation 2.45 USD

**Estimated cost**

Regions: EU (Frankfurt) Size: Medium

Amazon Elastic Compute Cloud (EC2)	522.68 USD
Amazon Simple Storage Service (S3)	2.45 USD
<b>Total monthly cost</b>	<b>\$525.13 USD</b>



Fragen? Dann melden Sie sich gerne bei uns.  
Wir erstellen Ihnen ein individuelles Cloud-Angebot.  
partner@mitteldeutsche-it.de  
0341 - 200 990 33  
Jetzt Terminslot buchen

