



Innovationswettbewerb "Künstliche Intelligenz"

CareFul KI

Verantwortete KI Plattform für Gesundheit, Pflege und soziale Teilhabe

Wirtschaftsbereich(e)

Gesundheitswirtschaft

Kurzsteckbrief

Careful KI schafft ein Ökosystem für die Gesundheitswirtschaft. Hier werden Medizin- und Gesundheitsdaten, Pflegedaten, verhaltensbezogene und soziale Daten – auch aus Smart-Homes bzw. von Wearables – rechtskonform integriert und für innovative Produkte und Services bereitgestellt. Auf der Datenplattform wird eine sichere Nutzungsmöglichkeit für KI-Algorithmen geschaffen. So können insbesondere KMU Mehrwertanwendungen effizient entwickeln. Konsortialpartner: **VDE, FhG (IMS u. IIS), AAL Netzwerk Saar** und **C&S GmbH**. Beteiligt: Apollon Hochschule Bremen, Charité Berlin, Hochschule Kaiserslautern und User Interface Design GmbH – Projektsteuerung: Fr. Chr. Rode-Schubert (Leitung VDE FA Geschäftsmodelle Intelligenter Assistenzsystem), Dr. R. Lutze.

Koordinator

Dr. Thomas Becks
Leiter Technik und Innovation
VDE Verband der Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik e.V.
Stresemannallee 15
60596 Frankfurt
E-Mail: carefulki@vde.com

Konsortialpartner

Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e. V.,
Hansastr. 27c, 80686 München,
AAL-Netzwerk Saar e.V., Goebenstraße 40, 66117 Saarbrücken
C&S Computer & Software GmbH, Wolfsgäßchen 1, 86153 Augsburg

Innovation

Heute

- Sehr hohe Zugangshürden für Institutionen aus Gesundheit, Pflege und sozialer Teilhabe zu spezifischen Ökosystemen, die die kooperative Entwicklung von KI Lösungen ermöglichen.

In Zukunft

- Schnelle Verfügbarkeit einer KI-Daten-Plattform, insbesondere für KMU, die diese effektiv und rechtskonform für Kooperationen im Ökosystem Gesundheit nutzen können.



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie


DE.DIGITAL

Projekträger: Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V. (DLR-PT)

Ansprechpartner: PD Dr. Andreas Behrend; Tel.: +49 2203 601-3874; E-Mail: andreas.behrend@dlr.de