

# Bearbeiten von Unit-Dateien

## Anzeigen einer Unit-Datei

```
sudo systemctl cat <service>.service
```

Zeigt den Inhalt der Unit-Datei für den angegebenen Service an.

## Erstellen einer neuen Unit-Datei

```
sudo systemctl edit --force --full <service>.service
```

Erstellt eine neue Unit-Datei für den angegebenen Service oder bearbeitet eine vorhandene vollständig.

## Bearbeiten einer vorhandenen Unit-Datei

```
sudo systemctl edit --full <service>.service
```

Bearbeitet die vorhandene Unit-Datei für den angegebenen Service vollständig.

## Überschreiben einer Unit-Datei

```
sudo systemctl edit <service>.service
```

Erstellt eine Override-Datei für den angegebenen Service, um bestimmte Einstellungen zu ändern oder hinzuzufügen.

## Anzeigen der Überschreibungen einer Unit-Datei

```
sudo systemctl status <service>.service
```

Zeigt den Status des angegebenen Services an, einschließlich aller Überschreibungen.

## Rückgängigmachen von Überschreibungen

```
sudo rm /etc/systemd/system/<service>.service.d/override.conf
```

Entfernt die Override-Datei für den angegebenen Service.

# Neu Laden der Systemd-Konfiguration

```
sudo systemctl daemon-reload
```

Lädt die Systemd-Konfiguration neu, um Änderungen an Unit-Dateien zu übernehmen.

# Neustarten eines Services

```
sudo systemctl restart <service>.service
```

Startet den angegebenen Service neu, um Änderungen wirksam werden zu lassen.

---

Revision #2

Created 29 December 2024 23:15:14 by nielsperetzke

Updated 29 December 2024 23:24:28 by nielsperetzke