

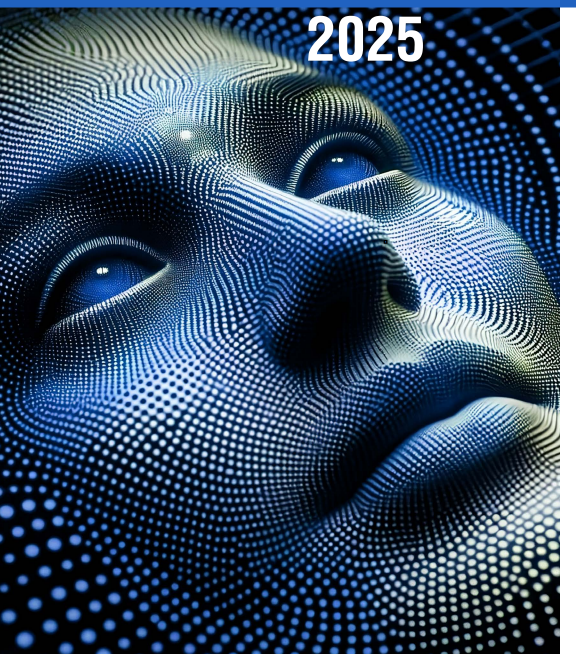
Partizipation und Selbstbestimmung Wie können ICF und KI unterstützen?

### **30. September 2025**

Pre-Conference (online): 29. September 2025

Veranstaltungsort: Akademie de La Tour Feldkirchen in Kärnten

# **ICF-ANWENDERTAGE**



## **Pre-Conference**

29. September 2025 | 09:00 - 16:00



VORMITTAG 09:00 - 12:00

#### KI im Fokus

#### Grundlagen & praktische Einführung

Christian Pöschl, BA Lebens- & Sozialberater, Präventionsbeamter/Kriminalprävention, selbständiger Vortragender (A) Verständlich, alltagsnah und ohne technisches Vorwissen: Einführung in die Grundlagen Künstlicher Intelligenz mit Fokus auf Chancen und Grenzen im Sozial- und Gesundheitsbereich. Praktische Anwendungen werden gezeigt und gemeinsam erprobt.

NACHMITTAG 13:00 - 16:00

#### Einführung in die ICF-Grundlagen

**Dr. Manfred Pretis** *Professor für Transdisziplinäre Frühförderung, Klinischer Psychologe, Heilpädagoge (D)*In diesem Vortrag werden das Modell und die Komponenten der ICF vorgestellt sowie das bio-psycho-soziale Verständnis von Funktionsfähigkeit. Es gibt einen Einblick in den Aufbau der Klassifikation und beispielhafte Vorstellung von Items der ICF. Die Möglichkeiten und Grenzen der Nutzung werden erläutert. Überdies sind die sozialrechtliche Einbindung und Bezüge zur UN-BRK ein Thema.

#### Was denkt die ICF über Behinderung?

#### Ein Workshop für Menschen mit Behinderung und ihre Angehörigen

Bia von Raison Sozialpädagogin M.A., syst. Supervisorin (D)

Die ICF beschreibt, wie und wo ein Mensch behindert wird. Sie verwendet dafür ein Modell (=Bild), das die Welt-Gesundheits-Organisation entwickelt hat. Das Modell erklärt, dass Behinderung mehr ist als eine Krankheit. Das soll im Workshop erklärt werden in Einfacher Sprache und mit vielen Bildern.

# CFANWenderta

# **ICF** Anwendertag

#### 30. September 2025 | Akademie de La Tour

09:30 Begrüßung

09:45 Keynote: Was bringt die ICF?

Die Bedeutung der ICF für die Zusammenarbeit von Kostenträger:innen und Leistungserbringer:innen

Dr. Jaromir Junne Helmut-Schmidt-Universität, Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (D)
Dr. Theresia Harrer EDHEC Business School (F)

Dieser Beitrag zeigt anhand zweier sozialer Organisationen in der Eingliederungshilfe, wie die Nutzung der ICF nicht nur der Bedarfsermittlung dient, sondern auch die Zusammenarbeit mit Kostenträgern verändert, Fachlichkeit neu mobilisiert und eine Re-Positionierung von Anbietern bewirken kann. So können neue Formen der Zusammenarbeit und Verantwortung zwischen unterstützten Menschen, sozialen Organisationen Kostenträgern entstehen.

10:25 Keynote: ICF - Schlüssel zum Erfolg in der Rehabilitation?!

**Prim. Priv. – Doz. Dr. Johann Altenberger** Ärztlicher Leiter des Reha-Zentrums Großgmain der Pensionsversicherung (PV) Österreich und Facharzt für Innere Medizin sowie Arzt für Allgemeinmedizin

Das ICF-Modell ist Basis der Rehabilitation in der Pensionsversicherung.
Ziel ist, Selbstständigkeit und Teilhabe der Patient:innen im Alltag wiederherzustellen.
Die Zieldefinition erfolgt gemeinsam mit den Patient:innen, stärkt deren
Eigenverantwortung und Krankheitsverständnis. Die PV ist größter Anbieter von
Rehabilitationsmaßnahmen und Maßnahmen der Gesundheitsvorsorge Österreichs.

**11:00 Kaffee** 

11:15 Keynote: Transformation im Pflegebereich – Kann KI wirklich alles?

FH-Prof. DI Dr. Johannes Oberzaucher FH Kärnten (A)

Künstliche Intelligenz verändert die Pflege grundlegend: von automatisierter Dokumentation bis zur Entscheidungsunterstützung. Der Vortrag beleuchtet Praktische Anwendungen, Potenziale, Grenzen und ethische Fragen dieser Entwicklung.

11:55 Podiumsdiskussion: Dokumentation - muss das sein?

Sinn und Zweck der Dokumentation aus unterschiedlichen Perspektiven

Mag. Corina Strohmeier Sozial- und Integrationspädagogin (A)

Diana Kontic Beschäftigte Werkstätte am Steinbruch (A)

Isabella Beck Beschäftigte der Werkstätten Davidzentrum (A)

Martin Kahlig Anwaltschaft für Menschen mit Behinderung (A)

Renate Lauchard Behindertenpädagogischer Sachverständigendienst, Amt der Kärntner Landesregierung (A)

Silke Ehrenbrandtner, MBA Geschäftsführung Lebenshilfe Kärnten (A)

Michaela Kasin, Selbstvertreterin Mensch zuerst Kärnten (A)

Im Rahmen der Podiumsdiskussion werden verschiedene Perspektiven zur ICF betrachtet: Kund:innen. Institution. Kostenträger:innenseite. Träger:innen

12:40 Mahlzeit

13:40 Workshops & vertiefende Vorträge (siehe nächste Seite)

16:30 Ende der Veranstaltung

# Workshops & vertiefende Vorträge

#### **Partizipative Zielplanung**

Sonja Mietschnig Diplomsozialbetreuerin Behindertenarbeit DSB BA, Diakonie de La Tour (A)

Mag.a Simone Ebner-Schranzhofer Sozial- und Integrationspädagogin, Diakonie de La Tour (A)

Mein Ziel im Blick - Wer sein Ziel sieht, findet den Weg: Persönliche Ziele sind nicht einfach nur Wünsche, sondern erreichbare Lebensinhalte. Themen des Workshops sind: Was sind persönliche Ziele? Wie finde ich meine persönlichen Ziele? Wie plane ich den Weg zum Ziel und was ist zu bedenken: Stolpersteine, Unterstützer:innenkreis, Ideenfindung. Der Workshop ist eine Mischung aus praktischen Gruppenübungen, Diskussion und Input.

#### KI in der Langzeitpflege

#### Anwendungsfälle und Implikationen am Beispiel des Projektes VikiPro

Laura Steffny Senior Digitalization Professional (D)

Thema des Workshop ist die KI-gestützte Pflegeplanung und -dokumentation. Mit einem Impuls aus dem Projekt VikiPro und anhand praxisnaher Beispiele werden Potenziale und Herausforderungen diskutiert – mit Bezug zur ICF und zukünftigen Entwicklungen.

#### Ein eingliederungsorientierter Abklärungsprozess für Sozialversicherungen

Dr. Urban Schwegler Leiter Forschungsgruppe "Partizipation und Soziale Integration" (CH)
Stefan Staubli Vertreter BRIG, Leiter Soziale und Berufliche Integration SPZ Nottwil (CH)

Der Job Matching-Ansatz und seine künftige Anwendung bei der Schweizer Invalidenversicherung werden bei diesem Vortrag betrachtet. Weiters ist die Rolle der Personenzentrierung bei der Bedarfsermittlung für Teilhabeleistungen ein Thema in dieser Session.

#### KI-Assistenz für Menschen mit Sprachstörungen

Dr. Jaromir Junne Helmut-Schmidt-Universität, Fakultät für Wirtschafts- und Sozialwissenschaften (D) Maximilian Waschka, M.A. Wissenschaftlicher Mitarbeiter Helmut-Schmidt-Universität, (D)

Erfahren Sie mehr zur interdisziplinären Arbeitsgruppe, die an einem KI-Assistenten arbeitet, der Menschen mit Sprachstörungen unterstützt – etwa durch Übersetzungen zwischen leichter und normaler Sprache. Entwickelt wird ein Prototyp gemeinsam mit dem Lebenshilfe Landesverband Hamburg sowie den technischen, ethischen und wirtschaftswissenschaftlichen Fachbereichen der Helmut-Schmidt-Universität Hamburg.

#### ICF in der Reha-Praxis:

#### Dokumentation als Grundlage für wirksame Zusammenarbeit

Dr.in Christina Jug Fachärztin für Innere Medizin und Ärztin für Allgemeinmedizin, Mitglied des Chefärztlichen Bereichs der Pensionsversicherung (A)

Mag.a Beate Heiß Abteilungsleiterin der Pensionsversicherung (PV)
Hauptstelle für Pflege- und Rehabilitationsmanagement (A)

Im Rahmen des Workshops wird anhand realer Patient:innenbeispiele geübt. Wir erarbeiten gemeinsam in fiktiven Rehabilitationsteams praxisnahe Ansätze für eine wirksame teamübergreifende Umsetzung der Dokumentation.

#### Vom Ziel auf den Weg – Bedarfsermittlung mit dem bio-psycho-sozialen Modell

#### Ein Workshop für Menschen mit Behinderung und ihre Angehörigen

Bia von Raison Sozialpädagogin (D)

Das Ziel ist klar - aber was habe ich / was brauche ich, um es zu erreichen? Mit einer kleinen Übung finden wir erst heraus, welche Ressourcen (= Menschen, Mittel, Fähigkeiten) schon da sind. Dann ordnen wir die dem bio-psycho-sozialen Modell (= Bild) zu. Dieses Modell verwendet die Welt-Gesundheits-Organisation, um Behinderung zu erklären. Und zum Schluss überlegen wir, womit wir die Stolpersteine aus dem Weg räumen können. Der Workshop ist in Einfacher Sprache und findet in praktischen (= "in echt") Übungen statt.

#### KI unterstützte ICF Förderplanung, erste Erfahrung

Dr. Manfred Pretis Professor für Transdisziplinäre Frühförderung, Klinischer Psychologe, Heilpädagoge (D/A)

Der Workshop thematisiert und präsentiert eine Untersuchung über die Anwendung von KI (US-amerikanische ChatGPT und französische Mistral) in der Förderplanung in der Frühförderung. Die Fragestellung in welchem Ausmaß KI zukünftige Förderplanung und methodische Unterstützung anbieten kann wird ebenfalls theamtisiert. Die erzielten Ergebnisse verweisen auf eine gute Validität der erstellten Dokumente, auf hohes Effizienzpotential bei Assistenz durch KI, aber auch auf datenschutzrechtliche offene Fragen.



#### **Effiziente Pflegedokumentation mit KI:**

#### So unterstützt VOIZE im Pflegealltag

Julia Halilovic VOIZE Account Executive (D)

Erfahren Sie, wie die VOIZE KI Pflegekräfte bei der Dokumentation entlastet – sprachgesteuert, intuitiv und sicher. Der Workshop zeigt praxisnah, wie Pflegedokumentation digital und zeitsparend gelingt.



#### **VERANSTALTUNGSORT**

Akademie de La Tour Martin-Luther-Straße 13 9560 Feldkirchen i. K.

Österreich

#### ONLINE

Übertragung des Vormittagsprogrammes und eines Workshops

#### **ANMEL DUNG**



Akademie de La Tour +43 664 88654884 akademie@diakonie-delatour.at www.icf-anwendertage.at







Aufzeichnungen der Keynotes sowie Präsentationsunterlagen werden nach der Veranstaltung als Download auf <u>www.icf-anwendertage.at</u> den Teilnehmer:innen exklusiv zur Verfügung gestellt. Die Zugänge dazu werden zeitnah per Mail versandt.



Wir möchten darauf hinweisen, dass während dieser Veranstaltung fotografiert wird. Mit Ihrer Teilnahme an der Veranstaltung erklären Sie sich damit einverstanden, dass allfällige Fotos eventuell in gedruckten Publikationen, in digitalen Medien (z. B. Website, Facebook, Instagram) und im Rahmen der Presseberichterstattung veröffentlicht werden.

Ein Vliches Dankschön für Ihre Unterstützung













