

Achtung !

Bei der **Wiki Version 1.16** muss auch das PHP-Modul **LdapAuthentication.php** auf die aktuelle Version upgedatet werden. Hinweise dazu gibt es im Mediawiki Handbuch unter Version history.

```
$wgLogo ='http://192.168.1.220/wiki/images/ologo.gif';
```

```
#LDAP Authentication
```

```
require_once ('includes/AuthPlugin.php');
require_once("$IP/extensions/LdapAuthentication/LdapAuthentication.php");
$wgAuth = new LdapAuthenticationPlugin();
$wgLDAPDomainNames = array ("LDAP-Server");
$wgLDAPServerNames = array ("LDAP-Server" => "192.168.1.2:389");
$wgLDAPSearchStrings = array ("LDAP-Server" => "cn=USER-NAME,ou=intern,o=lokal");
$wgLDAPSearchAttributes = array ("LDAP-Server" => "cn=USER-NAME");
$wgLDAPEncryptionType = array ("LDAP-Server" => "clear");
$wgLDAPUseLocal = false;
$wgLDAPAddLDAPUsers = false;
$wgLDAPUpdateLDAP = false;
$wgLDAPMailPassword = false;
$wgMinimalPasswordLength = 1;
$wgLDAPEncryptionType = array("LDAP-Server"=>"clear");
$wgLDAPDebug = 99;
```

Mediawiki an Linux LDAP binden

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 21. Oktober 2010 um 20:34 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 21. Oktober 2010 um 21:06 Uhr

(Debug zur Fehlersuche einschalten ansonsten auskommentieren)

`$wgLDAPUseLocal = false;` **Diese Einstellung muss auf true wenn sich User auch lokal anmelden können sollen. (z.B. wenn es Benutzer nicht im LDAP gibt)**

Die aktuelle LdapAuthentication ver. für 1.16x gibt es [hier](#)

Die Version 1.16.0 gibt es [hier](#)