

# Docker Installation

Da Memcached nur Daten im Arbeitsspeicher zwischenspeichert, muss fast nichts konfiguriert werden, um einen Server bereitzustellen. Die folgende minimale Docker Compose Konfiguration reicht völlig aus, um einen Cache Server bereitzustellen.

```
services:  
  memcached:  
    image: memcached  
    container_name: memcached  
    restart: unless-stopped
```

Der Dienst *memcached* kann nun in eine beliebige andere Compose Konfiguration kopiert werden, um dort als Cache zu dienen. Dann nur noch bei den anderen Diensten den Servernamen hinterlegen und fertig.

---

Version #2

Erstellt: 2024-03-06 18:31:40 CET von Marcel

Zuletzt aktualisiert: 2024-03-06 19:33:26 CET von Marcel