

Kanboard lokal installieren

Kanboard ist eine Software, um Projekte mit der  Kanban-Methode zu verwalten.

Die Installation und Einrichtung ist auf der [Kanboard-Seite](#) gut beschrieben. Ergänzend dazu hier die Schritte, um Kanboard auf dem eigenen Rechner mit minimalen Ressourcen zu installieren. Dazu wird [lighttpd](#) als Webserver benutzt. Die Schritte:

- Pakete installieren:

```
apt-get install lighttpd php-cgi php-sqlite php-gd --no-install-recommends
```

- lighttpd nur vom lokalen Rechner aus erreichbar machen - dazu folgende Option in `/etc/lighttpd/lighttpd.conf` einfügen:

```
server.bind = "localhost"
```

- Module für lighttpd aktivieren und Server neustarten:

```
lighty-enable-mod fastcgi  
lighty-enable-mod fastcgi-php  
service lighttpd force-reload
```

- Nun Kanboard herunterladen, entpacken und die Zugriffsrechte des Datenverzeichnis' ändern:

```
chown -R www-data:www-data kanboard/data
```

- Lighttpd benutzt standardmäßig `/var/www/html` als Wurzelverzeichnis - von dort kann das Kanboard-Verzeichnis verlinkt werden
- Die Software ist nun über <http://localhost/kanboard> verfügbar

From:

<https://howto.wikis.systemausfall.org/> - **Das HowTo-Wiki**



Permanent link:

https://howto.wikis.systemausfall.org/linux/kanboard_lokal_installieren

Last update: **2022/11/20 14:34**