

LUSC Kalender-Server

Wir betreiben für unsere Mitglieder einen eigenen [CalDAV](#)-Server. LUSC-Mitglieder können so an einem zentralen Ort ihre Termine Speichern.

Benutzerkonten für den Kalender-Server gibt es für Mitglieder auf Anfrage bei [Fuddl](#), s. [LUSC Kalender-Server-HowTo!](#)

In der [Administrations-Oberfläche \(ohne SSL-Verschlüsselung\)](#) können Benutzereinstellungen vorgenommen werden.

In einem CalDAV-Client-Programm muss

[https://lusc.de/calendar/caldav.php/<Benutzer>/<Kalender>/"](https://lusc.de/calendar/caldav.php/<Benutzer>/<Kalender>/) (ohne SSL-Verschlüsselung) [http://lusc.de/calendar/caldav.php/<Benutzer>/<Kalender>/"](http://lusc.de/calendar/caldav.php/<Benutzer>/<Kalender>/)) als URL zum Kalender angegeben werden. Anstatt „http[s]“ verlangt Evolution „caldav“ als Protokollbezeichnung!

Zu unserem CalDAV-Server gibt es für Einsteiger ein [HowTo!](#)

Einrichten mehrerer Kalender

Neue Kalender werden vom Server implizit automatisch erstellt, sobald ein CalDAV-Client-Programm auf einen noch nicht existierenden Kalender zugreift.

Nicht mehr benötigte (oder versehentlich erstellte 😊) Kalender können in der [Administrations-Oberfläche \(ohne SSL-Verschlüsselung\)](#) wieder gelöscht werden.

CalDAV-Client-Programm

- Evolution
- Sunbird (Iceowl in Debian)
- Lightning (An integrated calendar for Thunderbird)

TODO

- LUSC-Gruppen-Kalender einrichten

From:
[http://lusc.de/dokuwiki/ - LUSC - Linux User Schwabach](http://lusc.de/dokuwiki/)

Permanent link:
<http://lusc.de/dokuwiki/interaktiv/caldav>

Last update: **2008/12/03 19:13**



