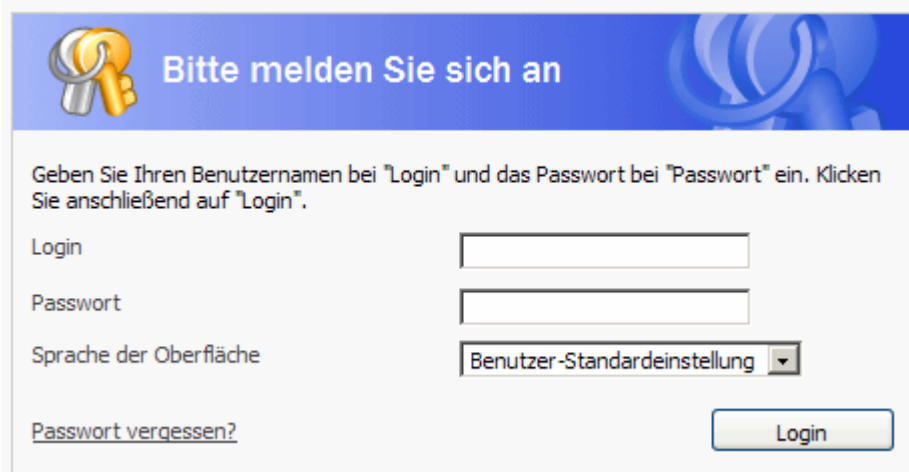


## Geschützte Verzeichnisse bei Hauptdomains

1. Melden Sie sich in Plesk an.

Server 1: <https://srv1.netmind.ch:8443>

Server 2: <https://srv2.netmind.ch:8443>



The image shows the Plesk login interface. At the top, there is a blue header with a key icon and the text "Bitte melden Sie sich an". Below this, a message reads: "Geben Sie Ihren Benutzernamen bei 'Login' und das Passwort bei 'Passwort' ein. Klicken Sie anschließend auf 'Login'." There are three input fields: "Login", "Passwort", and "Sprache der Oberfläche". The "Sprache der Oberfläche" field is a dropdown menu currently set to "Benutzer-StandardEinstellung". Below the fields is a "Passwort vergessen?" link and a "Login" button.

2. Wählen Sie unter Hosting > „Geschützte Verzeichnisse“:



3. Wählen Sie unter Tools > „Neues Verzeichnis hinzufügen“:

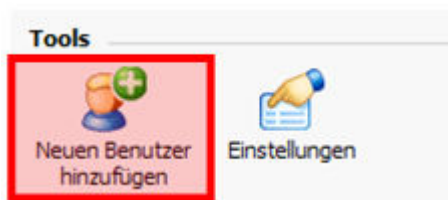


# .netmind

3. Geben Sie die Eckdaten ein:

Einstellungen	
Verzeichnisname *	<input type="text" value="/Lebenslauf"/>
Verzeichnis-Speicherort	<input checked="" type="checkbox"/> Nicht-SSL <input type="checkbox"/> SSL <input type="checkbox"/> cgi-bin
Header-Text	<input type="text" value="Hier befindet sich mein Leben"/>

4. Erstellen Sie einen neuen Benutzer:



5. Definieren Sie die Eckdaten:

Benutzer des geschützten Verzeichnisses	
Neuer Benutzer *	<input type="text" value="HRmanager"/>
Altes Passwort	<input type="text" value="Keins"/>
Neues Passwort *	<input type="password" value="*****"/>
Passwort bestätigen *	<input type="password" value="*****"/>

## Geschützte Verzeichnisse bei Subdomains

Wenn Sie ein geschütztes Verzeichnis in den Subdomains erstellen wollen, dann müssen Sie dies nicht über PLESK machen. Nachfolgend finden Sie eine Anleitung:

1. Generieren Sie zwei Files gemäss [http://www.fafworx.de/?fafworx=htaccess\\_writer.html](http://www.fafworx.de/?fafworx=htaccess_writer.html)

**Hinweis:** Geben Sie den gesamten Pfad (Root-Pfad) ohne letzten Slash an!

Ordner*	<input type="text" value="/home/httpd/vhosts/test.ch/subdomains/shop/httpdoc"/>	
Beispiel: /www/html/ordner/unterordner		
Benutzername/Passwort1*	<input type="text" value="testaccount"/>	<input type="text" value="3password"/>
Beispiel: web150 tigerente		
Benutzername/Passwort2	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Benutzername/Passwort3	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<b>ERSTELLEN</b>		

Ordner: ist immer im Format:

/home/httpd/vhosts/**test.ch**/subdomains/**shop**/httpdocs/**admin**

Test.ch = Ihre Domain

Shop = Subdomain-Name

Admin = Das zu schützende Verzeichnis

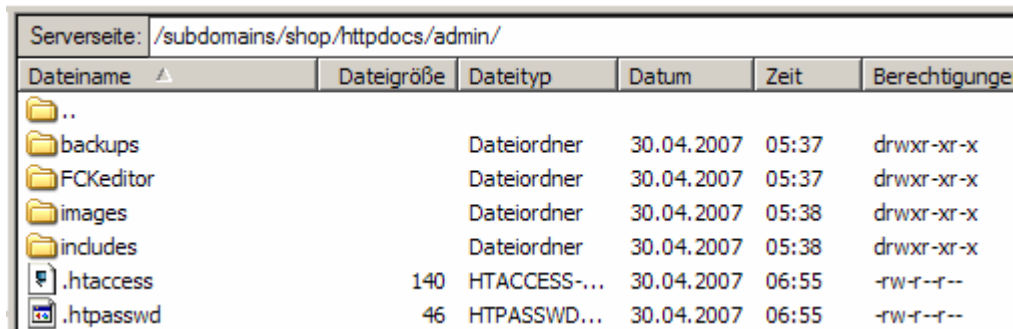
2. Erstellen Sie die folgenden zwei Dateien (Kopieren Sie den ersten Text in eine Textdatei und speichern Sie diese unter `.htaccess` ab. Wiederholen Sie das gleiche für `.htpasswd`).

Überprüfen Sie den Pfad und erzeugen Sie nun mit einem Texteditor 2 neue Dateien. Tragen Sie dann den Quellcode ein und speichern Sie diese beiden Dateien als `.htaccess` und `.htpasswd` per FTP in den Ordner `/home/httpd/vhosts/test.ch/subdomains/shop/httpdocs/admin` ohne Dateiendung oder sonstige Veränderungen.

<b>.htaccess</b>	<pre>AuthName "GLOBAL" AuthType Basic AuthUserFile /home/httpd/vhosts/test.ch/subdomains/shop/httpdoc require valid-user</pre>
<b>.htpasswd</b>	<pre>AuthName "GLOBAL" testaccount:3p4SGDSLgIVhw</pre>

# .netmind

3. Laden Sie die Dateien per FTP in das entsprechende zu schützende Verzeichnis



The screenshot shows an FTP directory listing for the path /subdomains/shop/httpdocs/admin/. The listing includes a header row with columns for Dateiname, Dateigröße, Dateityp, Datum, Zeit, and Berechtigunge. Below the header, there are several entries: a parent directory '..', a subdirectory 'backups', a subdirectory 'FCKeditor', a subdirectory 'images', a subdirectory 'includes', a file '.htaccess' with a size of 140 bytes, and a file '.htpasswd' with a size of 46 bytes. Each entry is accompanied by its type, date, time, and permissions.

Dateiname	Dateigröße	Dateityp	Datum	Zeit	Berechtigunge
..					
backups		Dateiordner	30.04.2007	05:37	drwxr-xr-x
FCKeditor		Dateiordner	30.04.2007	05:37	drwxr-xr-x
images		Dateiordner	30.04.2007	05:38	drwxr-xr-x
includes		Dateiordner	30.04.2007	05:38	drwxr-xr-x
.htaccess	140	HTACCESS-...	30.04.2007	06:55	-rw-r--r--
.htpasswd	46	HTPASSWORD...	30.04.2007	06:55	-rw-r--r--