

# uDay XXII 2024: TeleCareHub – Digitale Services für die Pflege und Betreuung zu Hause



© 123rf/halfpoint

## Welchen Beitrag kann eine digitale Unterstützung bei der Betreuung und Pflege von zu Hause lebenden Menschen mit Demenz leisten?

Mit dem Forschungs- und Entwicklungsprojekt TeleCareHub möchten wir Betreuungspersonen bei der Pflege von zu Hause lebenden Menschen mit Demenz durch digitale Angebote unterstützen.

Bei unserer diesjährigen uDay Tagung geben wir Einblick in aktuelle Forschungsergebnisse und Entwicklungen und erfahren mehr über das Leben mit Demenz aus Sicht einer Angehörigen.

Starten Sie mit uns mit einem musikalischen Highlight in einen spannenden Tag und Austausch.

**Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

**Mittwoch, 26. Juni 2024**  
**08:30 – 17:00 Uhr**

---

Raum W2 07/08 und W2 11/12  
FHV – Vorarlberg University of  
Applied Sciences

---

Anmeldung zum Event [hier](#)

Bei kurzfristiger Abmeldung bitten wir  
um Info an [veranstaltungen@fhv.at](mailto:veranstaltungen@fhv.at)

---

# uDay XXII 2024: Programm

Zeit	Inhalt
08:00 Uhr	<b>Check-in</b>
08:40 Uhr	Begrüßung und Eröffnung, Grußworte Landesrätin Katharina Wiesflecker
09:00 Uhr	Musiktheater von „DIE SCHURKEN“: „vergissmeinnicht“
10:05 Uhr	<b>Pause: Kaffee, Gespräch, Aussteller- und Posterrundgang</b>
10:35 Uhr	Keynote: Abseits – Leben mit Demenz aus Sicht einer Angehörigen von Johanna Constantini  Keynote: Geschlechtsspezifische Einflussfaktoren auf den „Patient-Journey“ von Menschen mit Demenz nach Diagnosestellung von Michaela Defrancesco, Medizinische Universität Innsbruck
11:35 Uhr	<b>Session 1: Ergebnisse der Versorgungsforschung im Leitprojekt TeleCareHub</b>  Vortrag 1: Erfassung von Belastungsfaktoren, protektiven Faktoren und Technikakzeptanz von Pflegepersonen und den von ihnen betreuten zu Hause lebenden älteren Menschen von Markus Canazej, Leopold-Franzens-Universität Innsbruck  Vortrag 2: Ergebnisse der qualitativen Erhebung zu Anforderungen an den TeleCareHub von Gabi Hagendorfer-Jauk, FH Kärnten
13:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
14:15 Uhr	<b>Session 2: Digitale Dienstleistungen und Lösungen</b>  Vortrag 1: TeleCareHub Services im Überblick von Katrin Paldán, FHV  Vortrag 2: Demenzcoaching goes online! Erste Erfahrungen in der Video-Beratung von Anna Eigner, Diakonie de La Tour und Lukas Wohofsky, FH Kärnten  Vortrag 3: Die virtuelle Selbsthilfegruppe – Anforderungen, Konzeption & Best-Practice von Tamara Pitschek, Diakonie de La Tour und Daniela Krainer, FH Kärnten

# uDay XXII 2024: Programm



Zeit	Inhalt
15:00 Uhr	<p><b>Vortrag 4: Alles Clara – digitale Begleitung pflegender Angehöriger und wie sie wirkt</b> von Katharina Gabl und Theresa Clement, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften, Krems</p> <p><b>Vortrag 5: Tagesstrukturanalyse anhand von Bewegungssensorik – Konzept und Implementierung</b> von Walter Ritter, FHV</p> <p><b>Vortrag 6: Smarte Lösungen – von der Sensormatte bis zur KI gestützten Komplettlösung</b> von Peter Kulmbrein, FAWO</p>
15:45 Uhr	<b><i>Pause: Kaffee, Gespräch, Aussteller- und Posterrundgang</i></b>
16:15 Uhr	<p><b>Podiumsdiskussion: Digital vor ambulant vor stationär</b> Moderation: Martin Hebenstreit, connexia</p> <p>Inwiefern ist der politische Slogan ein Wegbereiter für die digital unterstützte Pflege und Betreuung von zu Hause lebenden Menschen mit Demenz? Welche Maßnahmen werden von verschiedenen Akteur:innen und Systempartner:innen dazu ergriffen? Welche Chancen und Potentiale werden von der Nutzung digitaler Angebote erwartet?</p>
16:45 Uhr	Schlussworte und Ausklang
17:00 Uhr	<b><i>Socializing &amp; Networking mit Brett Jause</i></b>
18:00 Uhr	Ende

Moderation: Katrin Paldán, Verena Dresen und Martin Hebenstreit

Unterstützt wird das Event von folgenden Institutionen:

connexia



**Diakonie**   
de La Tour

**FAWO**

 **KÄRNTEN**  
University of Applied Sciences

**INTE  
FOX**



 **universität  
innsbruck**

**ZeMIT**  
Zentrum für Migrantinnen in Tirol

Das Projekt TeleCareHub wird  
gefördert von folgenden Institutionen:

 Bundesministerium  
Klimaschutz, Umwelt,  
Energie, Mobilität,  
Innovation und Technologie

