

Voreinstellung der Zugriffsrechte (Windows) / Rechte verwalten

23.07.2024 04:15:45

FAQ-Artikel-Ausdruck

			IAQ	AIGKCI	Ausuruck
Kategorie:	Datenspeicher & Datenablage::Gruppenlaufwerk	Bewertungen:	0		
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %		
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	15:26:39 - 16.03.2023		
Schlüsselwörter					
Rechte, NTFS, einrichten,	Gruppen-Laufwerk				
Lösung (öffentlich)					
Das ZIH richtet ein neues verbinden kann, dannach Rechte "Lesen" und "Ordn Gruppenlaufwerkes. Das e	Gruppenlaufwerk so ein, dass sich "Jeder" damit keine Rechte weitervererbt werden. "Jeder" hat die erinhalt anzeigen" beim Stammverzeichnis der rfüllt mehrere Zwecke:				
- das Laufwerk kann man auch per SSHFS aus Linux bzw. MacOS-X anbinden - man kann auf dem SFTP-Server auf das Laufwerk zugreifen - man kann verschiedenen Logins / Login-Gruppen verschiedenen Unterverzeichnisse zuweisen, ohne alle ins Stammverzeichnis einzutragen und danach Rechte wieder entziehen zu müssen.					
Der Laufwerks-Administrator hat Vollzugriff und ist Eigentümer des Gruppenlaufwerkes.					
Die "Domänen-Admins" de wird für die Fehleranalyse	er Domäne "dom.tu-dresden.de" haben Vollzugriff. Dies und reibungsloses Backup benötigt.				
Der Laufwerks-Administra Terminalserver "domts3.zi Laufwerk als Netzlaufwerk verwalten.	tor meldet sich mit einer RemoteDesktop-Verbindung am h.tu-dresden.de" an. Danach hängt er das eigene ein und kann über das Register "Sicherheit" Rechte				
Alle Zugriffsberechtigten k "dom\loginname" hinzuge	bekommen Zugriff auf das Laufwerk. Sie werden mit fügt.				
In Unterverzeichnissen wir verschiedenen Zweigen nu sollen. Die Rechte sollten gegebenenfalls entzogen	d eine Baumstruktur angelegt und in den ır die Logins bzw. Gruppen zugelassen, die zugreifen von oben nach unten vererbt und unten werden.				
Wenn Logins z. B. nur in e sonst keine Rechte haben können, also zumindest Be	in bestimmtes Verzeichnis schreiben sollen, aber sollen, müssen sie trotzdem bis zum Ziel navigieren erechtigungen lesen können.				
Vorgehensweise:					
Man geht über die Eigenso	haften des Laufwerkes, bzw. eines Verzeichnisses.				
- Eigenschaften - Sicherheit - Bearbeiten - Hinzufügen (vgl. jetzt Su Computer nicht Mitglied d - Erweitert - hinter "Beginnt mit" den drücken. - aus den Ergebnissen der	chpfad="dom.tu-dresden.de", wenn nicht, ist der er Domäne "dom") gewünschten Loginnamen eingeben und "Jetzt suchen" i Loginnamen heraussuchen				
- mit "ok" zurück navigiere	en				