

# Jetty

Freigegeben am: 29.11.2019 - 13:57 / Revision vom: 29.11.2019 - 13:57

## Inhaltsverzeichnis

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



**Jetty ist Voraussetzung für den Betrieb des PDF-Exports und VisualDiff (nur BlueSpice Schritte sind deshalb optional und nur erforderlich, wenn Sie mindestens einen dieser 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.