

Gesundheitsökonomische Gespräche 2020 und Hackathon zum Thema
Adaptive und resiliente Gesundheitsversorgung 2030 – Utopie oder Wirklichkeit?

Programmübersicht (Änderungen vorbehalten)

WANN?	WAS?	Für WEN?			
Mittwoch, 21.10.2020					
14:00 – 14:30h	Begrüßung und Vorstellung Ablauf	Öffentliche Fachtagung			
14:30 – 15:30h	Fachvorträge 14:30h Zukunftsinitiative RLP//Gesellschaft 2030 (Dr. Marco Penske, Boehringer Ingelheim Pharma) 14:50h Der Corona-Effekt// Szenarien für die Entwicklung der Gesundheitsversorgung 15:10h Mehrwert durch digitales Ökosystem				
15:45 – 16:45h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Parallel-Session 1: Fachvorträge zu Erfahrungen aus der Corona-Pandemie - Gesundheitsversorgung RLP: Lessons learned aus der Corona-Pandemie - Pandemiemanagement im internationalen Kontext - Covid-19: Erfahrungsbericht aus Sicht Life Sciences </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Parallel-Session 2: Fachvorträge zu Digitalen Gesundheitsanwendungen - DiGAs - Digitale Gesundheitsanwendungen: Ein Schritt in eine mobile Welt? - Beispiele adaptiver Gesundheitsversorgung durch Technik: Videosprechstunde, Praxis-APP, Baby-Be o.Ä. </td> </tr> </table>		Parallel-Session 1: Fachvorträge zu Erfahrungen aus der Corona-Pandemie - Gesundheitsversorgung RLP: Lessons learned aus der Corona-Pandemie - Pandemiemanagement im internationalen Kontext - Covid-19: Erfahrungsbericht aus Sicht Life Sciences	Parallel-Session 2: Fachvorträge zu Digitalen Gesundheitsanwendungen - DiGAs - Digitale Gesundheitsanwendungen: Ein Schritt in eine mobile Welt? - Beispiele adaptiver Gesundheitsversorgung durch Technik: Videosprechstunde, Praxis-APP, Baby-Be o.Ä.	
Parallel-Session 1: Fachvorträge zu Erfahrungen aus der Corona-Pandemie - Gesundheitsversorgung RLP: Lessons learned aus der Corona-Pandemie - Pandemiemanagement im internationalen Kontext - Covid-19: Erfahrungsbericht aus Sicht Life Sciences	Parallel-Session 2: Fachvorträge zu Digitalen Gesundheitsanwendungen - DiGAs - Digitale Gesundheitsanwendungen: Ein Schritt in eine mobile Welt? - Beispiele adaptiver Gesundheitsversorgung durch Technik: Videosprechstunde, Praxis-APP, Baby-Be o.Ä.				
17:00 – Open End	Beginn Arbeitsphase Hackathon mit zwei Challenges je Workshop. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> Workshop 1 Digitales Ökosystem rlp_Gesundheit </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> Workshop 2 Regionalisierung Metropolregion Rhein-Neckar (MRN) </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> Workshop 3 Internationales Pandemiemanagement </td> </tr> </table>	Workshop 1 Digitales Ökosystem rlp_Gesundheit	Workshop 2 Regionalisierung Metropolregion Rhein-Neckar (MRN)	Workshop 3 Internationales Pandemiemanagement	Closed Shop: Studierende der HWG Ludwigshafen, Themen-sponsoren und –sponsorinnen.
Workshop 1 Digitales Ökosystem rlp_Gesundheit	Workshop 2 Regionalisierung Metropolregion Rhein-Neckar (MRN)	Workshop 3 Internationales Pandemiemanagement			
ganztags	Teams arbeiten an den gewählten Challenges. Begleitung durch Themensponsoren und –sponsorinnen sowie Mitglieder Orga-Team/ Lehrende.				
Donnerstag, 22.10.2020					

WANN?	WAS?	Für WEN?
Freitag, 23.10.2020		
10:15 – 10:30h	Begrüßung und Vorstellung Ablauf	Öffentliche Fachtagung
10:30 – 12:30h	Pitches der einzelnen Challenges Live-Rating des Publikums	
Mittagspause		
14:00 – 15:00h	Keynotes 14:00h Resiliente Gesundheitsversorgung durch Innovation 14:30h Rolle der Krankenhäuser in einem resilienten Gesundheitssystem der Zukunft	
15:10 – 16:10h	Keynotes 15:10h Adaptive und resiliente Gesundheitsversorgung: Was bedeutet es für die Menschen? 15:40h Digitale Gesundheitsökosysteme als Tor ausländischer Tech-Unternehmen in den deutschen Gesundheitsmarkt	
16:20 – 16:45h	Abschlussdiskussion	
16:45 – 17:00h	Ausblick auf die Gesundheitsökonomischen Gespräche 2021 und Verabschiedung	