

## Setup:Installationsanleitung/Systemvorbereitung/Linux /Memcached

Eine [freigegebene Version](#) dieser Seite, [freigegeben](#) am *28. September 2021*, basiert auf dieser Version.

### Inhaltsverzeichnis

<a href="#">1 Installation</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">2 Konfiguration</a>	<a href="#">2</a>
<a href="#">3 Nächster Schritt</a>	<a href="#">2</a>



**Memcached ist ein Cache-Server zur Verbesserung der Performance Ihrer BlueSpice-Installation. Für den eigentlichen Betrieb von BlueSpice ist er nicht erforderlich. Die hier aufgeführten Schritte sind deshalb optional.**

## Installation

---

Installieren Sie Memcached über Aptitude:

```
apt-get update; \  
apt-get -y install memcached; \  
apt-get clean
```

## Konfiguration

---

Öffnen Sie die Datei, die die Memcached-Konfiguration enthält (bspw. /etc/memcached.conf unter Debian/Ubuntu). Suchen Sie dort das Argument **-m** und erhöhen Sie den zur Verfügung gestellten Arbeitsspeicher je nach den Möglichkeiten Ihres Servers:

```
-m 512
```

Speichern und schließen Sie die Datei und starten Sie memcached mit `service memcached restart` neu.

## Nächster Schritt

---

Haben Sie alle Schritte erfolgreich abgeschlossen können Sie - sollten Sie BlueSpice pro installieren - zum nächsten Schritt "[Texvc](#)" weiter gehen. Für den Fall von BlueSpice free können Sie nun mit der [Installation von BlueSpice](#) fortfahren.