

## Benutzer Rechte und Sicherheit - Benutzer Gruppen Rechte

### Thema

Benutzer Gruppen Rechte im Themenbereich Benutzer Rechte und Sicherheit. ## Aufgabe welche die Lernenden erreichen müssen Analysiere Dateirechte mit `ls -l` und erkläre Besitzer, Gruppe und Rechte. ## Tipps für die Informationsbeschaffung - Erstelle mehrere Testdateien und vergleiche `ls -l`. - Nutze Schulunterlagen zu `rxw`. - Arbeite bei Rechteänderungen nur mit Testdateien. ## Lernzielkontrolle 1. Was ist ein Benutzer unter Linux? 2. Was ist eine Gruppe? 3. Was zeigt `ls -l` an? 4. Was bedeutet `r`? 5. Was bedeutet `w`? 6. Was bedeutet `x`? 7. Was bedeutet `rxr-xr--`? 8. Wofür wird `chmod` verwendet? 9. Wofür wird `chown` verwendet? 10. Warum können Rechte bei Docker-Volumes Probleme verursachen? ## Zeitvorgabe 50 Minuten