



 28.02.2024  Potsdam, Campus Griebnitzsee der Universität Potsdam, Haus 6

 **Hörsaal**

09:45 - 11:00 Uhr

Eröffnung
Adrian Gelep • DigitalAgentur Brandenburg GmbH (#DABB)

10:00 - 10:15 Uhr

Grußwort
Ursula Nonnemacher • Ministerin für Soziales, Gesundheit, Integration und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg

10:15 - 11:15 Uhr

Podiumsdiskussion
„Wo steht Brandenburg bei der Digitalisierung in der ambulanten Versorgung?“
Ministerin Ursula Nonnemacher • Ministerium für Soziales, Gesundheit, Integration und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg (angefragt)
Lars Gottwald • gematik GmbH
Chris Berger • Doctolib GmbH
Prof. Dr. Christine Holmberg • Medizinische Hochschule Brandenburg - Theodor Fontane
Moderation: Holger Rostek • Kassenärztliche Vereinigung Brandenburg

11:15 - 11:30 Uhr

 **Kaffeepause & Raumwechsel** ↔



Hörsaal	Start-up-Arena	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3
---------	----------------	---------------	---------------	---------------

<p>11:30 - 13:00 Uhr</p> <p>SensorHub Real-World-Daten für Gesundheitsforschung Prof. Dr. Bert Arnrich • Hasso-Plattner-Institut Tim Walz • data4life gGmbH</p> <p>KI – Mikrosensoren für Telematik Lösungen Thomas Stoppe • Fraunhofer IPMS Dr. hab. Ireneusz Jablonski • Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg</p> <p>Smarte-E – Smartphone-Assistiertes Arthrosetraining mit Edukation Prof. Dr. Christian Kopkow • Brandenburgische Technische Universität Cottbus - Senftenberg</p>	<p>Digital Health Start-up-Pitches: Innovative Ideen aus Brandenburg</p> <p>Bestandsaufnahme: Das Digital Health Ökosystem Berlin-Brandenburg</p> <p>Netzwerken und offener Austausch mit Akteuren aus dem Brandenburger Start-up Ökosystem</p>	<p>Ländliche Versorgung: digitale Antworten auf Ärztemangel und Pflegenotstand Bürgermeisterin Simone Taubenek • Stadt Forst (Lausitz) tba. • Stadt Spremberg DigitalAgentur Brandenburg GmbH</p> <p></p> <p>Vorbereitung für die Lego® Serious Play® • Workshops im Anschluss</p>		<p>KI hat viele Gesichter – Exoskelett Simon Wilbers • Technische Hochschule Wildau Carsten Heintze • Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg</p>
--	--	--	--	--

13:00 - 14:00 Uhr

 **Mittagessen & Netzwerken** 



🕒	Hörsaal	Start-up-Arena	Seminarraum 1	Seminarraum 2	Seminarraum 3
<p>14:00 - 15:30 Uhr</p>	<p>DigiG & GDNG - was ist drin für Brandenburg?</p> <p>Dr. Susanne Ozegowski • Bundesministerium für Gesundheit (angefragt)</p> <p>Holger Rostek • Kassenärztliche Vereinigung Brandenburg</p> <p>Dr. Karin Hochbaum • Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH</p> <p>Pia Maier • Bundesverband Internetmedizin e.V.</p> <p>Gabriela Leyh • Barmer Landesvertretung Berlin/Brandenburg</p>		<p>Ländliche Versorgung: Mit Lego® Serious Play® Ideen generieren</p> <p>Claudia Jänichen • Universität Potsdam</p> <p>DigitalAgentur Brandenburg GmbH</p> 	<p>Ländliche Versorgung: Mit Lego® Serious Play® Ideen generieren</p> <p>Dr. Ute Rzeha • Universität Potsdam</p> <p>DigitalAgentur Brandenburg GmbH</p> 	
<p>15:30 - 15:45 Uhr</p>	<p>☕ Kaffeepause & Raumwechsel ↔</p>				
<p>15:45 - 17:15 Uhr</p>	<p>Digital Health</p> <p>Prof. Dr. Wieler • Hasso-Plattner-Institut (angefragt)</p>	<p>Wie verliebt sich ein Krankenhaus in ein Start-up?</p> <p>Carl-Thiem-Klinikum Cottbus gGmbH</p> <p>Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH</p> <p>weitere Kliniken angefragt</p> <p>Speed Dating zwischen Vertreter*innen von Krankenhäusern & Start-ups</p>	<p>IT-Sicherheit in der Arztpraxis</p> <p>Tina Peters • Kassenärztliche Vereinigung Brandenburg</p>	<p>KI-Lösung RUNA – Einwilligungs-erklärungen leichter verstehen</p> <p>Dr. Tobias Moebert • Universität Potsdam</p> <p>Anita Susann Krüger • Universität Potsdam</p>	
<p>Bis 18:30 Uhr</p>	<p>👥 Get-together im Foyer 🌐</p>				