

# Authentifizierung in Moodle mit LDAP



Lehrerinnenfortbildung  
Baden-Württemberg

**Moodle - Admin**

**Stefan Lippke und andere**

**17.05.21**

**CC BY-SA 4.0**

## 1. Einführung

---

Die Nutzer/innen eines Moodles können über einen sogenannten LDAP-Server authentifiziert werden. Bei dieser Authentifizierungsmethode müssen die Nutzer/innen nicht in Moodle angelegt werden, sondern es wird nur ein Verweis auf einen LDAP Server angelegt. Versucht ein/e Nutzer/in sich an Moodle anzumelden, wird der eingetragene LDAP Server kontaktiert, die Korrektheit der Anmeldedaten geprüft und an das Moodle zurückgemeldet. Sind die Daten korrekt erhält der/die Nutzer/in Zugang zum Moodlesystem. Die [paedML Musterlösungen](#) für das Schulnetz beinhalten jeweils einen solchen LDAP-Server. Verwendet man diesen Server, so können sich die Nutzer mit Ihrem Benutzernamen und Passwort aus dem Schulnetz bei Moodle anmelden. Die Verweise auf die entsprechenden Anleitungen finden Sie weiter unten.

## 2. Musterlösungen

---

### 2.1.1. paedML Linux

[LDAP mit PaedML Linux](#) [pdf] [3 mb] - Stand 04.2020

### 2.1.2. paedML Novell

[LDAP mit PaedML Novell](#) [pdf] [208 kb] - Stand 04.2020

### 2.1.3. paedML Windows

[LDAPs mit paedML Windows am Beispiel Moodle](#) [pdf] [660 k] - Stand 05.2020

## **2.1.4. Sonstige Schulserverlösungen**

[LDAP mit LMN 7](#) [pdf] [106 kb] - Stand 03.2020

[LDAP mit LMN 6.x](#) [video] - Stand 03.2020