

Name des Projektes: Häusliche Gesundheitsstation

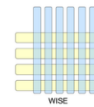
Laufzeit: 08/2018 – 07/2021

Kooperationspartner: Institut für Biomedizinische Technik,
Fakultät Elektrotechnik und Informationstechnik

Zentrum für Evidenzbasierte Gesundheitsversorgung (ZEGV)

Professur für Wirtschaftsinformatik, insb. Systementwicklung, Fakultät Wirtschaftswissenschaften WISE)

Firma Jendrzik- Haustechnik



Projektleitung: Prof. Dr. Antje Bergmann

Beschreibung: Im Forschungsprojekt testen wir die Anwendbarkeit und Machbarkeit einer kontaktlosen Messtechnik zur Erfassung von Vitalparametern im Wohnumfeld multimorbider Patienten. Diese neue Messtechnik soll zukünftig in der häuslichen Langzeitversorgung von Patienten mit betreuungsbedürftigen chronischen Erkrankungen eingesetzt werden, die einer regelmäßigen Messung der Vitalparameter bedürfen. Unser Bereich Allgemeinmedizin ist für die Rekrutierung, Datenerhebung und Betreuung von Studienpatienten verantwortlich und beteiligt sich an der Auswertung.

Ansprechpartner: Peggy.Borchers@ukdd.de (wissenschaftliche Leitung)



Das Projekt wird finanziert durch den Europäischen Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE).