

authldap-Plugin: Benutzer und Gruppen eines LDAP-Verzeichnisdienstes verwenden

Mittels des authldap-Plugins kann das Wiki auf einen [LDAP-Verzeichnisdienst](#) zurückgreifen, um dessen Benutzer statt der [Wiki-internen Benutzerverwaltung](#) zu verwenden.

Bitte lesen Sie zur Einrichtung auch die Original-Dokumentation aus dem DokuWiki-Projekt, auf dem das Einsatzleiterwiki basiert: <https://www.dokuwiki.org/plugin:authldap>

Apache-Konfiguration

In der Apache-Konfigurationsdatei, standardmäßig zu finden unter C:\Program Files (x86)\Einsatzleiterwiki\xampp\apache\conf\httpd.conf, muss vor folgenden Zeilen das Kommentarzeichen # entfernt werden:

```
LoadModule ldap_module modules/mod_ldap.so
```

und

```
LoadModule authnz_ldap_module modules/mod_authnz_ldap.so
```

Die Änderung wird erst nach einem Neustart des Apache-Servers wirksam, im nächsten Schritt muss jedoch sowieso nochmals der Computer neugestartet werden, somit kann dies hier i.d.R. entfallen.

Umgebungsvariable einrichten

Zusätzlich zu der Konfiguration des Apache-Servers muss noch der Pfad zu PHP in die Umgebungsvariablen aufgenommen werden, damit die LDAP-Anbindung funktioniert.

Um die Umgebungsvariablen zu bearbeiten, folgende Dialogfenster öffnen:

Systemsteuerung → Punkt *System und Sicherheit* → *System* → in der Spalte ganz links auf *erweiterte Systemeinstellungen* klicken → auf dem Reiter *Erweitert* auf den Button *Umgebungsvariablen...* klicken.

In der unteren Liste *Systemvariablen* beim Eintrag *Path* ans Ende ein Semikolon als Trennzeichen einfügen und danach den Pfad zu PHP eintragen. Standardmäßig lautet der Eintrag

C:\Program Files (x86)\Einsatzleiterwiki\xampp\php

(kann sich je nach Auswahl des Installationsordners selbstverständlich ändern und sollte vor dem Eintragen überprüft werden).

Nach einem Neustart des Systems ist die Umgebungsvariable verfügbar.

Wiki-Konfiguration

Im Administrationsbereich muss das Plugin *authldap* aktiviert werden, soweit nicht schon geschehen.



Dieser Schritt wird oft übersehen!

Danach muss im Administrationsbereich des Wikis die *Konfiguration* geöffnet werden. Im Bereich *Authentifizierung* beim Punkt *Authentifizierungsmechanismus* kann nun aus der Liste *authldap* ausgewählt werden, um die LDAP-Anbindung zu aktivieren.

Nun müssen in der [Konfiguration](#) die entsprechenden Einstellungen für den LDAP-Zugriff eingestellt werden.

Danach am Ende der Seite auf *Speichern* klicken.

Ab sofort sollte eine Anmeldung mit dem LDAP-Benutzerkonto möglich sein.

Hinweis auf der Login-Seite

Damit Ihre Nutzer auch wissen, dass sie sich mit ihrem AD-Konto anmelden können, ist ein Hinweis auf der Login-Seite des Wikis sinnvoll. Legen Sie hier die folgende Datei an, um den Text der Login-Seite anzupassen: /conf/lang/de/login.txt (ausgehend vom Wiki-Hauptverzeichnis, nicht

existierende Unterordner ggf. anlegen)

[login.txt](#)

```
===== Anmelden =====
```

Bitte gleichen Benutzernamen und Passwort wie bei der Anmeldung in Windows verwenden, um sich anzumelden.

HILFE!!!

Sollte etwas schiefgelaufen und eine Anmeldung im Wiki nicht mehr möglich sein, so kann die [LDAP-Authentifizierung auch per Hand wieder deaktiviert bzw. auf das Standardverfahren zurückgesetzt werden](#). Dies ist auf der verlinkten Seite zwar für ein Active Directory beschrieben, funktioniert für LDAP aber genau gleich.

Installation des Plugins

Dieses Plugin ist in der Standard-Einsatzleiterwiki-Installation enthalten. Eine Anleitung, wie Sie ein Plugin installieren, finden Sie auf [dieser Seite](#).

 [Dokumentation des authldap-Plugins auf dokuwiki.org](#)