

Programmablauf Tag 1 - 31. August 2022

Teil 1

Uhrzeit	Thema	Referierende
09:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
10:00 Uhr	Eröffnung	Kathrin Schaper-Thoma Geschäftsführerin, Mitz GmbH Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH
10:20 Uhr	Begrüßung und Grußworte	Prof. Dr. Markus Krabbes Rektor, Hochschule Merseburg Sebastian Müller-Bahr Oberbürgermeister, Stadt Merseburg Dr. Lydia Hüskens Ministerin für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt
11:15 Uhr	Nachhaltigkeit durch innovative Produktgestaltung und Digitalisierung	Kathrin Schaper-Thoma Geschäftsführerin, Mitz GmbH Sven Sommer Handwerkskammer Halle (Saale)
11:30 Uhr	Translationsregion für digitalisierte Gesundheitsversorgung - TDG	Prof. Dr. Patrick Jahn Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg Dr. Karsten Schwarz Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
12:00 Uhr	Zukunftsradar digitale Kommune 2022 – Große Baustellen trotz positiver Tendenzen	Alexander Handschuh Deutscher Städte- und Gemeindebund
12:30 Uhr	Gemeinsam im Gespräch zu den Impulsvorträgen	Moderation: Andreas Fiedler brain-SCC GmbH Andreas Kröner Hochschule Merseburg
13:00 Uhr	Mittagspause / gemeinsamer Austausch	
14:00 Uhr	Corona-Sondervermögen Sachsen-Anhalt – Ein großer digitaler Schritt nach vorn.	Bernd Schlömer Staatssekretär, Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt
14:30 Uhr	Umsetzung Onlinezugangsgesetz – Vorteile für die kommunale Familie	Sven Czekalla MdL, Mitglied im Ausschuss f. Infrastruktur & Digitales und Digitalpolitischer Sprecher der CDU-Landtagsfraktion Sachsen-Anhalt
14:40 Uhr	Einer für Alle (EfA) - Digitale Baugenehmigung	Eckhard Riege Ministerium für Inneres, Bau und Digitalisierung Mecklenburg-Vorpommern
14:55 Uhr	Innovation Vorgangsraum	Prof. Dr. Ronny Weinkauff Hochschule Merseburg Geschäftsleitung, brain-SCC GmbH
15:10 Uhr	Gemeinsam im Gespräch zu den Impulsvorträgen	Moderation: Andreas Fiedler brain-SCC GmbH Andreas Kröner Hochschule Merseburg
15:30 Uhr	Kaffeepause / gemeinsamer Austausch	

Programmablauf Tag 1 - 31. August 2022 Teil 2

Uhrzeit	Thema	Referierende
15:30 Uhr	Kaffeepause / Networking	
15:45 Uhr	Digitalisierung der Energiewende	Prof. Dr. Uwe Heuert Geschäftsführer, exceeding solutions GmbH
16:00 Uhr	Digitaler Landkreis, Breitbandausbau	Michael Weyhe Landkreis Saalekreis
16:15 Uhr	Gemeinsam im Gespräch zu den Impulsvorträgen	Moderation: Andreas Fiedler brain-SCC GmbH Andreas Kröner Hochschule Merseburg
16:25 Uhr	Kommunaler Austausch im Arbeitskreis OZG – Ein Erfahrungsbericht <i>Moderation: Franz-Reinhard Habel, HABEL GmbH Axel Düker, HABEL GmbH</i>	Torsten Ringling Bürgermeister Gemeinde Schkopau Ronny Krimm Bürgermeister Gemeinde Petersberg
17:05 Uhr	Tageszusammenfassung	Kathrin Schaper-Thoma Geschäftsführerin, Mitz GmbH Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH
17:15 Uhr	Ende Tag 1	
Abendveranstaltung im Ständehaus Merseburg		
19:10 Uhr	Projekt „ELISE“ – Digitalisierung im Gesundheits- und Pflegebereich	Prof. Dr. Gabriele Meyer Prof. Dr. Stefan Sackmann Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
19:45 Uhr	Abendessen und Zeit für gemeinsame Gespräche	

Programmablauf Tag 2 – 01. September 2022 Hörsaal 9

14. brain-SCC Anwendertag

Uhrzeit	Thema	Referierende
08:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
09:00 Uhr	Eröffnung – Was gibt es Neues bei brain-SCC?	Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH Dr. Annett Weinkauff Prokuristin, brain-SCC GmbH
09:45 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:00 Uhr	Neuerungen im brain-GeoCMS® Kommunalportal	Thomas Wendt brain-SCC GmbH
10:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:45 Uhr	Neuerungen im brain-GeoCMS® Vorgangsraum	Christian Butzkies brain-SCC GmbH
11:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
11:30 Uhr	Neuerungen im brain-GeoCMS® Vorgangs-GIS	Martin Becker brain-SCC GmbH
12:00 Uhr	Mittagspause / gemeinsamer Austausch	
13:00 Uhr	VOIS - Vorgangsraum	Stephan Hauber Geschäftsführer, HSH Soft- und Hardware Vertriebs GmbH Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH
13:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
13:45 Uhr	Leistungsbündel Digitales Bauen	Andreas Fiedler brain-SCC GmbH
14:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
14:30 Uhr	CMS.KISA	Sven Wächtler Zweckverband Kommunale Informationsverarbeitung Sachsen – KISA KdöR
15:00 Uhr	Zeit für Gespräche	
15:15 Uhr	Relaunch eines Kommunalportals	Andrea Erbarth brain-SCC GmbH
15:45	Tageszusammenfassung	Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH
16:00 Uhr	Ende Tag 2	

Programmablauf Tag 2 – 01. September 2022 Hörsaal 8

14. brain-SCC Anwendertag - Partner

Uhrzeit	Thema	Referierende
08:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
09:00 Uhr	Eröffnung – Was gibt es Neues bei brain-SCC?	Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH Dr. Annett Weinkauff Prokuristin, brain-SCC GmbH
09:45 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:00 Uhr	Portalverbund für digitale Verwaltungsdienstleitungen	Thomas Patzelt Teleport GmbH
10:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:45 Uhr	VOIS – Die neue Softwaregeneration für die öffentliche Verwaltung	Dr. Markus Bremkamp ab-data GmbH Michael Schettler HSH Soft- und Hardware Vertriebs GmbH
11:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
11:30 Uhr	VOIS TEVIS: Organisierte Besuchersteuerung und qualifiziertes Terminmanagement für die Verwaltung	Carina Heine Kommunix GmbH
12:00 Uhr	Mittagspause / gemeinsamer Austausch	
13:00 Uhr	ARCHIKART - Sondernutzung Online-Dienst	Stefanie Horn ARCHIKART Software AG
13:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
13:45 Uhr	Sachsen-Anhalt-Connect	Christian Butzkies brain-SCC GmbH Henning Hofmeister KID Magdeburg Matthias Beckmann Form-Solutions GmbH
14:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
14:30 Uhr	Prozessmanagement Picture-Methode Prozesse: Einfach Machen!?	Christian Wächter Picture GmbH
15:00 Uhr	Zeit für Gespräche	
15:15 Uhr	VOIS OWI.Verkehr - Die Lösung für die Verkehrsüberwachung	Michael Schettler MÄDER Computersysteme GmbH
15:45 Uhr	Tageszusammenfassung	Sirko Scheffler Geschäftsführer, brain-SCC GmbH
16:00 Uhr	Ende Tag 2	

Programmablauf Tag 2 – 01. September 2022 Hörsaal 7

Innovative digitale Projekte und Geschäftsmodelle

Uhrzeit	Thema	Referierende
08:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
09:00 Uhr	Eröffnung	Prof. Dr. Annette Henn Gründerservice Hochschule Merseburg
09:15 Uhr	SDIKA	Steven Hartung brain-SCC GmbH
09:45 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:00 Uhr	Projekt TDG - ELISE	Jens Willing brain-SCC GmbH Dr. Michaelle Bosse Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg Jennifer Geyer Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
10:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:45 Uhr	Projekt TDG - ADApp (Theorie)	Gregor Schumann brain-SCC GmbH Franziska Fink Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg Hans Helmbold Hochschule Anhalt
11:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
11:30 Uhr	Projekt TDG - ADApp (Drohne vor Ort)	Gregor Schumann brain-SCC GmbH
12:00 Uhr	Mittagspause / gemeinsamer Austausch	
13:00 Uhr	Design-Sprint Aktuelle Trends suchen und erkennen	Prof. Dr. Annette Henn Gründerservice Hochschule Merseburg
13:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
13:45 Uhr	Digitale Daseinsvorsorge mit den DigitalHubs der dataport.kommunal	Olaf Stepputat Dataport AöR
14:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
14:30 Uhr	Codeentwicklung für Applikationen zur Online- Ausweisfunktion (eID) im Rahmen von Praxisarbeiten an Hochschulen	Rudolf Philipeit buergerservice.org e. V.
15:00 Uhr	Zeit für Gespräche	
15:15 Uhr	Der Gründerservice der Hochschule Merseburg als Innovationspartner in der Region	Prof. Dr. Annette Henn Gründerservice Hochschule Merseburg
15:45 Uhr	Tageszusammenfassung	Prof. Dr. Annette Henn Gründerservice Hochschule Merseburg
16:00 Uhr	Ende Tag 2	

Programmablauf Tag 2 – 01. September 2022 Hörsaal 6

Nachhaltigkeit und Digitalisierung

Uhrzeit	Thema	Referierende
08:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
09:00 Uhr	Eröffnung	Kathrin Schaper-Thoma Geschäftsführerin, Mitz GmbH Sven Sommer Handwerkskammer Halle (Saale)
09:15 Uhr	Nachhaltigkeit in der Wirtschaft – Netzwerken und Fallbeispiele	Dr. Sophie Kühling IHK Halle-Dessau GmbH Anke Schulze-Fielitz Netzwerk Zukunft Sachsen-Anhalt e.V.
09:45 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:00 Uhr	Wirtschaft im Wandel: Nachhaltig und digital	Beate Sopart Commerzbank AG
10:30 Uhr	Zeit für Gespräche	
10:45 Uhr	Digital first? Neue Koalitionen und Kollaborationen im Zeichen der Nachhaltigkeit	Dr. Ralf Weiß REFLEXIVO
11:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
11:30 Uhr	DigiPlan Energiewandel Anhalt	Thies Schröder Energieavantgarde Anhalt e.V.
12:00 Uhr	Mittagspause / gemeinsamer Austausch	
13:00 Uhr	5G-Campusnetze	Herr Kramer / Herr Kokowski GRK POTSDAM GbR / DEN GmbH
13:25 Uhr	The Things Network Community	Steffen Grau TTN Halle-Saalekreis
13:40 Uhr	Zeit für Gespräche	
13:45 Uhr	New Work / Digitalisierung: können das nur Konzerne und ist das mehr als Homeoffice und Obstkorb?	Björn Seidel e-dox AG
14:15 Uhr	Zeit für Gespräche	
14:30 Uhr	3D-Visualisierung von Immobilien	Christian Sporbert HS Immobilienberatungsgesellschaft mbH
15:00 Uhr	Zeit für Gespräche	
15:15 Uhr	Digitalisierung der Arbeitswelt: Sicher mit Collaboration-Tools zusammen arbeiten	Christian Allner DER SEMINAR
15:45 Uhr	Tageszusammenfassung	Sven Sommer Handwerkskammer Halle (Saale)
16:00 Uhr	Ende Tag 2	

Programmablauf Tag 2 – 01. September 2022

Foyer Hörsaalgebäude und Forschungsgebäude

Zukunftszentrum Digitale Arbeit Sachsen-Anhalt

Uhrzeit	Thema	Referierende
08:00 Uhr	Eintreffen der Teilnehmenden vor Ort	
Ganztägig im Foyer des Hörsaalgebäudes:		
09:00 – 15:00 Uhr	Vorstellung und Einsatzmöglichkeiten von 360°-Touren/ Digitaler Zwilling	
09:00 – 15:00 Uhr	Vorstellung und Einsatzmöglichkeiten von KI-Anwendungen	
09:00 – 15:00 Uhr	Vorstellung Projekt Zukunftszentrum Digitale Arbeit Sachsen-Anhalt	
Forschungsgebäude Fo/1/34+38		
10:00 Uhr	Einsatzmöglichkeiten von VR und AR für KMU <i>Kurzvortrag</i>	HoMe ZZ iLLK4 Meinike / Ziegler + Winzer Zentrum f. immersive Technologien und Designprozesse ZITD
10:45 Uhr	Einsatzmöglichkeiten von VR und AR für KMU <i>Praktischer Teil</i>	HoMe ZZ iLLK4 Meinike / Ziegler + Winzer Zentrum f. immersive Technologien und Designprozesse ZITD
11:30 – 13:00 Uhr	offenes 3D-Druck-Labor <i>Besichtigungsmöglichkeit alle halbe Stunde</i>	Dr. Marco Götze / Ronny Konow RP-Zentrum
15:00 Uhr	Ende Tag 2	

Rahmenprogramm am 31. August und 01. September 2022 Foyer Hörsaalgebäude und Campusgelände

Uhrzeit

Thema

ab 08:30 Uhr

Im Foyer des Hörsaalgebäudes sind zahlreiche Unternehmen und Partner aus Wirtschaft und Wissenschaft mit ihren Infoständen vertreten.

Der Zukunftsbus der atene KOM GmbH vor dem Gebäude macht den rasanten Technologiewandel für alle Interessierten erlebbar.

Die Drohne des ADApp – Apotheken-Drohnen-App – Projektes aus dem TDG Bündnis kann vor dem Gebäude angeschaut werden. Die Projektpartner beantworten gern alle Fragen rund um Drohne und Projekt. Das ADApp Projekt ist ein Paradebeispiel für die Verknüpfung von Wirtschaft und Wissenschaft zum Nutzen der Gesellschaft.

Im Foyer finden Sie in den Pausen ein kleines Buffet mit Kaffee und Getränken.