# Bibliothekarische Datenformate und Schnittstellen

Einleitung

2020-01-26



## Übersicht

### Was ist geplant?

- 1. Übung zum Kennenlernen
- 2. Theoretische Grundlagen
  - ► Was sind Daten?
  - Grundbegriffe
- 3. Konkrete Datenformate
- 4. Arten von Datenformaten

#### Mittagspause

- 5. Werkzeuge zur Arbeit mit Bibliothekarischen Datenformaten
- 6. Bibliothekarische Schnittstellen

## Hallo (nochmal)!

#### Übung zum Kennenlernen

- Gruppen á 3-4 Personen
- 5-10 Minuten **Datenerfassung** (Datenträger: Papier)
- Erst Absprache in der Gruppe über das Vorgehen
- ► Eine Person pro Gruppe notiert und berichtet anschließend: Vorgehen und Herausforderungen
- Bitte erstmal jede Gruppe für sich!

#### Übung zum Kennenlernen

- Gruppen á 3-4 Personen
- 5-10 Minuten Datenerfassung (Datenträger: Papier)
- Erst Absprache in der Gruppe über das Vorgehen
- Eine Person pro Gruppe notiert und berichtet anschließend: Vorgehen und Herausforderungen
- Bitte erstmal jede Gruppe für sich!
- Vollständige Liste aller Anwesenden
  - Name
  - Geburtsort

#### Übung zum Kennenlernen

- Gruppen á 3-4 Personen
- 5-10 Minuten Datenerfassung (Datenträger: Papier)
- Erst Absprache in der Gruppe über das Vorgehen
- Eine Person pro Gruppe notiert und berichtet anschließend: Vorgehen und Herausforderungen
- Bitte erstmal jede Gruppe für sich!
- Vollständige Liste aller Anwesenden
  - Name
  - Geburtsort
  - Schuhgröße

#### Abgleich der Datenerfassung

- Ergebnisse, Methoden, Herausforderungen
- Lessons learned?
- Anderes Beispiel: Katalogisierung

#### Abgleich der Datenerfassung

- Ergebnisse, Methoden, Herausforderungen
- Lessons learned?
- Anderes Beispiel: Katalogisierung
- ► Frage: (Wie) ließe sich die Liste automatisch erstellen?

#### Einige Herausforderungen bei der Datenerfassung

- Ansetzungsformen
- Granularität
- Syntax (Trennzeichen u.A.)
- ► Feldnamen
- ► NULL-Werte
- Datengrundlage
- **.**..