

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
- ▶ ...