

# Technik im Alltag – Technik zum Leben

Das Projekt Telepräsenzgestützte Pflege und Therapie bei Schlaganfallpatient\*innen DeinHaus4.0 –

TePUS stellt sich vor.

28.10.2020

10.00–14.00 Uhr

## Block 1: Einführung

Uhrzeit	Programmpunkt	Beiträge und Inhalte
10:00 – 10:30	Begrüßung	Prof. Dr. Karsten Weber <i>Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung (IST)</i> <i>Ostbayerische Technische Hochschule (OTH) Regensburg, Projektleitung TePUS</i>  Staatsministerin Melanie Huml, MdL <i>Bayerisches Staatsministerium für Gesundheit und Pflege</i>  Prof. Dr. Wolfgang Baier <i>Präsident der OTH Regensburg</i>
10:30 – 10:50	Einführung	<b>Videobeitrag „Betroffenenperspektive“</b> Margit Adamski <i>Vorstandsmitglied und Schatzmeisterin des Vereins zweitesLEBEN e.V.</i>  <b>TePUS-Imagefilm</b>  Einführende Informationen zum Tagungsablauf und zur TED-Abstimmung

## Block 2: Projektvorstellung

10:50 – 11:20	Thema 1: <i>Technik und Datenschutz</i>	<b>Fachgespräch: „Technik und Datenschutz beim Einsatz von Telepräsenzrobotern in der Pflege von Schlaganfallpatientinnen und -patienten“ mit anschließendem Q&amp;A</b> Prof. Dr. Georgios Raptis <i>Fakultät Informatik und Mathematik, eHealth Labor</i> <i>OTH Regensburg</i>
11:20 – 12:00	Thema 2: <i>Technikakzeptanz, ethische, rechtliche und soziale Fragen</i>	<b>Videobeitrag „Imagine Home &amp; Care 4.0 – Erwartungen an Telepräsenzroboter“</b>  <b>Videobeitrag: „Teilprojekt Sozialforschung und angewandte Technikfolgenabschätzung (ELSI)“</b> Prof. Dr. Karsten Weber und Prof. Dr. Sonja Haug <i>Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung (IST)</i> <i>OTH Regensburg</i>  <b>Interaktiver Vortrag „Die ELSI-Begleitforschung im Projekt TePUS“</b> Dr. Debora Frommeld und Edda Currle, Dipl.-Pol. <i>Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung (IST)</i> <i>OTH Regensburg</i>  <b>Q&amp;A</b> Prof. Dr. Sonja Haug <i>Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung (IST)</i> <i>OTH Regensburg</i>
12:00 – 12:30	Mittagspause	

<p>12:30– 13:30</p>	<p>Thema 3: <i>Assistenzsysteme in Pflege und Therapie</i></p>	<p><b>Videobeitrag: „Einführung Telenursing – Teletherapie“</b> Prof. Dr. Norina Lauer <i>Fakultät für Angewandte Sozial–und Gesundheitswissenschaften, Fachbereich Logopädie OTH Regensburg</i></p> <p><b>Videobeitrag: „Teleinterventionen im TePUS–Projekt“</b> Katrín Ettl, M.A. (Pflegerwissenschaft), Nina Greiner, M.Sc., (Logopädie), Natalie Kudienko, MPH (Physiotherapie) und Norbert Lichtenauer, M.Sc. (Pflegerwissenschaft) <i>Fakultät für Angewandte Sozial– und Gesundheitswissenschaften, OTH Regensburg</i></p> <p><b>Expertinnengespräch mit anschließendem Q&amp;A: „Assistenzsysteme in Pflege und Therapie“</b> Prof. Dr. Annette Meussling–Sentpali (Pflegerwissenschaft), Prof. Dr. Christa Mohr, (Pflegerwissenschaft) und Prof. Dr. Andrea Pflingsten (Physiotherapie) <i>Fakultät für Angewandte Sozial– und Gesundheitswissenschaften OTH Regensburg</i></p> <p><b>Videobeitrag: „Krankenkassen– und Pflegedienstperspektive“</b> Edmund Schmauser <i>Leiter Unternehmensstrategie, Gesundheitspolitik und Versorgungsmanagement BKK BMW</i> Thomas Janker <i>Geschäftsführer ambulanter Pflegedienst priorita GmbH</i></p>
-------------------------	--	--

<p>13:30 – 13:45</p>	<p>Kaffeepause</p>	
--------------------------	--------------------	--

**Block 3: Abschluss**

<p>13:45– 14:00</p>	<p>Tagungsausklang</p>	<p><b>Präsentation der TED–Ergebnisse</b></p> <p><b>Evaluation der Tagung</b></p> <p><b>Zusammenfassung und Abschiedsworte</b> Prof. Dr. Karsten Weber <i>Institut für Sozialforschung und Technikfolgenabschätzung (IST), OTH Regensburg</i></p>
-------------------------	------------------------	---