



LONGLEIF
GARMISCH-PARTENKIRCHEN

Robotik in Medizin & Pflege

Vorstellung der
Leuchtturminitiative Geriatrie

Online-Vortrag

Donnerstag, 09.06.2021, 19 – 20 Uhr



Simone Stahl TUM MSR

Im TUM Forschungszentrum Geriatrie in Garmisch-Partenkirchen wird daran gearbeitet, wie Medizin & Pflege mit Unterstützung der Robotik in Zukunft aussehen kann.

Der Vortrag gibt einen Überblick über die Ziele des Geriatrie-Projekts sowie der aktuellen Forschungsthemen. Wie kann eine digitale Sprechstunde von zu Hause aus umgesetzt werden? Sind geleitete Reha-Übungen ohne anwesenden Physiotherapeuten möglich? Zur Lösung dieser Fragen werden verschiedene robotische Systeme vorgestellt und deren Vorteile und Schwächen diskutiert.

Referentinnen: Simone Stahl und Melanie Porzenheim

Munich School of Robotics and Machine Intelligence /

Technische Universität München / Forschungszentrum Garmisch-Partenkirchen

Anmeldung und weitere Informationen:

Beate Löw-Schneyder, LongLeif, Tel. 08821 730 76 84 oder anmeldung@longleif.de

Die Zusendung der Zoom-Zugangsdaten erfolgt am Vortag der Veranstaltung.

In Kooperation mit

