



AUSSDA  
AUSTRIAN  
SOCIAL SCIENCE  
DATA ARCHIVE

# Lizenzierung von Forschungsdaten am Beispiel von AUSSDA – The Austrian Social Science Data Archive

Tag der guten Daten, 10. 02. 2026

Mag. Dr. Otto Bodi-Fernandez  
Universität Graz

Have data? Need data? | [www.ausdda.at](http://www.ausdda.at)

# Die FAIR DATA Prinzipien

**F**indable



**A**ccessible



**I**nteroperable



**R**eusable



# Die FAIR DATA Prinzipien

**F**indable



→ Repositorium / PID / Metadaten

**A**ccessible



**I**nteroperable



**R**eusable



# Die FAIR DATA Prinzipien

**F**indable



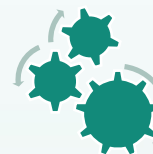
→ Repositorium / PID / Metadaten

**A**ccessible



→ Zugriffskategorien und Access Policy

**I**nteroperable



**R**eusable



# Die FAIR DATA Prinzipien

**F**indable



→ Repositorium / PID / Metadaten

**A**ccessible



→ Zugriffskategorien und Access Policy

**I**nteroperable



→ Offen Formate / kontrolliere Vokabulare

**R**eusable



# Die FAIR DATA Prinzipien

**F**indable



→ Repositorium / PID / Metadaten

**A**ccessible



→ Zugriffskategorien und Access Policy

**I**nteroperable



→ Offen Formate / kontrolliere Vokabulare

**R**eusable



→ Lizenzierung (z. B. creative commons)

# Was ist AUSSDA?

- AUSSDA – The Austrian Social Science Data Archive
- Nationale und zertifizierte **Infrastruktur (Core Facility)** für sozialwissenschaftliche **Forschungsdaten** in Österreich
- Gegründet 2017
- Seit 2020 ist AUSSDA mit dem **Core Trust Seal** als vertrauenswürdiges Repository **zertifiziert**
- Nationaler Service Provider im **Consortium of European Social Science Data Archives (CESSDA ERIC)**



# Was macht AUSSDA?

- **Archivierung und Bereitstellung** sozialwissenschaftlicher Forschungsdaten zur Nachnutzung gemäß den **FAIR-Data-Prinzipien**
- **Schulung und Beratung** in Fragen des Forschungsdatenmanagements
  - DMP
  - Datenschutz
  - Lizenzierung, etc.
- Wir **unterstützen Open Science**, Open Access und Open Data wo immer möglich
- Wir nehmen **Datenschutz** ernst!

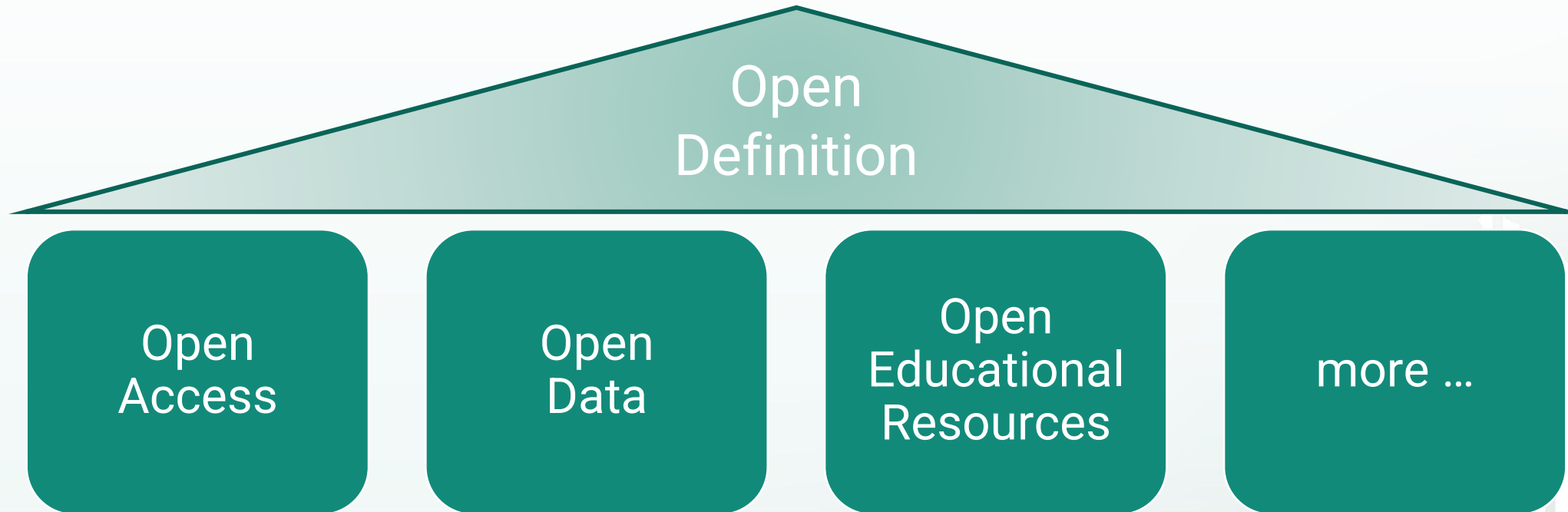


# Sozialwissenschaftliche Forschungsdaten

- Meist **Informationen über menschliche Individuen**
- Quantitative Daten
  - Umfragen
  - Beobachtungen
- Qualitative Daten
  - Interviews
  - Gruppendiskussionen
- Sozialwissenschaftliche Daten sind häufig **personenbezogene** und **sensible Daten** → Die DSGVO gilt



# Open Strategie bei AUSSDA: Referenz: Open Definition



*Open Definition:*

*“Open data and content can be **freely used, modified, and shared** by anyone for any purpose” (Open Knowledge Foundation).*



# Was ist eine Lizenz?

- vertraglich vereinbartes Nutzungsrecht
- Rechteeinräumung durch Rechteinhaber:in  
(z. B. kopieren, speichern, bearbeiten, kombinieren, weitergeben)
- Beantwortet die Kernfrage: **Wer darf was, wie, wozu?**
- Lizenzen schaffen Rechtsicherheit für:
  - Nachnutzende
  - Datenproduzierende
  - Archive

# Was gilt ohne Lizenz?

- Keine explizite Nutzungserlaubnis
- Urheber- und Leistungsschutzrechte gelten weiterhin
- Nachnutzung nur über individuelle Einzelfreigaben
- Nicht skalierbar, intransparent und exkludierend
- Abhängigkeit von Verfügbarkeit der Rechteinhaber:innen
- Kein „R“ in FAIR

# Standardisierte Lizenzsysteme nutzen

## 🌐 Warum Creative Commons (CC)?

- 🌐 International anerkannt und rechtlich erprobt
- 🌐 Weit verbreitet in Wissenschaft & Open Science
- 🌐 Keine individuellen Lizenztexte nötig
- 🌐 Keine Einzelfreigaben



## 🌐 Best Practice

- 🌐 Nutzung möglichst weniger, klar definierter CC-Lizenzen
- 🌐 Bevorzugt: **CC BY**

# Welche CC-Lizenzen gibt es?



**Attribution (BY):** Namensnennung der Urhebers /der Urheberin



**Non-Commercial (NC):** Das Werk darf nicht für kommerzielle Zwecke genutzt werden



**No Derivatives (ND):** Das Werk darf nicht verändert werden.



**Share Alike (SA):** Das Werk darf nur unter gleichen Bedingungen weiterverbreitet werden.







**CC BY NC SA:** Namensnennung, nicht kommerziell, unter gleichen Bedingungen weitergeben



**CC BY NC ND:** Namensnennung, nicht kommerziell, keine Veränderungen




# Lizenzmodell bei AUSSDA

## **Open Access Files (OA):**

-  Open Data
-  Creative Commons Attribution International 4.0 License (CC BY)
-  Frei zugänglich (ohne Registrierung ohne Anmeldung)
-  Frei nutzbar (auch für kommerzielle Zwecke)



## **Scientific Use Files (SUF):**

-  Nur für registrierte User nach Anmeldung
-  Ausschließlich für wissenschaftliche Zwecke
-  aus Datenschutzgründen (zb für pseudonymisierte Daten)



# Spezielle Lizenzen

## 🗨️ Embargo:

- 🗨️ Metadaten sind im Repository zugänglich.
- 🗨️ Datensatz ist bereits mittels DOI zitierbar.
- 🗨️ Datensatz selbst wird erst nach Ablauf einer gesetzten Frist freigegeben.
  - 🗨️ z. B. um bestimmte Publikationen abzuschließen



## 🗨️ Maßgeschneiderte Lizenz:

- 🗨️ Für institutionelle Partner mit besonderem Status
  - 🗨️ z. B. **Mikrozensus-Arbeitskräfteerhebung** der Statistik Austria



# CC-BY



vs.

# AUSSDA SUF



Sie dürfen:

- **Teilen**
- **Bearbeiten**
- **Unter folgenden Bedingungen:**
  - Namensnennung
  - Keine weiteren Einschränkungen

Sie dürfen:

- **Bearbeiten**
- **Unter folgenden Bedingungen:**
  - Für einen konkreten wissenschaftlichen Zweck
  - Mit Quellenangabe
- **Hinweise:**
  - Kostenlos
  - Auch Studierende

NICHT erlaubt:

- **Teilen oder Veröffentlichen**
- **Andere, nicht-wissenschaftliche Zwecke verfolgen**
- **Hinweis:** Daten können bei Erfüllten Bedingungen selbst bezogen werden. Forschungsergebnisse dürfen publiziert werden.

# Zugangsklassen für SUF-Files



## Restricted **account-based** access:

einloggen → zustimmen → runterladen

zB. Pseudonymisierte Daten, faktisch anonymisierte Daten

## Restricted **controlled** access

einloggen → Zugriff beantragen → Formular ausfüllen (inkl. Projektbeschreibung) → Freigabe durch AUSSDA-Mitarbeiter\*in („Human Gatekeeper“)

für „sensible“ Daten (z. B. erhöhtes Risiko der Re-Identifizierbarkeit, vulnerable Gruppen, qualitative Daten)

# Open Access:

ist das bevorzugte Model  
für Metadaten und Dokumentation

- Public Domain (CC0):
  - Metadaten



- CC BY-Lizenz:
  - Methodenberichte
  - Fragebögen
  - Codebücher
  - Weitere Begleitdokumente
  - Gegebenfalls (absolut anonymisierte) Forschungsdaten



# Daten im Repository AUSSDA Dataverse

- Link zum Repository AUSSDA Dataverse: <https://data.aussda.at>
- Beispieldatensätze



## Salzburg Authoritarianism Study - Wave 1 to Wave 4 (SUF edition)



Feb 3, 2026 - Public

Aschauer, Wolfgang; Heinz, Janine; Kreuzberger, Markus; Wally, Stefan, 2026, "Salzburg Authoritarianism Study - Wave 1 to Wave 4 (SUF edition)", <https://doi.org/10.11587/FPG9SR>, AUSSDA, V1, UNF:6:C92Vb1P0TE4UVxvJuuOpxw== [fileUNF]

Full edition for scientific use. The Salzburg Authoritarianism Study is commissioned by the Robert Jungk Library for Future Studies in Salzburg and was launched in 2017 as a long-term initiative. Since its beginning, it has been conducted in collaboration with the Department of Sociology at the University of Salzburg (project leader: Wolfgang Ascha...

## Social Survey Austria 2016 (OA edition)



Mar 26, 2018 - SSÖ-ISSP

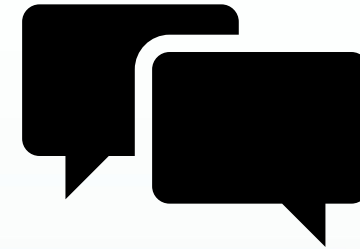
Bacher, Johann; Beham-Rabanser, Martina; Grausgruber, Alfred; Haller, Max; Höllinger, Franz; Muckenhuber, Johanna; Prandner, Dimitri; Verwiebe, Roland, 2018, "Social Survey Austria 2016 (OA edition)", <https://doi.org/10.11587/EHJHFJ>, AUSSDA, V3, UNF:6:PsmEBIcLmwtj1jV8CSQXIQ== [fileUNF]

... Reduced edition for public use. Full edition available for scientific use. ...

# Zusammenfassung

- **Lizenzen regeln Reusability**
- **Grundprinzip:** „So offen wie möglich, so geschlossen wie nötig“
- **Entscheidungskriterium:** Datenschutz, nicht Urheberrecht
- **Zweckbindung und Zugriffsbeschränkung ermöglichen Data Sharing**
- Open Access Files (OA) → CC BY Lizenz
- Scientific Use Files (SUF) → AUSSDA SUF Lizenz
  - SUF betrifft **nur die Daten**
  - **Dokumentation:** CC BY
  - **Metadaten:** CC0

# Vielen Dank!



🌐 Gibt es noch Fragen?



AUSSDA

AUSTRIAN  
SOCIAL SCIENCE  
DATA ARCHIVE

# Danke!

## Nützliche Links:

AUSSDA Website: <https://www.ausssda.at>

AUSSDA Dataverse (Repository): <https://data.ausssda.at>

CESSDA Data Catalogue: <https://datacatalogue.CESSDA.eu>

Have data? Need data? | [www.ausssda.at](http://www.ausssda.at)

# Quellen:

Open Knowledge Foundation. The Open Definition. <https://opendefinition.org/>

Zimmermann, Claudia (2018) Leitfaden für die Erstellung von Open Educational Resources. Informationen und praktische Übungen für Hochschullehrende. Hrsg. von Open Education Austria, Graz.