

Titel:

Sicherheit und Technikakzeptanz im Alter – am Beispiel des Projekts ModuLAAr

Autoren:

Katharina Postiasi

Susanne Steffek

Barbara Prazak-Aram (AIT)

Kurzzusammenfassung:

ModuLAAr ist eine vom Austrian Institut of Technology entwickelte Smart Home Anwendung, welche aus mehreren Services besteht und das selbstständige Wohnen im Alter erleichtern soll. Diese Services können modular zusammengesetzt und somit auf die Bedürfnisse der Endanwenderinnen und Endanwender abgestimmt werden. Im Rahmen des Forschungsprojekts ModuLAAr werden in der Testregion Burgenland 50 betreubare Wohnungen mit Ambient Assisted Living Technologien ausgestattet. Im Zuge des Masterstudiengangs „Health Assisting Engineering“ verfassen die Autoren ihre Masterthese, um die Fragestellung „Wie beeinflussen Erfahrungen und Einstellungen zum Thema Sicherheit die Technikakzeptanz von älteren Menschen am Beispiel des Projekts ModuLAAr?“ zu beantworten. Zur Datenerhebung wurde ein qualitatives Forschungsdesign gewählt. Insgesamt zwölf Personen wurden mit Hilfe eines semistrukturierten Interviews befragt. Die Ergebnisse dieser Erhebung sollen präsentiert werden.