

Erleben Sie eine interaktive Fachtagung, die Ihnen den Digitalisierungsprozess im Gesundheitswesen näherbringen wird.

Das Forschungsprojekt **DeinHaus 4.0 Oberpfalz** der Ostbayerischen Technischen Hochschule (OTH) Regensburg lädt Sie ganz herzlich ein zu der Tagung

Digitalisierung im Gesundheitswesen,

bei der Sie mit uns in eine neue Zukunft gehen können.

Ort: OTH Regensburg
Galgenbergstraße 32, Gebäude K, 93053 Regensburg

Termin: Mittwoch, den 06. und Donnerstag, den 07. Juli 2022

Zeit: 06. Juli 2022: 12:00 Uhr bis 18:00 Uhr
07. Juli 2022: 09:00 Uhr bis 15:00 Uhr

Ein Schlaganfall kann jeden treffen – in Bayern sind es alljährlich etwa 50.000 Menschen, die dieses Schicksal erleiden. Häufig bleiben auch nach der Entlassung aus der Akut- oder Reha-Klinik Einschränkungen bestehen, die eine Rückkehr in eine selbständige Lebensführung erschweren. Digitale Unterstützungsangebote können hier eine sinnvolle Ergänzung zu klassischen Reha- und Therapiemaßnahmen darstellen.

Das Projekt „*DeinHaus 4.0 Oberpfalz*: Telepräsenzroboter für die Pflege und Unterstützung von Schlaganfallpatientinnen und -patienten (TePUS)“ der OTH Regensburg untersucht den Einsatz von technischen Assistenzsystemen, sogenannten Telepräsenzrobotern, in der häuslichen Umgebung von Betroffenen. Studienteilnehmer*innen können die Geräte über einen Zeitraum von sechs Monaten kostenfrei zuhause testen und werden mit individuell angepassten Angeboten aus den Bereichen Physiotherapie, Logopädie und Pflege versorgt.

Die Präsenzveranstaltung richtet sich insbesondere an Betroffene, pflegende Angehörige und interessierte Personen wie auch an das Fachpublikum aus den Bereichen Medizin, Pflege und Therapie. In spannenden Impulsvorträgen und Podiumsdiskussionen werden wir aktuelle Entwicklungen zum Thema „Digitalisierung im Gesundheitswesen“ vorstellen. Am zweiten Tag sind mehrere parallele Sessions mit Fokus auf den Praxisbezug vorgesehen.

Im Foyer können Sie sich auf eine durchgängige Ausstellung verschiedener (Digitalisierungs-)Projekte freuen. Ganz nach dem Motto „Get in touch with the technology“ erwarten Sie Einblicke in die Technik der Roboter. Sie erhalten die Möglichkeit, die eingesetzte Technik vor Ort kennenzulernen und auszuprobieren.

Bitte beachten Sie, dass die **Teilnehmerzahl begrenzt** und eine **Anmeldung zur Tagung erforderlich** ist. Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Online-Registrierung **bis zum 24. Juni 2022**. Die Teilnahme ist kostenlos.

Anmeldung: [Digitalisierung im Gesundheitswesen](#)

Weitere Informationen zur Veranstaltung, zu den Referierenden sowie zum Ablauf finden Sie [hier](#) oder direkt über den QR-Code.

Wir verbleiben mit besten Grüßen

Das *DeinHaus 4.0 Oberpfalz*-Team



PROGRAMM

Digitalisierung im Gesundheitswesen

Eine Tagung des Forschungsprojekts *DeinHaus 4.0 Oberpfalz: Telepräsenzroboter für die Pflege und Unterstützung von Schlaganfallpatientinnen und -patienten (TePUS)*

06. und 07. Juli 2022, Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg, Galgenbergstraße 32, Gebäude K, 93053 Regensburg

Mittwoch, 06. Juli 2022 von 12:00 bis 18:00 Uhr

Zeit	Programmpunkt	Beiträge
12:00-12:30 Uhr Raum: K001	Eröffnung der Tagung	Begrüßung <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ralph Schneider, <i>Präsident OTH Regensburg</i> ▪ Videogrußwort des Staatsminister Klaus Holetschek MdL, <i>Bayerischer Staatsminister für Gesundheit und Pflege</i> ▪ Christoph Skornia, <i>Dekan Fakultät Informatik und Mathematik der OTH Regensburg</i> ▪ Karsten Weber, <i>OTH Regensburg, Projektleitung DeinHaus 4.0 Oberpfalz</i>
12:30-14:00 Uhr Raum: K001	Impulsvorträge mit Diskussion	Vorstellung der DeinHaus 4.0 Projektreihe Einführung: Thomas Huber , <i>Leiter der Abteilung 1 „Koordination, Digitalisierung, Innovation, Landesprüfungsamt für Sozialversicherung“ des Bayerischen Staatsministeriums für Gesundheit und Pflege</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Horst Kunhardt, <i>TH Deggendorf: DeinHaus 4.0 Niederbayern</i> ▪ Sabine Ittlinger, <i>TH Rosenheim: DeinHaus 4.0 Oberbayern</i> ▪ Cordula Kuhlmann, <i>Landkreis Bad Kissingen: DeinHaus 4.0 Unterfranken</i> ▪ Karsten Weber, <i>OTH Regensburg: DeinHaus 4.0 Oberpfalz</i> Moderation: Matthias Walk
14:00-14:45 Uhr Raum: Foyer	Kaffeepause mit Snacks	
14:45-15:45 Uhr Raum: K001	Vortrag mit Diskussion	Digitalisierung und Pflege Einführung: Karsten Weber, <i>OTH Regensburg</i> „Pflege Digital: neue Prozesse – neue Strukturen – neue Finanzierung?“, Johannes Zacher , <i>BZPD – Bayerisches Forschungszentrum Pflege Digital, HS Kempten</i> Moderation: Matthias Walk
15:45-16:00 Uhr Raum: Foyer	Kaffeepause mit Snacks	

16:00-17:00 Uhr Raum: K001	Vortrag mit Diskussion	Digitalisierung und Pflege Einführung: Karsten Weber , <i>OTH Regensburg</i> „Möglichkeiten und Herausforderungen bei der Einbindung digitaler und robotischer Systeme in die pflegerische Versorgung“: Inge Eberl , <i>Katholische Universität Eichstätt-Ingolstadt</i> Moderation: Matthias Walk
17:00-18:00 Uhr Raum: Foyer	Get-together mit Büffet	
Durchgängig Raum: Foyer	Ausstellung „Get in touch with the technology“	Projekte zur Digitalisierung im Gesundheitswesen: Posterpräsentationen und Technikvorführungen

Donnerstag, 07. Juli 2022 von 09:00 bis 15:00 Uhr

Zeit	Programmpunkt	Beiträge
<i>Bitte beachten Sie die parallel stattfindenden Veranstaltungen in den Räumen K001, K016 und K017</i>		
09:00-10:30 Uhr Raum: K001	Podiums- diskussion	Digitale Technik für Pflege und Gesundheit Einführung: Georgios Raptis , <i>OTH Regensburg</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Petra Friedrich, <i>Hochschule Kempten</i> ▪ Anton Zahneisen, <i>9xOfra</i> ▪ Jaqueline Würdig, <i>PPZ Nürnberg</i> ▪ Jürgen Zerth, <i>WLH Fürth</i> Moderation: Matthias Walk
09:00 -10:30 Uhr Raum: K016	Session 1a	Akzeptanz und Nutzung von sozio-assistiven Technologien in der Pflege Einführung und Moderation: Sonja Haug , Debora Frommeld , Edda Currle , <i>OTH Regensburg</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „Assistenzroboter in der Pflege – Mehrwerte, Einsatzszenarien, Treiber und Herausforderungen aus Sicht von Kliniken und Pflegeeinrichtungen“: Sarah Kilz, <i>Fraunhofer IMW</i> ▪ „Evaluationsframework zur einheitlichen Bewertung von digitalen Systemen in der Pflege“: Walter Swoboda und Nadine Seifert, <i>Hochschule Neu-Ulm</i> ▪ „Akzeptanz und Gelingensfaktoren: Erfahrungen aus dem Pflegepraxiszentrum Nürnberg“: Marlene Klemm, <i>PPZ Nürnberg</i>
09:00 -10:30 Uhr Raum: K017	Session 1b	Robotik als Unterstützungsangebot für Pflege und Gesundheit? Einführung: Annette Meussling-Sentpali , <i>OTH Regensburg</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „RoboLand – Telepräsenz-Roboter im häuslichen Lebens- und Pflegearrangement von Personen mit Demenz im ländlichen Raum“: Helma Bleses und Matthias Dammert, <i>Hochschule Fulda</i> ▪ „Roboter als Hoffnungsträger in der Pflege – Pflegeethische Zugänge zur Einschätzung künftiger Einsatzmöglichkeiten“:

		<p>Constanze Giese, <i>Katholische Stiftungshochschule für angewandte Wissenschaften München</i></p> <ul style="list-style-type: none"> „Robotik in der Pflege – mögliche Anwendungsbeispiele“: Ute Engelmann, <i>Caritasverband der Erzdiözese München und Freising e.V.</i>
<p>10:30-10:45 Uhr Raum: Foyer</p>	<p>Kaffeepause mit Snacks</p>	
<p>10:45-12:15 Uhr Raum: K016</p>	<p>Session 2a</p>	<p>Digitale Versorgungsanwendungen</p> <p>Einführung: Ilja Hagen, <i>BioPark Regensburg GmbH</i></p> <ul style="list-style-type: none"> „Digitale Gesundheitskompetenzen mittels App“: Simone Eckert, <i>Gesundheitsregion^{plus} Regensburg</i> „Digitaler Pflegestützpunkt“: Stefan Klein, <i>Quimedo GmbH, Deggendorf</i> „Digitale Pflegeorganisation für pflegende Angehörige“: Markus Müller, <i>Nui Care GmbH, München</i>
<p>10:45-12:15 Uhr Raum: K017</p>	<p>Session 2b</p>	<p>„Und was mache ich jetzt?“ Ein Gespräch mit Anwender*innen, pflegenden Angehörigen, Selbsthilfegruppen- und Krankenkassenvertreter*innen zu ersten Erfahrungen mit Telepräsenzrobotern</p> <p>Begrüßung: Christa Mohr, Katrin Ettl, <i>OTH Regensburg</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Margit Adamski, <i>Verein zweitesLEBEN e.V.</i> Jochen Matijas, <i>LIGA Krankenversicherung</i> Nhu Nguyen-Thien, <i>Anwender</i> Gertraud und Dieter Schellkopf, <i>Pflegende Angehörige und Anwender</i> Kornelia Schmid, <i>Verein Pflegende Angehörige e.V.</i> <p>Moderation: Matthias Walk</p>
<p>10:45-12:15 Uhr Raum: K001</p>	<p>Session 2c</p>	<p>Prävention, Gesundheitsförderung und Medizin</p> <p>Einführung: Karsten Weber, <i>OTH Regensburg</i></p> <ul style="list-style-type: none"> „Digitalisierung: Schlüsselfaktor für eine hochwertige Gesundheitsversorgung?!“: Claudia Wöhler, <i>Barmer Landesvertretung Bayern, München</i> „Warum Medizin und Pflege nicht gut digitalisierbar sind und wieso wir es trotzdem tun“: Walter Swoboda, <i>HNU Neu-Ulm</i>
<p>12:15-12:30 Uhr Raum: Foyer</p>	<p>Kaffeepause mit Snacks</p>	
<p>12:30-14:00 Uhr Raum: K016</p>	<p>Session 3a</p>	<p>Digitalisierung in der Logopädie</p> <p>Einführung: Norina Lauer, <i>OTH Regensburg</i></p> <ul style="list-style-type: none"> „Digitale logopädische Versorgung: Von der Präsenz- oder Videotherapie zur Teletherapie“: Juliane Leinweber, <i>HAWK/Gesundheitscampus Göttingen</i> „Onlinetherapie für Menschen mit Aphasie – Tipps und Hinweise zur Anwendung im therapeutischen Alltag“: Elisabeth Meyer, <i>Hochschule für Gesundheit Bochum</i>

12:30-14:00 Uhr Raum: K017	Session 3b	Digitalisierung in der Physiotherapie Einführung: Andrea Pfingsten , <i>OTH Regensburg</i> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „Blended Care oder wie die Digitalisierung den personenzentrierten Ansatz in der Therapie fördern kann“: Christian Grüneberg, <i>HS Gesundheit Bochum</i> ▪ „MARTHA – Eine App zur Unterstützung des Heimtrainingsprogramms nach Schlaganfall in der Physio- und Ergotherapie“: Lena Rettinger, <i>FH Campus Wien</i>
14:00-15:00 Uhr Raum: Foyer	Get-together mit Büffet und Verabschiedung	
Durchgängig Raum: Foyer	Ausstellung „Get in touch with the technology“	Projekte zur Digitalisierung im Gesundheitswesen: Posterpräsentationen und Technikvorführungen

Weitere Informationen zur Tagung:

<https://www.deinhaus40.de/veranstaltungen/>

Anmeldung:

Eine Anmeldung zur Tagung ist erforderlich. Diese ist kostenlos möglich unter <https://www.eventbrite.de/e/digitalisierung-im-gesundheitswesen-registrierung-314515503337>

Kontakt:

Projekt „DeinHaus 4.0 Oberpfalz“
Telepräsenzroboter für die Pflege und Unterstützung von Schlaganfallpatientinnen und -patienten (TePUS)

Ostbayerische Technische Hochschule (OTH) Regensburg
Regensburg Center of Health Sciences and Technology (RCHST)
Biopark I
Am Biopark 9
93053 Regensburg

Tel: 0941-943-5250
E-Mail: befragung@deinhaus40.de
WWW: <https://www.deinhaus40.de/start>