

# Einschreibung in Kurse – durch den Admin

Moodleadmin

S. Lippke

01.07.20

CC BY-SA 4.0

Lehrerinnenfortbildung  
Baden-Württemberg

## I. Einführung

Die Einschreibung der Nutzer in die Kurse durch den Administrator setzt voraus, dass die Kurse in die die Nutzer eingeschrieben werden sollen angelegt sind. Desweiteren muss der kurze Kursname bekannt sein.

Das Procedere insgesamt ist wie beim Anlegen von Nutzer per csv Liste. Ggf. kann man das Anlegen der Nutzer und die Einschreibung in die Kurse auch auf einmal erledigen.

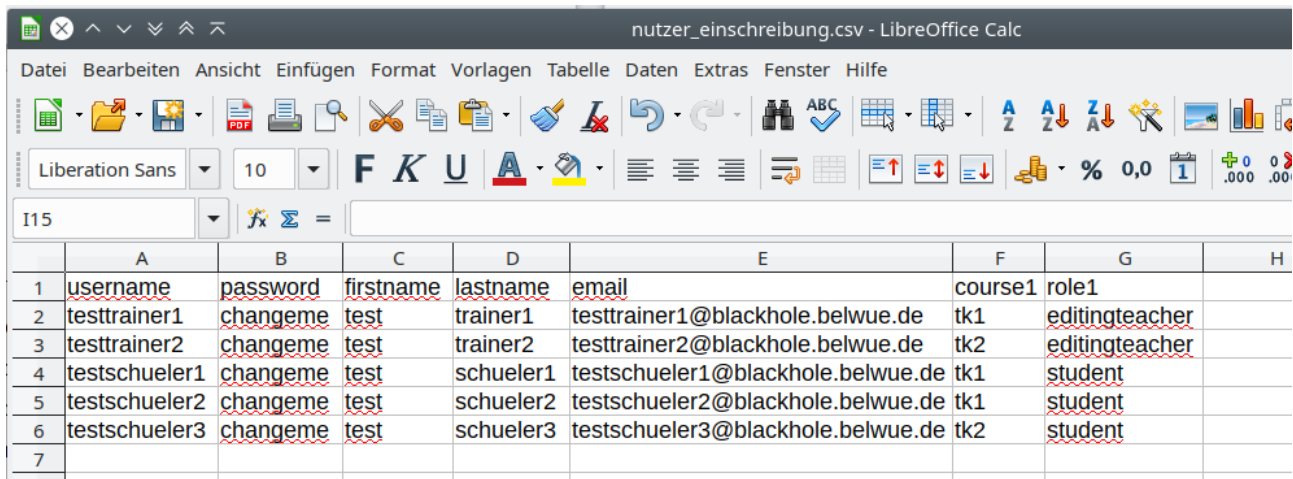
## 2. Vorgehensweise

### 2.1. csv Datei erstellen

- Zur Einschreibung können Sie die gleiche csv Datei wie zur Anlage der Nutzer verwenden. Die erste Zeile wird um zwei Felder ergänzt, `course1` und `role1`.

`username;password;firstname;lastname;email;course1;role1`

- Im Feld `course1` steht beim jeweiligen Nutzer der kurze Kursname und im Feld `role1` der Kurzname der Rolle, in diesem Fall `editingteacher` bzw. `student`. In Libreoffice sieht das so aus:



	A	B	C	D	E	F	G	H
1	<u>username</u>	<u>password</u>	<u>firstname</u>	<u>lastname</u>	<u>email</u>	<u>course1</u>	<u>role1</u>	
2	testtrainer1	changeme	test	trainer1	testtrainer1@blackhole.belwue.de	tk1	editingteacher	
3	testtrainer2	changeme	test	trainer2	testtrainer2@blackhole.belwue.de	tk2	editingteacher	
4	testschueler1	changeme	test	schueler1	testschueler1@blackhole.belwue.de	tk1	student	
5	testschueler2	changeme	test	schueler2	testschueler2@blackhole.belwue.de	tk1	student	
6	testschueler3	changeme	test	schueler3	testschueler3@blackhole.belwue.de	tk2	student	
7								

- Die Datei speichert man wiederum als csv Datei auf dem lokalen Rechner ab.

## 2.2. Csv Datei in Moodle hochladen

- Danach öffnet man als Administrator unter Moodle im Navigationsbereich unter *Website-Administration* das Registerblatt *Nutzer/innen* und wählt dort unter *Nutzerkonten - Nutzerliste hochladen*.

### Website-Administration

Website-Administration
Nutzer/innen
Kurse
Bewertungen
Plugins
Darstellung

#### Nutzer/innen

---

#### Nutzerkonten

- [Nutzerliste anzeigen](#)
- [Nutzerverwaltung \(Bulk\)](#)
- [Nutzer/in anlegen](#)
- [Standardmäßige Nutzereinstellungen](#)
- [Profilfelder](#)
- [Globale Gruppen](#)
- [Nutzerliste hochladen](#)
- [Nutzerbilder hochladen](#)
- [Profilfeld-basierende Zuweisung globaler Gruppen](#)
- [Smart Cohort](#)

- Unter *Datei* kann man die zuvor erstellte Datei über *Datei wählen* hochladen oder man zieht die Datei per Drag und Drop in das gestrichelte Feld.

### Nutzerliste hochladen [?](#)


▼ Hochladen

Datei !

CSV Trennzeichen

Encoding

Vorschau für Zeilen

Datei wählen ...  
  
 Bewegen Sie Dateien in dieses Feld (Drag-and-drop)

Pflichtfelder !

- Man wählt die entsprechenden Parameter *CSV Trennzeichen* und *Encoding* und dann die Schaltfläche *Nutzerliste hochladen*.
- In der *Vorschau Nutzer-Upload* sieht man dann die zusätzlichen Feldeinträge *course1* und *role1*.

## Vorschau Nutzer-Upload

CSV-Zeile	username	password	firstname	lastname	email	course1	role1
2	testtrainer1	changeme	test	trainer1	testtrainer1@blackhole.belwue.de	tk1	teacher
3	testtrainer2	changeme	test	trainer2	testtrainer2@blackhole.belwue.de	tk2	teacher
4	testschueler1	changeme	test	schueler1	testschueler1@blackhole.belwue.de	tk1	student
5	testschueler2	changeme	test	schueler2	testschueler2@blackhole.belwue.de	tk1	student
6	testschueler3	changeme	test	schueler3	testschueler3@blackhole.belwue.de	tk2	student

- In den Einstellungen w hlt man aber diesesmal bei *Upload Typ: wenn schon alle Nutzer im System sind Nur vorhandene aktualisieren*  
*Vorhandene Nutzerdetails: Mit Dateiwerten überschreiben*
- Als Ergebnis von Nutzerliste hochladen sieht man dann, dass diese aktualisiert und in die Kurse eingeschrieben wurden.

## Ergebnisse Nutzer-Upload

Status	CSV-Zeile	ID	Anmeldename	Vorname	Nachname	E-Mail-Adresse	Kennwort	Authentifizierung	Einschreibung	Gesperrtes Nutzerkonto
Nutzer/in aktuell	2	15	testtrainer1	test	trainer1	testtrainer1@blackhole.belwue.de		manual	In 'tk1' als 'editingteacher' eingeschrieben	Nein
Nutzer/in aktuell	3	16	testtrainer2	test	trainer2	testtrainer2@blackhole.belwue.de		manual	In 'tk2' als 'editingteacher' eingeschrieben	Nein
Nutzer/in aktuell	4	17	testschueler1	test	schueler1	testschueler1@blackhole.belwue.de		manual	In 'tk1' als 'student' eingeschrieben	Nein
Nutzer/in aktuell	5	18	testschueler2	test	schueler2	testschueler2@blackhole.belwue.de		manual	In 'tk1' als 'student' eingeschrieben	Nein
Nutzer/in aktuell	6	19	testschueler3	test	schueler3	testschueler3@blackhole.belwue.de		manual	In 'tk2' als 'student' eingeschrieben	Nein

Nutzer/innen aktualisiert: 0  
 Nutzer/innen mit schwachem Kennwort: 0  
 Fehler: 0

Weiter

- ggf. kann man noch stichprobenartig prüfen ob die Nutzer in den Kursen vorhanden sind.