

# Setup:Installationsanleitung/Systemvorbereitung/Linux/Jetty

Eine freigegebene Version dieser Seite, freigegeben am 13. September 2019, basiert auf dieser Version.

Inhaltsverzeichnis	
1 Einleitung	2
2 Installation	2
3 Konfiguration	2
4 Installation der Webapps	2
5 Nächster Schritt	2





Jetty ist Voraussetzung für den Betrieb des PDF-Exports und VisualDiff (nur BlueSpice pro). Die hier aufgeführten Schritte sind deshalb optional und nur erforderlich, wenn Sie mindestens einen dieser Dienste in Ihrer BlueSpice-Installation verwenden möchten.

### **Einleitung**

Eine Alternative zu Jetty stellt Apache Tomcat dar, den Sie ebenfalls im Paketmanager von Debian finden können. Da Jetty allerdings performanter arbeitet wird dieser in dieser Dokumentation bevorzugt.

#### Installation

Installieren Sie Jetty über Aptitude:

```
apt update; \
apt install jetty9; \
apt clean
```

## Konfiguration

Zur Konfiguration öffnen Sie die Datei /etc/default/jetty9 in einem Texteditor Ihrer Wahl (vi, nano). Setzen Sie dort ganz ans Ende der Datei folgende Zeile:

```
JAVA_OPTIONS="-Xms512m -Xmx1024m -Djetty.host=127.0.0.1"
```

Starten Sie Jetty nun mit dem Befehl service jetty9 restart neu.

## Installation der Webapps

Nach erfolgreicher Installation von BlueSpice befolgen Sie bitte folgende weitere Schritte zur Installation der Webservices und Aktivierung der jeweiligen BlueSpice-Erweiterung:

- PDF-Export
- VisualDiff (nur BlueSpice pro)

#### Nächster Schritt

Haben Sie alle Schritte erfolgreich abgeschlossen können Sie zum nächsten Schritt "Elasticsearch " weiter gehen.