

CARE

4

SUSTAINABLE

INNOVATION

Einladung

Cross Innovations Werkstatt

Mobilität im
Gesundheitswesen

Cross-Innovations-Werkstatt „Mobilität im Gesundheitswesen“

25.06.2025 | 13 - 17 Uhr

Raum Orange im Produktionscluster
Campus-Boulevard 30, 52074 Aachen

Wie sieht eine Zukunft aus, in der Gesundheit und Mobilität Hand in Hand gehen? Was entsteht, wenn digitale Innovation und smarte Logistik aufeinandertreffen?

Wir laden Dich zu einer kreativen, interdisziplinären Werkstatt ein, in der wir gemeinsam neue Lösungsansätze an der Schnittstelle von Gesundheitsversorgung und Mobilität entwickeln. Im Fokus stehen Themen wie der Einsatz von Drohnen im Medikamententransport, autonome Lieferlösungen, intelligente Versorgungslogistik oder die Echtzeitverfolgung medizinischer Güter.

Wir suchen Expert:innen aus Forschung, Wirtschaft und Startups in Gesundheit und Mobilität, um Ideen auszutauschen, Synergien zu entdecken und konkrete Ansätze für eine zukunftsfähige Versorgung zu gestalten.

Deine Perspektive zählt – bring Deine Expertise ein, vernetze Dich mit anderen und arbeite aktiv an innovativen Lösungen mit. Lass uns gemeinsam die Zukunft der Mobilität im Gesundheitswesen gestalten.

#care4innovation



care4innovation.de



care-for-sustainable-innovation



careforsustainableinnovation

Gemeinsam Innovationen bewegen!

Die entwickelten Ideen können in finanziell unterstützten Programmen im Rahmen von CSI oder im eigenen Netzwerk weiterverfolgt werden.

Wir freuen uns auf Eure Teilnahme!

Jetzt anmelden

Wir suchen Expert:innen, Praktiker:innen, Forschende aus Gesundheit und Mobilität

Die Teilnahme ist kostenlos.

Bitte melde dich über folgenden Link

<https://formtool.ima.rwth-aachen.de/form/crossinnovationswerkstatt>

bis zum 22. Juni 2025 an.



Ansprechpartnerin

Johanna Lauwigi, WZL der RWTH Aachen
johanna.lauwigi@wzl-iqs.rwth-aachen.de
+49 241 80-91104

Das Innovationsprojekt Care for Sustainable Innovation wird im Rahmen des Förderauftrages Regio.NRW – Transformation aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und des Landes Nordrhein-Westfalen gefördert und baut auf Ergebnissen des EFRE-Projektes Care and Mobility Innovation auf.

Projektpartner



unterstützt von



Kofinanziert von der Europäischen Union

Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen

