

**Zertifikatskurs „Digital Inclusion“, WiSe
2022/23 Stundenplan (Stand: 04.05.2022)**

Tag	Datum	Uhrzeit	Modus	Unterrichts- einheiten	Stunden	Inhalt	Vortragende	Modul
Samstag	01.10.22	09:00-11:15	online	3	2,25	Begrüßung, Einführung	Christa Markom, Jelena Tošić	1
Samstag	08.10.22	09:00-13:00 14:00-18:00	vor Ort	10	8	Grundlagen zu Digitalisierung, Inklusion und digitaler Humanismus	Iris Grasel, Michelle Proyer, Alexander Schmölz	1
Samstag	15.10.22	09:00-13:00 14:00-18:00	vor Ort	10	8	Medienkompetenz und Inklusion. Zum inklusiven Potential digitaler Lerntechnologien	Thomas Köhler	1
Samstag	29.10.22	09:00-10:30	online	2	1,5	Digitale Technologien im Kontext des Wartens, der chronischen Langeweile und Arbeitslosigkeit: eine ethnographische Forschung in Wiener Jugendzentren	Suzana Jovičić	1
Samstag	29.10.22	10:45-12:15	online	2	1,5	Wie manifestiert sich strukturelle Diskriminierung in Informationssystemen: Problemlagen und Lösungsansätze	Doris Allhutter	1
Samstag	05.11.22	09:00-12:00	online	4	3	Projektpräsentationen und praktische Auseinandersetzungen mit "Isolated Children Connected" und Mädchen in Technikberufen (Robotik und Coding) – Teil 1	Helmut Stemmer	3
Samstag	05.11.22	14:00-16:15	online	3	2,25	Fairness als Voraussetzung für den Einsatz von Künstlicher Intelligenz in demokratischen Prozessen	Timotheé Schmude	1

Änderungen vorbehalten

Tag	Datum	Uhrzeit	Modus	Unterrichts- einheiten	Stunden	Inhalt	Vortragende	Modul
Samstag	12.11.22	09:00-12:00	online	4	3	Projektpräsentationen und praktische Auseinandersetzungen mit "Isolated Children Connected" und Mädchen in Technikberufen (Robotik und Coding) – Teil 2	Helmut Stemmer	3
Samstag	26.11.22	09:00-13:00 14:00-18:00	vor Ort	10	8	Barrierefreiheit in der Mensch-Computer-Interaktion	Gerhard Weber	2
Freitag	02.12.22	09:00-11:15	vor Ort	3	2,25	Wie gestalten wir inklusive Technologien? Beispiele aus der Praxis	Sybille Reidl	2
Samstag	03.12.22	09:00-13:00	vor Ort	5	4	Roboterethik und feministische Perspektiven auf die digitale Inklusion	Janina Loh	2
Samstag	03.12.22	14:00-15:30	vor Ort	2	1,5	Partizipatives Game Design und Spiele als Einstieg in digitale Welten	Barbara Göbl	2
Samstag	17.12.22	09:00-13:00 14:00-18:00	online	10	8	Digitale Partizipation	David Röthler	2
Samstag	07.01.23	09:00-11:15	vor Ort	3	2,25	Das Zero Project – Lösungen für eine Welt mit „zero“ Barrieren	Robin Tim Weis	3
Samstag	07.01.23	11:30-13:00 14:00-15:30	vor Ort	4	3	Diversifizierung in virtuellen Räumen mit praktischen Anwendungsbeispielen digitaler Technologien –Teil 1: Virtual Reality	Flavia Mazzanti, Manuel Bonell	3
Samstag	14.01.23	09:00-13:00 14:00-18:00	vor Ort	10	8	Digitale Barrierefreiheit aus der Perspektive von gehörlosen und schwerhörigen Menschen	Jo Spelbrink	3
Freitag	20.01.23	14:30-16:45	online	3	2,25	Sozioökonomische Perspektiven: Erfahrungen mit digitaler Inklusion im Kontext Sozialer Unternehmen	Clara Moder, Martina Könighofer	3
Freitag	20.01.23	17:00-18:30	online	2	1,5	Digitale Kompetenzen für die Arbeitswelt in Deutsch als Zweitsprache	Ursula Lummerstorfer	3

Änderungen vorbehalten

Tag	Datum	Uhrzeit	Modus	Unterrichts- einheiten	Stunden	Inhalt	Vortragende	Modul
Samstag	21.01.23	09:00-13:00	online	5	4	Rechtliche Aspekte von Digitalisierung und künstlicher Intelligenz	David Linke	3
Samstag	28.01.23	09:00-13:00 14:00-18:00	vor Ort	10	8	Diversifizierung in virtuellen Räumen mit praktischen Anwendungsbeispielen digitaler Technologien – Teil 2: 3D-Punktwolkentechnologien	Flavia Mazzanti, Manuel Bonell	3

Überblick der Module

Modul	Modulinhalt	Unterrichtseinheiten	Abhaltung der Lehreinheiten
1	Soziokulturelle Dimensionen von Digitalisierung & Inklusion	30	Oktober und November 2022
2	Partizipatives Design und Human-Computer-Interaction, Digitale Ethik	30	November und Dezember 2022
3	Praxismodul	45	November 2022 und Jänner 2023

Informationen zur Anwesenheitspflicht

Alle Module samt Lehrveranstaltungen sind prüfungsimmanent, weshalb eine Anwesenheitspflicht von 80% der Unterrichtseinheiten pro Modul gilt. Bei Modul 1 sowie Modul 2 (gesamt bestehend aus jeweils 30 Unterrichtseinheiten) beträgt die Anwesenheitspflicht jeweils mind. 24 Unterrichtseinheiten. Bei Modul 3 (gesamt bestehend aus 45 Unterrichtseinheiten) beträgt die Anwesenheitspflicht mind. 36 Unterrichtseinheiten.

Andernfalls sind Kompensationsleistungen zu erbringen.

Hinweis: Eine Unterrichtseinheit (UE) umfasst 45 Minuten.

Änderungen vorbehalten