



Bildunterschrift: Prototyp Sozialroboter – Zwischenversion des Forschungsprojektes

NEULAND Software aus Augsburg war am Forschungsprojekt „Ricky“ beteiligt

Der Sozialroboter „Ricky“ ist ein Sozialroboter, der in einem Seniorenheim eingesetzt wird und die Bewohner unterhält. Der Roboter soll niemanden ersetzen, sondern vielmehr ein zusätzliches Angebot im sozialen Dienst sein. Es entstehen spannende Gespräche zwischen diesem KI-Roboter und den Bewohnern - aktuell ist er noch in der Pilotphase.

Ziel des vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF) geförderten Projekts war die Entwicklung eines sozialen Roboters, der die soziale Interaktion und das emotionale Wohlbefinden seiner Nutzer verbessern soll. Diese Initiative beinhaltet eine Zusammenarbeit verschiedener akademischer und industrieller Partner, wie Navel Robotics, darunter die Universität Augsburg, die Universität Bielefeld und die Neuland Software GmbH.

Weitere Infos unter:

<https://www.heise.de/news/Sozialroboter-Ricky-erhell-die-Gemueter-von-Senioren-9656305.html>

