

Erstellen eines Admins für eine Organisatorische Einheit

(Rechte und Trustees)

Ziel

Ziel ist es einen bestimmten Teil der NDS (eine Organisatorische Einheit) durch eine Person administrierbar zu machen. Weiterhin soll ein Bereich für Nutzerdaten verwaltet werden können.

Voraussetzung

Es existiert ein Novell Server.

Der Server sollte nachfolgende Volumes besitzen (benötigt wird zunächst nur USER):

- SYS (System)
- APPS (für Netzwerkanwendungen)
- TEMP (für Datenaustausch)
- USER (für Nutzerdaten)

Einzigster Nutzer nach der Installation ist ADMIN.

Aufgaben

- Erstellen sie in der NDS eine Organisatorische Einheit (OU) mit ihrem Loginnamen!
- Legen sie im Dateisystem ein Verzeichnis nach dem Schema „*Initialen_USER*“ auf dem USER Volume an (*Initialen* – ihre Initialen¹)!
- Erstellen sie einen Nutzer mit ihrem Loginnamen in ihrer OU mit einem Stammverzeichnis unterhalb von „*Initialen_USER*“!
- Erklären sie diesen Nutzer zum Trustee mit uneingeschränkten Rechten auf ihre OU!
- Gewähren sie diesem Nutzer alle Rechte im Dateisystem auf das Verzeichnis „*Initialen_USER*“!

Damit erfüllt das Login mit ihrem Namen die Voraussetzungen zum Administrator ihrer Organisatorischen Einheit.

- Innerhalb der OU kann jedes Objekt erstellt und administriert werden.
- Zusätzlich kann im Dateisystem auf die Nutzerverzeichnisse uneingeschränkt (damit kann auch jeder Nutzer gelöscht werden!) zugegriffen werden.

¹ Existieren mehrere Nutzer mit gleichen Initialen, ist die Kennung mit einer Ordnungszahl zu versehen!