

Samba NFS Publicshare in UCS

Du möchtest dich gerne für unsere Hilfe erkenntlich zeigen 🙏 . Gerne. Wir bedanken uns bei dir für deine Spende! 📄

Spenden

Zum frei verfügbaren [Apt-Repository](#)



GITLAB:

Um eine öffentliche Freigabe für „ohne Benutzer und Passwort“ zu erstellen geht man wie folgt vor. Freigabe erstellen und bei der Konfiguration der Freigabe auf folgende Parameter achten. Die generelle Zugriffsmaske muss 777 (rwxrwxrwx) lauten.

Shares: shared_folder SAVE BACK

General
NFS
Samba
Custom
Advanced settings
Options
Policies

General settings
Type: Share: Directory
Position: local.nvnx:/shares

General directory share settings

Name * ⓘ: shared_folder

Share Host * ⓘ: member.nvnx.local Directory * ⓘ: /home/shared_folder

Directory owner of the share's root directory ⓘ: Administrator Directory owner group of the share's root directory ⓘ: Employees

Permissions for the share's root directory ⓘ

	Read	Write	Access
Owner	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Group	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Others	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		Setgid	Sticky bit
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Die Freigabe muss als public konfiguriert sein:

Shares: shared_folder

SAVE BACK

- General
- Samba
- Custom
- Advanced settings**
- Options
- Policies

Advanced settings

Type: Share Directory
Position: local.nvsx:/shares

Samba custom settings

Custom settings for Samba shares

<input type="text" value="writable"/>	<input type="text" value="yes"/>	
Key ⓘ	Value	
<input type="text" value="guest ok"/>	<input type="text" value="yes"/>	
Key ⓘ	Value	
<input type="text" value="browseable"/>	<input type="text" value="yes"/>	
Key ⓘ	Value	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Key ⓘ	Value	

Ein Benutzer, der auf die Freigabe zugreifen können soll, muss in jedes Verzeichnis beginnend ab der Wurzel '/' zugreifen können. Die Freigabeberechtigungen dienen lediglich für den Zugriff auf die Freigabe, erst durch die POSIX-Berechtigungen erhält ein Benutzer auch Zugriff auf Verzeichnisse und Dateien.

From: <https://wiki.deepdoc.at/dokuwiki/> - DEEPDOC.AT - enjoy your brain

Permanent link: https://wiki.deepdoc.at/dokuwiki/doku.php?id=prebuilt_systems:ucs:nextcloud_samba_nfs_publicshare_in_ucs

Last update: 2025/11/29 22:06

