

## DATENSICHERHEIT

### Gründe für einen sicheren Umgang mit Daten

- Vor Datendiebstahl schützen
- Missbrauch der Daten verhindern
- Personen schützen (sensible Daten)

## DATENSICHERHEIT

### Aspekte

- Vertraulichkeit
- Integrität
- Verfügbarkeit
- Kontrollierbarkeit

## ZUGRIFFSSICHERHEIT

## DATEN SCHÜTZEN

### Physischer Schutz und Verschlüsselung

- Physischer Schutz vor Zugriff,  
z. B. abschließbarer Raum, Safe, Datentreuhänder
- Automatische Verschlüsselungsoptionen,  
z. B. FileVault, Bitlocker, dm-crypt

## DATEN SCHÜTZEN

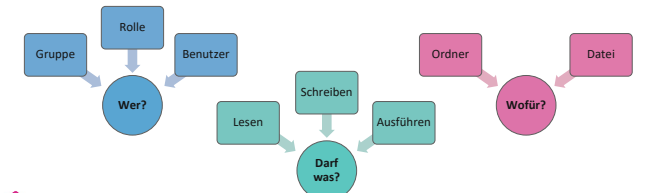
### Passwortschutz

- Mindestens acht Zeichen
- Klein- und Großbuchstaben
- Sonderzeichen und Ziffern
- Verwendete Zeichen sollten auf der Tastatur nicht nebeneinander liegen
- Nutzt keine Passwörter, die in Wörterbüchern vorkommen!



## RECHTE UND ROLLEN

### Zugriffsrechte und Rollenvergabe



## KAFFEPAUSE