

Sozialpolitik und -ökonomie | Gesundheit und E-Health

Internationale Forschungsprojekte

Training Program for Enhancing the Adoption of Mobile Health Technologies by Persons With Mild Dementia

Ziel des Projektes ist es, Technologien für Menschen mit demenziellen Erkrankungen, deren Angehörige aber auch für professionell Pflegende zu identifizieren und Trainingsmaterialien zu entwickeln, so dass diese Technologien zielführend eingesetzt werden können. Das Projekt wird gefördert im Rahmen des Erasmus+-Programmes und findet im Austausch mit neun Partnerorganisationen statt, u.a. in Griechenland, Slowenien, Spanien und der Türkei.

Training Program for Enhancing the Adoption of Mobile Health by Persons with Mental Health Problems

Ziel des Projektes ist es, die Kompetenzen von Personen mit psychischen Erkrankungen zur Verbesserung ihres Selbstmanagements durch die Einführung mobiler Gesundheitslösungen zu verbessern. Das Projekt wird gefördert im Rahmen des Erasmus+-Programmes und findet im Austausch mit vier Partnerorganisationen statt, in Spanien, Slowenien, Litauen, Griechenland und Rumänien.

Therapeutic Encounters with AI – TewAI

Das Projekt soll einen Beitrag zum Verständnis und zur Theorie des digitalen Wandels in der Gesundheitsversorgung leisten, indem es sich speziell auf die digitale psychische Gesundheit konzentriert. Dabei soll der Fokus besonders auf der Anwendung von Künstlicher Intelligenz (KI) bei der Versorgung von Personen und ihrer psychischen Gesundheit liegen. Ziel des Projektes ist es somit:

- Zu verstehen, wie KI die Wahrnehmung und die Wissenspraktiken im Bereich der psychischen Gesundheit neu konfiguriert
- Herauszufinden, welchen Beitrag die Soziologie zu unserem Verständnis der kommunikativen oder interaktiven Leistung von KI im Kontext der psychischen Gesundheit leisten kann
- Mittel zu identifizieren, mit denen sich Soziolog:innen an der Gestaltung wünschenswerter, ethischer und verantwortungsvoller Formen von KI im Bereich der psychischen Gesundheit beteiligen können