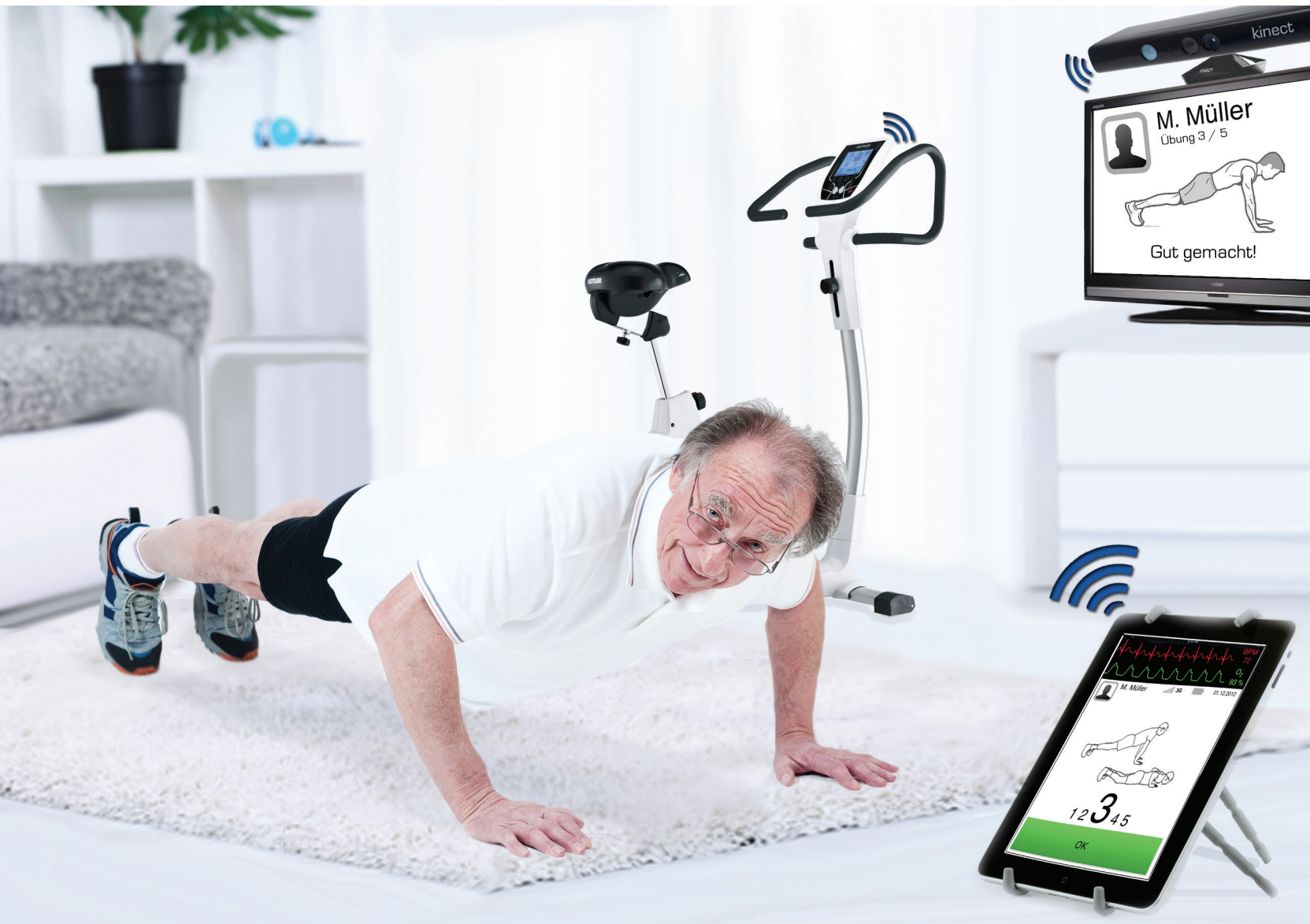


TeleTherapeut – Telemonitoring bei Patienten mit COPD



- Überwachung von Patienten mit chronischen Atemwegserkrankungen
- häusliches telemedizinisches Monitoring
- regelmäßige Erfassung und Übermittlung von Vitalparametern und Gerätedaten
- Entwicklung einer virtuellen Leitstelle zur Datenkoordination und -verarbeitung
- Informationsfluss zwischen den häuslichen Systemen, den Krankenhaus- und Praxisinformationssystemen (KIS und PVS) und den Versorgungseinrichtungen
- Feedback an den Patienten via Mobile Device

LOEWE-KMU-Verbundvorhaben

- Technische Hochschule Mittelhessen (Prof. Dr. Volker Groß, Prof. Dr. Henning Schneider)
- Ingenieurbüro für Medizintechnik GmbH, Wetztenberg
- Philipps-Universität Marburg



LOEWE

Exzellente Forschung für
Hessens Zukunft

Dieses Projekt (HA-Projekt-Nr.: 335/12-25) wird im Rahmen von Hessen Modell-Projekte aus Mitteln der LOEWE - Landes-Offensive zur Entwicklung Wissenschaftlich-ökonomischer Exzellenz, Förderlinie 3: KMU-Verbundvorhaben gefördert.

