

## Ansprechpartnerinnen

### Maren Hauptmanns

AOK Rheinland/Hamburg – Die Gesundheitskasse  
0241 464-30116  
maren.hauptmanns@rh.aok.de

### Martine Kuckartz

Region Aachen Zweckverband (RAZV)  
0241 927 8721-82  
kuckartz@regionaachen.de

**Jetzt anmelden unter:**  
<https://regac.de/digitalgipfel>



Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Nordrhein sind beantragt.

## Mittwoch, 26. März 2025 Digitalgipfel Gesundheit 2025

14 – 18 Uhr  
im FIR-Konferenzzentrum  
auf dem RWTH Aachen Campus  
Campus-Boulevard 55, 52074 Aachen

- Parken:  
Über die Doris-Schachner-Straße bis zum Ende rechts auf den Schotterparkplatz; eine weitere Parkmöglichkeit finden Sie über die Alois-Riedler-Straße.
- Mit dem Bus:  
ab Aachen Hauptbahnhof Line 3A ab Haltestelle 1 Richtung Aachen, Uniklinikum bis Campus Melaten (Physikzentrum), von dort 8 Min. Fußweg zum Campus-Boulevard 55.  
Von anderen Punkten in der Innenstadt fahren auch die Linien 12, 22 und 23 bis zur Wilfried-König-Straße, der Haltestelle direkt vor dem Gebäude.



Veranstalter



**RAZV**  
Region Aachen  
Zweckverband

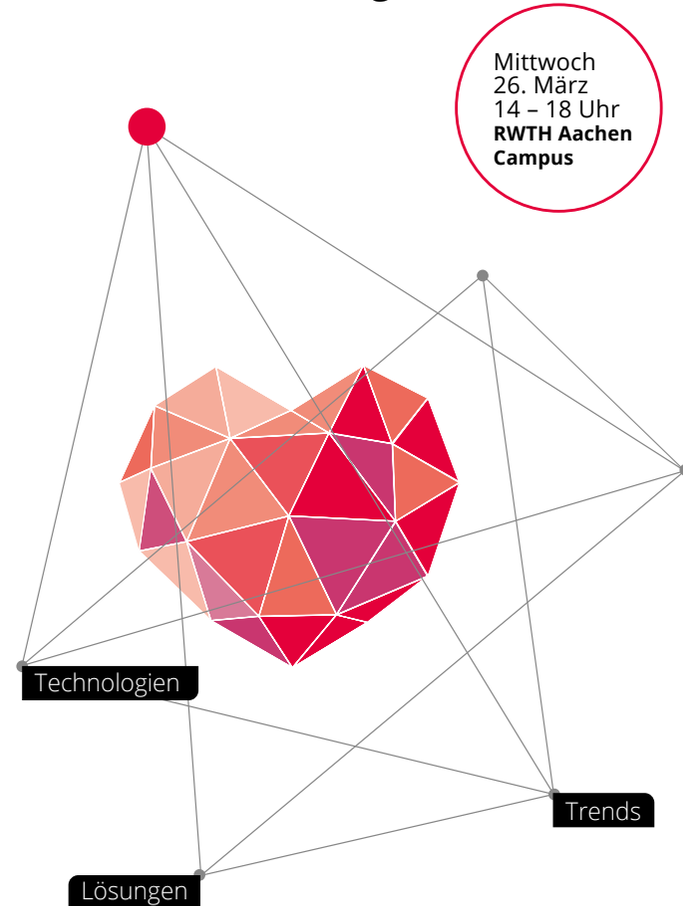
Partner



# Digitalgipfel Gesundheit 2025

Wo steht die Region?

Mittwoch  
26. März  
14 – 18 Uhr  
RWTH Aachen  
Campus



**RAZV**  
Region Aachen  
Zweckverband

# Digitalgipfel Gesundheit 2025



Sind Sie bereit für die digitale Transformation in der Gesundheitsversorgung? Der Digitalgipfel Gesundheit 2025 bietet Ihnen spannende Einblicke in innovative digitale Produkte, Prozesse und Projekte, die in Arztpraxen, Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen in unserer Region zum Einsatz kommen.

Erfahren Sie, welche digitalen Lösungen bereits verfügbar sind und welche Technologien und Trends uns in naher Zukunft erwarten.

Unsere Expertinnen und Experten präsentieren Erfahrungen aus ihrer Praxis. Nutzen Sie auch die Gelegenheit, sich zu vernetzen und Kooperationen zu vereinbaren. Tauschen Sie sich aus, um gemeinsam Lösungen für Ihre digitalen Projekte zu entwickeln und neue Perspektiven zu gewinnen.

Mittwoch  
26. März  
14 – 18 Uhr  
RWTH Aachen  
Campus

## Programm

13:00 Uhr	<b>EINLASS UND IMBISS</b>	16:00 Uhr	<b>DIGITALE LÖSUNGEN IN PFLEGEINRICHTUNGEN</b>  Docs & Care Network – Kommunikation zwischen Pflegeeinrichtungen und Arztpraxen Simon Maria Kremer, Leiter EDV Lebensbaum GmbH  Visit on – Teledoc im ländlichen Raum Prof. Dr. Dr. Michael Czaplik, Geschäftsführer Docs in Clouds GmbH Jan Fabry, Qualitäts- und Projektmanagement St. Gereon Seniorendienste gGmbH Lydia Kassing, Einrichtungs- und Pflegedienstleiterin Seniorenzentrum Marien-Hospital Euskirchen  Spine Base – Smarte Bewegungssensorik für die Pflegenden der Zukunft Michael Gissinger, Geschäftsführer Spine Base GmbH
14:00 Uhr	<b>BEGRÜSSUNG</b>  Heiko Jansen, Regionaldirektor Aachen – Düren – Heinsberg AOK Rheinland/Hamburg Ulla Thönnissen, Geschäftsführerin Region Aachen Zweckverband (RAZV)	16:45 Uhr	<b>KRANKENHAUS DER ZUKUNFT</b>  Digitale Medizin ist Teamwork in der Region Dr. Lukas Martin, Chief Medical Officer Clinomic Group GmbH Dr. Sandra Dohmen, Leiterin Innovationszentrum Digitale Medizin Uniklinik RWTH Aachen
14:15 Uhr	<b>IMPULS</b>  Welche Herzfrequenz hat ein Algorithmus? Digitalisierung in unserer Region zwischen Tachykardie und Bradykardie Dr. Michael Ziemons, Dezernent für Soziales, Gesundheit und Digitalisierung StädteRegion Aachen	17:15 Uhr	<b>BLICK IN DIE DIGITALE ZUKUNFT</b>  Das aktive Hochleistungs-Exoskelette Enno Dülberg, Auxsys GmbH  Das Betriebssystem für Krankenhäuser Felix Evers, helpwave GmbH  Die Uhr ohne Zahlen Manuel Nikodemus, neuroTime GmbH i. Gr.  Leichte Sprache mit KI Dr. Michael Jentgens, laizee.ai GmbH
14:30 Uhr	<b>DIGITALE LÖSUNGEN IN DER ARZTPRAXIS</b>  Best Practice Johanna Dorn, MVZ Campus Praxis und Dr. Christian Hoppe, Burgpraxis Gangelt  Praxis4future Julia Langenstein, Kassenärztliche Vereinigung Nordrhein  Elektronische Patientenakte (ePA) Dr. Robert Dujardin, Hausärztergemeinschaft Titz und Dr. Erich Gehlen, Vorstandsvorsitzender Duria eG  N.N. KVNO	17:30 Uhr	<b>AUSKLANG</b> Partnersuche & Networking
15:30 Uhr	<b>PAUSE</b>		

Moderation: Dieter Haack