

Kontakt

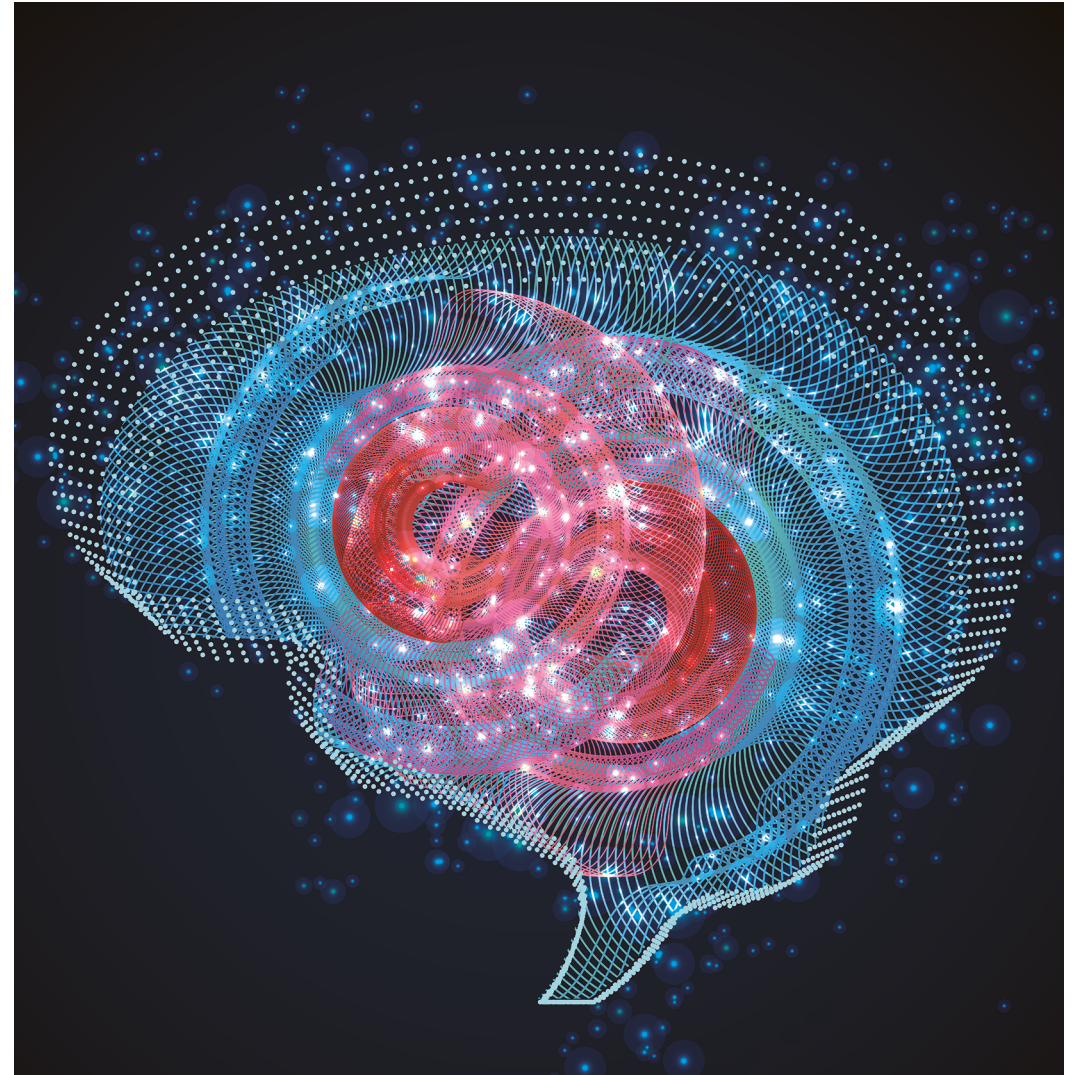
Dr. Roswitha Dubach
roswitha.dubach@fhnw.ch
+41 56 202 77 82

Dr. Caspar Battegay
caspar.battegay@fhnw.ch
+41 56 202 75 86

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW
Institut für Geistes- und Sozialwissenschaften
Hochschule für Technik und Umwelt FHNW
Hochschule für Informatik FHNW
Klosterzelgstrasse 2
5210 Windisch



www.fhnw.ch/interface



Podium Interface 2025
Daten

Veranstaltungsreihe rund um Naturwissenschaft,
Technik, Philosophie und Kunst

www.fhnw.ch/interface

Interface

Das Podium Interface pflegt den Dialog zwischen Naturwissenschaft, Technik, Philosophie und Kunst.

Mit wechselnden Programmzyklen wird der Austausch zwischen der Hochschule für Technik und Umwelt FHNW sowie der Hochschule für Informatik FHNW mit verschiedenen Institutionen des öffentlichen und kulturellen Lebens gefördert. Zielpublikum sind alle Mitarbeitenden der Fachhochschule Nordwestschweiz, anderer Hochschulen und eine interessierte Öffentlichkeit.

Daten

Daten sind allgegenwärtig, sensibel und wertvoll, sie verhelfen zu Macht und Geld – wenn man sie mit den nötigen Kenntnissen in Statistik und Stochastik zu analysieren und zu interpretieren weiss. Doch Daten sind keine Rohstoffe. Sie werden gemacht, nicht gefunden. Für jeden Datensatz werden Entscheidungen getroffen: Welche Daten sammeln oder erheben wir überhaupt? Was wird gespeichert oder geschützt? Was ist öffentlich, was bleibt privat? Wie werden Daten modelliert? Die algorithmische Datenverarbeitung hat in kurzer Zeit umwälzende Entwicklungen etwa im Bereich der so genannten Künstlichen Intelligenz ermöglicht. Die juristischen, politischen und gesellschaftlichen Diskussionen über die Implikationen dieser Technologien hinken oft hinterher.

Diese Veranstaltungsreihe thematisiert das Zusammenspiel von Datenwissenschaften mit anderen Disziplinen. Dabei fragen wir nach den Bedingungen von Data Literacy, dem Potenzial der Datenwissenschaften für die Gesellschaft und Möglichkeiten einer künstlerischen oder politischen Kritik an der Nutzung und Sammlung von Daten.

Dr. Caspar Battegay, Dr. Roswitha Dubach
Institut für Geistes und Sozialwissenschaften FHNW
Hochschule für Technik und Umwelt FHNW
Hochschule für Informatik FHNW

Programm

Jeweils von 17.15 bis 18.30 Uhr
Freier Eintritt für alle Veranstaltungen

Fachhochschule Nordwestschweiz
FHNW Campus Brugg-Windisch
Gebäude 6, Raum 6.0D13
Bahnhofstrasse 6, 5210 Windisch

Mittwoch, 5. März 2025

Referat von Prof. Dr. Diego Kuonen,
Professor für Data Science,
Universität Genf

**Datenkompetenz (Data Literacy):
Niemanden zurücklassen!**

Montag, 14. April 2025

Referat von Nicole Lemke,
Fellow AI Governance, interface

**Wie soll eine demokratische
Gesellschaft mit Daten umgehen?**

Montag, 19. Mai 2025

Gespräch mit Lazar Jeremić,
Künstler, Basel, und
Jonas Oesch, Datenjournalist,
Neue Zürcher Zeitung

Was zeigen Daten-Visualisierungen?

Montag, 29. September 2025

Referat von Prof. Dr. George-Simon Ulrich,
Direktor Bundesamt für Statistik

**Wie gestaltet Politik mit
Daten(-wissenschaft)?**

Montag, 27. Oktober 2025

Gespräch mit Prof. Dr. Tanja Stadler,
ETH Zürich, Department of
Biosystems Science and Engineering,
moderiert von Prof. Dr. Susanne Suter,
Hochschule für Informatik FHNW

**Wie hilft Datenanalyse der
öffentlichen Gesundheit?**

Montag, 1. Dezember 2025

Gespräch mit Adrienne Fichter,
Redaktorin «Republik»,
Dr. Anna Jobin, Universität Fribourg,
und Dr. Ana Petrus, Fachhochschule
Graubünden/scivia GmbH

**Datenschutz, Datenintelligenz,
Datenmissbrauch: Wie umgehen mit
den unterschiedlichen Ansprüchen?**