



Das besondere Seminar



Thema am 19.-20. Januar 2022

Das KHZG als Beschleuniger für Interoperabilität; „Was steht zur Verfügung und was ist schon in der Umsetzung - Anwendung“

Veranstaltungspartner



Hybrid
Operator



Krankenhaus
ENTSCHEIDER
BROADCASTING

Media Partner



Krankenhaus-IT
JOURNAL

WIRKSAM

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzlZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Für die Zuschauer-Teilnahme in

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LI0uEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD>

Code-Login zum digitalen Live-Stream "Das besondere Seminar"

WName

Nachname

E-Mail

Ja, ich bestätige den Login für den digitalen Live-Stream "Das besondere Seminar" am 16.02.2022 und bin mit den Bedingungen einverstanden:
1. Die Teilnahme ist für mich kostenlos.
 v. Betrifft: Moderatoren, Referenten und Vertreter der Veranstaltungsgesellschaften.
2. Die Teilnahme ist für mich kostenpflichtig.
 v. Betrifft: Alle anderen über "Das besondere Seminar" beworbenen Teilnehmer/innen.

Bei Fragen und Anmerkungen kontaktieren Sie bitte an kontakt@ovd1.org.

Verifizierungs-Code

Code-Eingabe im Login-Formular



Weiterleitung in privaten Channel



ENTSCHEIDERFABRIK ERGEBNISSE „WICHTIGSTE FAKTEN“

Auftrag: Mit den Krankenhaus-Entscheidern die Chancen der digitalen Transformation umsetzen!

Zielerreichung durch die heraus stechende Inkubatorfunktion für die Gesundheitswirtschaft - die ENTSCHEIDERFABRIK

- Kliniken können 12 Monate testen, ob Digitalisierungsprojekte einen Nutzen stiftenden Beitrag zum Unternehmenserfolg liefern. Fehlinvestitionen werden vermieden.
- **Entscheider-Zyklus: Entscheider-Event, Sommer-Camp, Ergebnis-Veranstaltung!**

Entscheider-Werkstätten (Workshops in Kliniken)

- **Von „Blaupausen“ einer Klinik-Organisation lernen und diese im Workshop für die eigene Organisation adaptieren !**

Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation

- Vorstellung der 5 Digitalisierungsthemen aus dem abgeschlossenen Entscheider-Zyklus.
- Schwerpunkt Workshops, die ausgewählte Themen vertiefen. Jeder Workshop startet mit einem Impulsvortrag.
- **Vorträge: Zum Leitthema stellen Klinik- und Industrie-Vertreter aus Deutschland und den USA gemeinsam Lösungen vor**

Entscheider-Reise USA mit Management Training on digital Transformation

Zertifizierungen der AHIME Academy of Health Information Management Executives, d.h. zum CHCIO und zum SH-I-ME

HIE - Health Information Exchange Leadership Summit

- **Vorträge: Zu HIE stellen Klinik- und Industrie-Vertreter aus Belgien, Deutschland, Luxemburg, der Schweiz und den USA, als auch Partnerorganisationen gemeinsam Lösungen vor.**

WER ist das Eco System ENTSCHEIDERFABRIK

- **36 fördernde Verbände und von diesen gewählte Berater**
- **Über 800 Kliniken**
- **Über 150 Industrie-Unternehmen**

Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO

AHIME – Association of Health Information Management Executives

- Executive Vice President & CFO

ENTSCHEIDERFABRIK

- Stv. Sprecher der fördernden Verbände im IuIG-Initiativ-Rat
- Geschäftsführer

Rochusweg 8
D-41516 Grevenbroich

Tel: +49 (0) 2182-57 03 60
Fax: +49 (0) 2182-57 03 42
Mobil: +49 (0) 170-23 03 11 1
E-Mail: Pierre-Michael.Meier@GuiG.org
Web: www.ENTSCHEIDERFABRIK.com

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende



MISSION

Lösungen für Probleme in den Geschäftsprozessen mittels Informations-, Kommunikations-, Leit- und Medizintechnik (IKLMT) erarbeiten.

- Neudeutsch: **Digital Transformation**



STRATEGIE

Wir müssen es schaffen, dass Kliniken neue Lösungen erst mal ausprobieren dürfen, anstatt diese gleich kaufen zu müssen.

- Neudeutsch: Kliniken erhalten ein Lösungskonzept oder eine Teststellung → **Proof of Concept (PoC)**

LÖSUNG:

DAS FORMAT ZUR ERREICHUNG VON KONZEPTEN UND TESTSTELLUNGEN

- Kreierung eines Formats was Konzepte & PoCs in einer „Win-Win-Situation“ ermöglicht und **kontinuierlichen** Charakter hat (**FABRIK**).
- Gewinnung von fördernden Verbänden, die Mitglieder vertreten, die in Kliniken, etc. in derartigen Konzept- oder Testsituationen **entscheidend** mitwirken (**ENTSCHEIDER**).
- Gewinnung von Kliniken, Beratern & Industrie.

**Kliniken können 12 Monate "testen", ob Digitalisierungslösungen einen Nutzen stiftenden Beitrag zum Unternehmenserfolg liefern.
Fehlinvestitionen werden vermieden.**

LÖSUNG: DAS FORMAT ZUR ERREICHUNG VON TESTSTELLUNGEN FÜR KLINIKEN UM DIGITALISIERUNGSTHEMEN AUSZUPROBIEREN !

→ Wahl der 5 Digitalisierungsthemen
 → Die Kliniken wählen sich auf die Themen und bekommen Projekte



→ Die Team aus Krankenhaus und Industrie arbeiten in den 5 Digitalisierungsprojekten
 → Auf dem Sommer-Camp bekommen die Teams Feedback zu ihren ersten Ausarbeitungen und haben Zeit sich zu fokussieren bzw. neu zu planen.

→ Auf dem **Deutschen Krankenhausag im November** findet die erste offizielle Ergebnispräsentation statt.

→ Auf dem **Entscheider-Event im Februar** ist die Ergebnis-Präsentation, auf dem Industrie und Kliniken mit einem Kristallpokal ausgezeichnet werden.

→ Auf dem **Kongress zu Krankenhausführung und digitale Transformation im Mai** findet die finale Ergebnispräsentation statt.

ERGEBNISSE DER ENTSCHEIDERFABRIK QUALITÄTSSCHLEIFE ZW. ENTSCHEIDER UND ENTSCHEIDUNGSVORBEREITER



Zur Person:
Dr. Josef Düllings,
Präsident VKD e. V.
Hauptgeschäftsführer
St. Vincenz



Allianz zur erfolgreichen Mitgestaltung der digitalen Transformation



Seit 2006 führen wir die Krankenhaus-Entscheider an die Chancen der digitalen Transformation heran.



ERGEBNISSE DES ECO SYSTEMS ENTSCHEIDERFABRIK MEHR ALS 350 BEST PRACTISE PROJEKTE !

2006	Gründungsworkshop von GMDS e.V. und bdvb e.V., Bonn
2007	Erster Entscheider-Event, Schliersee
2008	Erster vollständiger Entscheider-Zyklus mit Entscheider-Event, Sommer-Camp und Ergebnis-Veranstaltung auf dem Deutschen Krankenhaustag / MEDICA. Wettbewerb von 12 FINALISTEN bzw. Themen-Vorschlägen, Wahl der 5 Digitalisierungsthemen, Klinik-Organisationen können erstmalig Digitalisierungsprojekte „ausprobieren / testen“, Düsseldorf
2009	Zweiter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 24 FINALISTEN, 10 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2010	Dritter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 36 FINALISTEN, 15 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2011	Vierter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 48 FINALISTEN, 20 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2012	Fünfter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 60 FINALISTEN, 25 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2013	Sechster Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 72 FINALISTEN, 30 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2014	Siebter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 84 FINALISTEN, 35 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2015	Achter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 96 FINALISTEN, 40 Digitalisierungsthemen, Düsseldorf
2016	10 Jahre Jubiläum, Neunter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 108 FINALISTEN, 45 Digitalisierungsthemen, 42 Workshop-Ausarbeitungen = 195 Best Practices !!!, Düsseldorf
2017	Zehnter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 120 FINALISTEN, 50 Digitalisierungsthemen, 47 Workshops = 217 Best Practices
2018	Elfter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 132 FINALISTEN, 55 Digitalisierungsthemen, 55 Workshops = 242 Best Practices
2019	Zwölfter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 140 FINALISTEN, 60 Digitalisierungsthemen, 77 Workshops = 277 Best Practices
2020	Dreizehnter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 152 FINALISTEN, 65 Digitalisierungsthemen, 87 Workshops = 304 Best Practices
2021	Vierzehnter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 164 FINALISTEN, 70 Digitalisierungsthemen, 99 Workshops = 333 Best Practices
2022	Fünfzehnter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 172 FINALISTEN, 75 Digitalisierungsthemen, 111 Workshops = 362 Best Practices



Terminplan 2022

2022			
Q1	Q2	Q3	Q4
18.-19.01., Das besondere Seminar, Düsseldorf	16.-17.05., CHCIO, Bad Kreuznach	11.-16.07., Entscheider-Reise, San Diego	17.-18.10., CHCIO, UKB
01.-02.03., Entscheider-Event, Düsseldorf	18.-19.05., Kongress, Bad Kreuznach		19.-20.10., Entscheider-Werkstatt, UKB
16.17.03., Entscheider-Werkstatt, ATEGRIS	13.14.06., Sommer-Camp, Rotterdam		14.-15.12., HIE Leadership Summit, USB 15.12., Wettbewerb StartUp-/Digitalisierungspreis 15.12., Ergebnisse Entscheider-Zyklus 2022 15.12., Auszeichnungen Entscheider-Zyklus 2022

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung

- Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO, Stv. Sprecher fördernde Verbände und Geschäftsführer ENTSCHEIDERFABRIK
- Prof. Dr. Martin Staemmler, Lehrstuhl für Medizinische Informatik, Hochschule Stralsund
- Maximilian Greschke, Geschäftsführer, Recare
- Dr. Andreas Orth, Geschäftsführer, PlanOrg
- Andre Sander, Prokurist / Mitglied der Geschäftsführung, ID
- Marco Lanfrit, Chief Sales & Business Development Officer OPASCA
- Christoph Schmelter, Geschäftsführer, DMI
- Thomas Dehne, User CoChair IHE Deutschland und CIO Universitätsmedizin Rostock
- Andreas Henkel, IHE Allianz DACH Kliniken, VP Health Information Exchange AHIME Association und CIO Universitätsklinikum R.d.I. der TUM
- Prof. Dr. Sylvia Thun, Vorstandsvorsitzende HL7 Deutschland e.V. und Leiterin Digital Radar Krankenhaus.

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität

- Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO;
 - Stv. Sprecher fördernde Verbände und Geschäftsführer wirtschaftlicher Geschäftsbetrieb der ENTSCHEIDERFABRIK,
 - Geschäftsführer Academy AHIME und
 - Generalbevollmächtigter Hospitalgemeinschaft Hosp.Do.IT

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren

- Maximilian Greschke;
 - Geschäftsführer, Recare

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Interoperabilität, was steht zur Verfügung

- Prof. Dr. Martin Staemmler;
 - Lehrstuhl für Medizinische Informatik, Hochschule Stralsund,
 - Mitglied IHE Europe Steering Committee,
 - Vorstandsmitglied im HL7 DE und
 - Wissenschaftlicher Beirat KH IT

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices

- Dr. Andreas Orth;
 - Geschäftsführer, PlanOrg

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
16:15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
16:15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID

- Andre Sander;
 - Prokurist / Mitglied der Geschäftsführung, ID

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung

- Prof. Dr. Martin Staemmler;
 - Lehrstuhl für Medizinische Informatik, Hochschule Stralsund,
 - Mitglied IHE Europe Steering Committee,
 - Vorstandsmitglied im HL7 DE und
 - Wissenschaftlicher Beirat KH IT

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen
	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
16:15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück

- Marco Lanfrit;
 - Chief Sales & Business Development Officer OPASCA

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIzqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und
16:15	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Key Performance Indikatoren und Interoperabilität – was sollten Sie erreichen

- Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO;
 - Stv. Sprecher fördernde Verbände und Geschäftsführer wirtschaftlicher Geschäftsbetrieb der ENTSCHEIDERFABRIK,
 - Geschäftsführer Academy AHIME und
 - Generalbevollmächtigter Hospitalgemeinschaft Hosp.Do.IT

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und
	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
16:15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende

Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion

Tagesfeedback

- Christoph Schmelter,
 - Geschäftsführer DMI

Podiumsdiskussion

- Thomas Dehne,
 - User CoChair IHE Deutschland und
 - CIO Universitätsmedizin Rostock
- Andreas Henkel,
 - IHE Allianz DACH Kliniken, VP Health Information Exchange AHIME Association und
 - CIO Universitätsklinikum R.d.I. der TUM
- Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO
- Prof. Dr. Martin Staemmler
- Prof. Dr. Sylvia Thun,
 - Vorstandsvorsitzende HL7 Deutschland e.V. und
 - Leiterin Digital Radar Krankenhaus.

Moderation

- Michael Reiter, Journalist und Redakteur

AGENDA 16.11.2021

Zeiten	Für Zuschauer: YouTube https://www.youtube.com/playlist?list=PLib1LIOuEE8YToT-CzIZqHr2jAsb5w5SD
	Für Referenten – Vorsitzende: Zoom https://us02web.zoom.us/j/86864156397?pwd=a3FzYkVaY3R3Yk42N1FuUW9PYU1zZz09
08:30	Check In
09:00	Begrüßung, Vorstellungsrunde und Selbsteinschätzung der IOP Erfahrung
09:15	KHZG, Digitalstrategie, digitale Reifegrad Messung und die Wichtigkeit von Interoperabilität
10:05	Entlassmanagement als Grundlage für Interoperabilität zwischen den Sektoren
10:40	Pause
11:00	Interoperabilität, was steht zur Verfügung
11:50	FHIR basiertes dezentrales Patientenmanagement einschließlich KIM-, TI- und Portalservices
12:25	Mittagspause
13:25	Semantische Interoperabilität gemäß KHZG mit Terminologieserver von ID
14:00	Interoperabilität in der tatsächlichen Umsetzung bzw. Anwendung
14:50	Pause
15:10	Die digitale Patient Journey zu Ende gedacht – Vom Sofa in den Behandlungsraum und zurück
15:45	Key Performance Indikatoren und
	Tagesfeedback mit Impulsstatement und Podiumsdiskussion
16:15	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Tagesfeedback - Impulsstatement ▪ Podiumsdiskussion
17:00	Ende



ENTSCHEIDERFABRIK ERGEBNISSE „WICHTIGSTE FAKTEN“

Auftrag: Mit den Krankenhaus-Entscheidern die Chancen der digitalen Transformation umsetzen!

Zielerreichung durch die heraus stechende Inkubatorfunktion für die Gesundheitswirtschaft - die ENTSCHEIDERFABRIK

- Kliniken können 12 Monate testen, ob Digitalisierungsprojekte einen Nutzen stiftenden Beitrag zum Unternehmenserfolg liefern. Fehlinvestitionen werden vermieden.
- Entscheider-Zyklus: Entscheider-Event, Sommer-Camp, Ergebnis-Veranstaltung!

Entscheider-Werkstätten (Workshops in Kliniken)

- Von „Blaupausen“ einer Klinik-Organisation lernen und diese im Workshop für die eigene Organisation adaptieren !

Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation

- Vorstellung der 5 Digitalisierungsthemen aus dem abgeschlossenen Entscheider-Zyklus.
- Schwerpunkt Workshops, die ausgewählte Themen vertiefen. Jeder Workshop startet mit einem Impulsvortrag.
- Vorträge: Zum Leitthema stellen Klinik- und Industrie-Vertreter aus Deutschland und den USA gemeinsam Lösungen vor

Entscheider-Reise USA mit Management Training on digital Transformation

Zertifizierungen der AHIME Academy of Health Information Management Executives, d.h. zum CHCIO und zum SH-I-ME

HIE - Health Information Exchange Leadership Summit

- Vorträge: Zu HIE stellen Klinik- und Industrie-Vertreter aus Belgien, Deutschland, Luxemburg, der Schweiz und den USA, als auch Partnerorganisationen gemeinsam Lösungen vor.

WER ist das Eco System ENTSCHEIDERFABRIK

- 36 fördernde Verbände und von diesen gewählte Berater
- Über 800 Kliniken
- Über 150 Industrie-Unternehmen

Dr. Pierre-Michael Meier, CHCIO

AHIME – Association of Health Information Management Executives

- Executive Vice President & CFO

ENTSCHEIDERFABRIK

- Stv. Sprecher der fördernden Verbände im IuIG-Initiativ-Rat
- Geschäftsführer

Rochusweg 8
D-41516 Grevenbroich

Tel: +49 (0) 2182-57 03 60
Fax: +49 (0) 2182-57 03 42
Mobil: +49 (0) 170-23 03 11 1
E-Mail: Pierre-Michael.Meier@GuiG.org
Web: www.ENTSCHEIDERFABRIK.com