PROGRAMM & ÖFFNUNGSZEITEN Ausstellung der Demonstratoren: Täglich 10 – 18 Uhr

Dienstag, 16.09

18 Uhr: Begrüßung und Podiumsdiskussion - KI im Alter

Begrüßung: Prof. Dr. Rohini Kuner, Prodekanin für Forschung der Medizinischen Fakultät Heidelberg

Prof. Dr. Hans-Werner Wahl, Präsident der Deutschen Gesellschaft für Gerontologie und Geriatrie (DGGG)

Dr. Philipp Schaper, Universität Siegen

Alicia Faridi, Gründerin und CEO - fabel

Dr. Sebastian Most, CEO - auditect GmbH

Moderation: Prof. Dr. Giuseppe Strina, Universität Siegen

19:30 Uhr: Networking und Ausklang

Mittwoch, 17.09

16 - 16:30 Uhr:

Pflegende Angehörige im Alltag unterstützen

Clara Weritz, Chief of Staff - fabel

16:30 - 17 Uhr: Nach dem Schlaganfall: Wie kann der Reha-Handschuh helfen?

Gernot Sümmermann, CEO - Cyteract GmbH

18 - 18:30 Uhr: KI im Pflegealltag: Hype oder nachhaltige Transformation?

Dr. Sebastian Most, CEO - auditect GmbH

18:30 - 19:15 Uhr: Medizinische Dokumentation neu gedacht: Sicher, integriert, zeitsparend

Jürgen Werner, CEO - CuraScript GmbH

19:15 Uhr: Networking und Ausklang

Donnerstag, 18.09.

16 - 17 Uhr: Fachvortrag - Robotik in der Pflege

Dr. Felix Carros, Universität Siegen

18 - 19 Uhr: Fachvortrag – Psychosoziale Unterstützung von Fachkräften

Prof. Dr. Susanne Heininger, TH Deggendorf

19 Uhr: Networking und Ausklang

Ausführliche Informationen zu Demonstratoren und Start-Ups finden Sie unter folgendem Link bzw. QR-Code:

https://smart-service-bw.de/veranstaltung/smart-service-tour-2025-heidelberg/



Alle Veranstaltungen sind öffentlich und kostenfrei -

zur optimalen Planung wird um Anmeldung für die Abendveranstaltungen gebeten.

Gefördert durch



Baden-Württemberg Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus

Das Kompetenzzentrum Smart Services wird vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg gefördert.



Gesundheitswesen neu denken

Das Kompetenzzentrum Smart Services präsentiert innovative technologische Lösungen für das Gesundheitswesen, die den Klinik- und Pflegealltag verbessern, Fachkräfte entlasten und neue Perspektiven für Rehabilitation und Pflege bieten.

In einer interaktiven Ausstellung können Besucherinnen und Besucher moderne Medizintechnik live erleben und selbst ausprobieren: robotische Assistenzsysteme, Exoskelette, digitale und smarte Helfer sowie AR-Anwendungen.

Inspirierende Impulsvorträge geben spannende Einblicke und Raum für den Austausch mit Expertinnen und Experten. Start-ups der Gesundheitsbranche stellen sich vor und zeigen praxisnahe Gesundheitsinnovationen für Angehörige sowie Fach- und Führungskräfte.

Das Angebot richtet sich an interessierte Bürgerinnen und Bürger, Fachpublikum aus Medizin, Pflege, und Industrie sowie Studierende, Berufsschülerinnen und -schüler.

Die Ausstellung ist täglich von 10 bis 18 Uhr geöffnet und lädt dazu ein, sich niedrigschwellig, praxisnah und dialogorientiert mit den Chancen smarter Technologien im Gesundheitswesen auseinanderzusetzen.

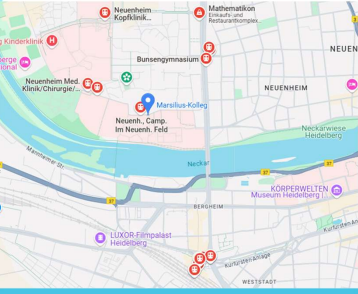
Ausstellung und Vorträge sind öffentlich und kostenlos – die Demonstratoren können eigenständig während der Öffnungszeiten erkundet werden.



ANFAHRT & KONTAKT

Veranstaltungsort

Marsilius Kolleg Im Neuenheimer Feld 130.1 69120 Heidelberg







Innovative Dienstleistungen aus Baden-Württemberg

smart-service-bw.de