

# LET'S CONNECT HEALTH

adesso

**RUNDGÄNGE UND VORTRÄGE**

09.-11. APRIL 2024

DMEA | MESSE BERLIN



## \* Rundgänge (R)

Auf **geführten Rundgängen** können Sie sich live vor Ort bei uns am Messestand zu Ihrem Schwerpunktthema informieren. Informationen zur Teilnahme finden Sie auf der Veranstaltungsseite.

## \* Solution Hubs (SH)

**Key Facts im Schnelldurchlauf** – erfahren Sie in 10 Minuten die wichtigsten Informationen und Erkenntnisse zu Ihrem ausgewähltem Thema. Die Teilnahme ist kostenlos.

## \* Standvorträge (SV)

Erhalten Sie **umfassende Einblicke** zu Ihrem ausgewähltem Schwerpunktthema innerhalb unserer Vorträge am Stand. Die Teilnahme ist kostenlos.

## DIENSTAG 09. APRIL 2024

UHRZEIT	THEMA	ART*	SPEAKER	VORTRAGDETAILS	STAND/PROGRAMMFLÄCHE
10:45–11:30	<b>Digital Patient Empowerment</b>	<b>R</b>	Anne Stahl	11:00   8 Minuten	E-102a   Halle 3.2
11:00–11:30	<b>Human Centric Design</b>	<b>SV</b>	Björn Becker	11:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
11:30–12:00	<b>AI integrated DMS</b>	<b>SV</b>	Ralf Degerdorn	11:30   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
12:00–12:30	<b>AI-based Medical Devices</b>	<b>SV</b>	Till Dettmering	12:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
13:00–13:30	<b>Medical Device Data Platform</b>	<b>SV</b>	Jakob Langwieder	13:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
14:00–14:30	<b>Connectivity in Hardware Development</b>	<b>SV</b>	Niclas Wagner	14:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
14:35–15:20	<b>Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen</b>	<b>R</b>	Christian Albring	14:58   8 Minuten	E-102a   Halle 3.2
15:00–15:30	<b>Medical Device Security</b>	<b>SV</b>	Hannes Mühlenberg	15:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
16:00–16:30	<b>Steigerung der Behandlungsdhärenz durch nutzerfreundliches Design</b>	<b>SV</b>	Katharina Bihn, Lena Bätzner	16:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
16:00–16:45	<b>Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen</b>	<b>SH</b>	Christian Albring	16:00   10 Minuten	_HUB 1   Halle 1.2
17:00–17:30	<b>Mobile applications to support maintenance of medical devices</b>	<b>SV</b>	Tim Biersa	17:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
17:00–17:45	<b>Cloud im Gesundheitswesen</b>	<b>SH</b>	Max Guhl	17:00   10 Minuten	_HUB 2   Halle 5.2

## MITTWOCH 10. APRIL 2024

UHRZEIT	THEMA	ART*	SPEAKER	VORTRAGDETAILS	STAND/PROGRAMMFLÄCHE
11:00–11:30	<b>When the goldfish is the measure of all things</b>	<b>SV</b>	Stefan Raupach	11:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
12:00–12:30	<b>Why are my customers not responding</b>	<b>SV</b>	Stefan Raupach	12:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
12:15–13:00	<b>Interoperabilität</b>	<b>R</b>	Kismet Ekinci	12:29   8 Minuten	E-102a   Halle 3.2
13:00–13:30	<b>Navigating The Infinity Loop Successfully</b>	<b>SV</b>	Stefan Raupach	13:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
13:30–14:00	<b>AI integrated DMS</b>	<b>SV</b>	Ralf Degerdorn	13:30   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
14:00–14:30	<b>Successful HCP &amp; Patient Communication</b>	<b>SV</b>	Stefan Raupach	14:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
15:00–15:30	<b>The Role of GenAI in Digital Healthcare</b>	<b>SV</b>	Stefan Raupach	15:00   30 Minuten	E-102a   Halle 3.2
16:15–17:00	<b>Datenschutz und IT-Sicherheit</b>	<b>SH</b>	Florian Schwarze	16:15   10 Minuten	_HUB 2   Halle 5.2

## DONNERSTAG 11. APRIL 2024

UHRZEIT	THEMA	ART*	SPEAKER	VORTRAGDETAILS	STAND/PROGRAMMFLÄCHE
10:30–11:15	<b>Cloud im Gesundheitswesen</b>	<b>R</b>	Max Guhl	10:34   8 Minuten	E-102a   Halle 3.2
12:15–13:00	<b>DiGA und DiPA</b>	<b>SH</b>	Yvonne Gründler	12:15   10 Minuten	_HUB 1   Halle 1.2

adesso