

## CAS Inklusive Bildung gestalten

### Programm von Oktober 2026 bis Juni 2027

Die Veranstaltungen finden an der Fabrikstrasse 8 statt. Zeitliche und örtliche Änderungen bleiben vorbehalten. Nachmittags- und Abendpausen dauern in der Regel je 30', die Verpflegungspause 60'.

#### MODUL 1: GRUNDLAGEN DER INKLUSION UND INKLUSIVE LEHR- UND LERNMETHODEN

4 ECTS-Punkte, 120 Arbeitsstunden

KW	Datum	Inhalt	Zeit	Dozierende
42	14.10.2026	Einführung in CAS/Begriffsklärung/Benachteiligungen im Bildungssystem	9.00 – 12.30	Caroline Sahli Lozano, Sabine Williner
42	14.10.2026	Index für Inklusion	13.30 – 17.00	Sara Lustenberger
43	21.10.2026	Inklusive Haltungen	9.00 – 12.30	Sara Lustenberger
43	21.10.2026	Gesetzliche Grundlagen	13.30 – 17.00	Caroline Hess-Klein
45	4.11.2026	Unterstützungsmöglichkeiten für Lernende mit besonderem Bildungsbedarf (RiLZ, NAG)	9.00 – 12.30	Sara Lustenberger
45	4.11.2026	Umgang mit heterogenen Lerngruppen	13.30 – 17.00	Sabine Williner
47	18.11.2026	Kooperative Lehr- und Lernformen 1	9.00 – 12.30	Sabine Williner
47	18.11.2026	Universal Design for Learning 1	13.30 – 17.00	Lukas Fehlings (online)
49	2.12.2026	Kooperative Lehr- und Lernformen 2	9.00 – 12.30	Sabine Williner
49	2.12.2026	Universal Design for Learning 2	13.30 – 17.00	Lukas Fehlings (online)
51	16.12.2026	Good Practice 1: Blindspot	9.00 – 12.30	Jonas Staub / Olivier Marti
51	16.12.2026	Good Practice 2: HfH	13.30 – 17.00	C. Müller Bösch

**MODUL 2: BARRIEREARME DIGITALE UMGEBUNGEN**

3 ECTS-Punkte, 90 Arbeitsstunden

KW	Datum	Inhalt	Zeit	Dozierende
06	10.2.2027	Behinderungsdimensionen, assistierende Technologien und die spezifischen Bedürfnisse für digitale Zugänglichkeit der betroffenen Gruppen	9.00 – 12.30	Manu Heim
06	10.2.2027	Accessibility Big Five – Eine mögliche Gruppierung der Anforderungen an digitale Barrierefreiheit	13.30 – 17.00	Manu Heim
08	3.3.2027	Definition und Merkmale der digitalen Barrierefreiheit sowie internationale Richtlinien zu deren Umsetzung	9.00 – 12.30	Manu Heim
08	3.3.2027	Digitale Inhalte barrierefrei gestalten: Handson	13.30 – 17.00	Manu Heim
10	10.3.2027	Digitale Kommunikations- und Informationskanäle auf Barrierefreiheit prüfen: Hilfsmittel und Methoden	9.00 – 12.30	Manu Heim
10	10.3.2027	Gute Alternativtexte für Bilder	13.00 – 17.00	Manu Heim,
12	24.3.2027	Digitale Barrierefreiheit in der Lehre	9.00 – 12.30	Manu Heim
14	7.4.2027	Workshops zum Transfer in eigene Praxis	9.00 – 12.30	Manu Heim
14	7.4.2027	Workshops zum Transfer in eigene Praxis	13.00 – 17.00	Manu Heim

**MODUL 3: LEICHT VERSTÄNDLICHE KOMMUNIKATION**

3 ECTS-Punkte, 90 Arbeitsstunden

KW	Datum	Inhalt	Zeit	Dozierende
19	12.5.2027	Zielgruppen, Bedarf Lesekompetenz	9.00 – 12.30	Gabriela Antener
19	12.5.2027	Kommunikative Barrieren, leicht verständliche Kommunikationsformen	13.30 – 17.00	Gabriela Antener
20	19.5.2027	Prinzipien und Regeln von Einfacher Sprache und Leichter Sprache	9.00 – 12.30	Annette Lichtenauer
20	19.5.2027	Prinzipien und Regeln von Einfacher Sprache und Leichter Sprache	13.30 – 17.00	Annette Lichtenauer
22	2.6.2027	Einsatz von KI beim Erstellen leicht verständlicher Texte	9.00 – 12.30	Gabriela Antener
22	2.6.2027	Einsatz von KI beim Erstellen leicht verständlicher Texte	13.30 – 17.00	Gabriela Antener
24	16.6.2027	Unterstützte Kommunikation und Visualisierung	9.00 – 12.30	Gabriela Antener
24	16.6.2027	Verständlichkeitsprüfung	13.30 – 17.00	Gabriela Antener
25	23.6.2027	Abschluss des Moduls	13.30 – 17.00	Gabriela Antener

---

**ABSCHLUSSMODUL: FAST TRACK / SLOW TRACK**

3 ECTS-Punkte, 90 Arbeitsstunden

<b>KW</b>	<b>Datum</b>	<b>Inhalt</b>	<b>Zeit</b>	<b>Dozierende</b>
26	30.6.2027	Informationen Leistungsnachweis	13.30 – 18.30	Caroline Sahli Lozano / Sabine Williner

---

---

---

---

---

---

---

---