



Berner
Fachhochschule



Weiterbildung Data Management und Open Government Data

Grundlagen für den Datenbereich im öffentlichen Sektor
(Hybride Veranstaltung – online und vor Ort in Bern)

Data Management und Open Government Data

Thema

Die Weiterbildung behandelt das Thema Data Management mit Fokus auf Open Government Data. Die Teilnehmenden lernen die dazu notwendigen Grundlagen, Aktivitäten und Prozesse kennen, um eigene Vorhaben in diesem Bereich kompetent zu planen und zu koordinieren. An drei Kurstagen werden die rechtlichen Rahmenbedingungen vermittelt, über laufende Vorhaben und relevante Strategien im Datenbereich des öffentlichen Sektors informiert und Praxisbeispiele aus verschiedenen föderalen Stufen der öffentlichen Verwaltung gezeigt.

Hybride Durchführung und Sprache

Die Kurse finden online und vor Ort an der Haslerstrasse 30 in Bern statt. Die Referate sind auf Deutsch, Diskussion und Fragen sind auch auf Französisch möglich.

- 21. August 2025, 09.15–16.45 Uhr
- 22. August 2025, 09.15–16.45 Uhr
- 23. August 2025, 09.15–15.00 Uhr

Inhalte

- Data Management, OGD-Anwendungen, Rechtlicher Rahmen
- Strategien & Vorhaben des öffentlichen Sektors im Datenbereich
- Daten katalogisieren, Erfahrungen von OGD-Nutzenden
- Daten publizieren, Data Catalog Vocabulary (DCAT)
- Datennutzung messen und fördern
- Eigenes Projekt aufbereiten in Gruppen, Praxisbeispiele von Bund und Kantonen

Kosten

CHF 1400

Anrechenbarkeit

Die Weiterbildung kann für sich oder im Rahmen des CAS «Public Sector Transformation» besucht werden: bfh.ch/de/weiterbildung/cas/public-sector-transformation

Kontakt

Prof. Dr. Matthias Stürmer
Modulverantwortlicher
+41 31 848 41 68
matthias.stuermer@bfh.ch

Dozierende



Prof. Dr. Matthias Stürmer
Leiter Institut Public Sector Transformation, Berner Fachhochschule



Petra Keller Gueguen
Abteilungsleitung Stab, Bundesamt für Statistik



Dr. Benedikt Hitz
Institut Public Sector Transformation, Berner Fachhochschule



Maik Roth
Leiter Geschäftsstelle Open Government Data, Bundesamt für Statistik



Regina Scartazzini Ditsch
Rechtsdienst, Bundesamt für Statistik



Felix Michel
Datenjournalist



Florin Hasler
Geschäftsleitung, Verein Opendata.ch



Oleg Lavrovsky
Vorstand, Verein Opendata.ch



Jonas Bieri
Leiter Open Data, Kanton Basel Stadt



Kim Lan Vu
Data Specialist, Geschäftsstelle Open Government Data, Bundesamt für Statistik



Martin Hertach
Leiter Kompetenzzentrum Daten, Bundesamt für Lebensmittelsicherheit & Veterinärwesen (BLV)



Mathias Born
Fachspezialist Interoperabilität I14Y, Bundesamt für Statistik

Provisorisches Tagesprogramm

Data Management und Open Government Data

Donnerstag 21. August 2025

08.45–9.15 Uhr

Einführung und Teilnehmenden-Umfrage

Matthias Stürmer, Berner Fachhochschule

09.15–10.30 Uhr

Grundlagen des Data Managements

Matthias Stürmer, Berner Fachhochschule

11:00–12.00 Uhr

Strategien und Vorhaben im Datenbereich des öffentlichen Sektors

Petra Keller Guéguen, Bundesamt für Statistik

12.00–12.30 Uhr

Standortbestimmung für die eigene Organisation

Gruppenarbeit

13.30–14.45 Uhr

Praxisbeispiel aus einem Bundesamt

Martin Hertach, Bundesamt für Lebensmittelsicherheit und Veterinärwesen BLV

15.15–16.00 Uhr

Data Management und Metadatenqualität

Kim Lan Vu, Geschäftsstelle opendata.swiss

16.00–16.45 Uhr

I14Y als Hilfsmittel zur Datenharmonisierung

Mathias Born, Bundesamt für Statistik

16:45

Apéro

Freitag 22. August 2025

08.45–09.45 Uhr

Grundlagen von Open (Government) Data

Matthias Stürmer, Berner Fachhochschule

09.45–10.30 Uhr

Praxisbeispiel aus einer Stadt

10.45–11.30 Uhr

Rechtlicher Rahmen von OGD

Regina Scartazzini Ditsch, Bundesamt für Statistik

11.45–12.30 Uhr

Interaktiver Austausch mit Dozierenden

- Arbeiten mit opendata.swiss
- Data Governance und OGD-Strategie
- Metadaten und Datenformate
- Tools (Github, KI für Metadaten)

13.30–14.00 Uhr

Die «Top 10» OGD der Schweiz

Maik Roth, Geschäftsstelle opendata.swiss

14.00–14.45 Uhr

Daten aufbereiten und publizieren

Benedikt Hitz, Berner Fachhochschule

15.15–16.00 Uhr

Praxisbeispiel aus einem Kanton

Jonas Bieri, Kanton Basel-Stadt

16.00–16.45 Uhr

Erfahrungen mit OGD im Datenjournalismus

Felix Michel, Datenjournalist

Samstag 23. August 2025

08.45–10.00 Uhr

Wirkung von OGD messen

Matthias Stürmer, Berner Fachhochschule

10.00–10.45 Uhr

Hackathons & Challenges

Florin Hasler & Oleg Lavrovsky, Verein Opendata.ch

11.00–12.30 Uhr

Gruppenarbeit zu den Inhalten

Freie Themenwahl, beispielsweise:

- Challenge für Hackathon formulieren
- Freigabe von OGD
- Strategie entwickeln
- Data Management und Rollen
- Nutzungsbedingungen festlegen

13.30–15.00 Uhr

Präsentation der Gruppenarbeiten