

# ENTSCHEIDER-EVENT

## Wettbewerb um die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2020

14 Jahre ENTSCHEIDERFABRIK

Krankenhauserfolg durch Nutzen stiftende Digitalisierungsprojekte

### TeilnehmerInnen

**640** insgesamt

310 am 12.02.2020, davon Wahlberechtigte 160

330 am 13.02.2020, davon Wahlberechtigte 174

## WAHL-APP ZUR WAHL DER 5 DIGITALISIERUNGSTHEMEN WAHL-ZETTEL ZUR BETEILIGUNG AN EINEM DER 5 THEMEN

**Wir werden gleich wählen!  
Bitte laden Sie die App**

**Suchen Sie im App-Store:  
ENTSCHEIDERFABRIK**

**WLAN-Code: ICLUB-DD**



## AGENDA TAG 1, 12. FEBRUAR 2020

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK
<b>16:00</b>	Die Digitalisierungsthemen 2019
<b>18:10</b>	Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019
<b>18:40</b>	Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung
<b>19:30</b>	Gala Dinner mit Dinner Diskussion

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

<b>08:00</b>	<b>Check In mit Getränken und Imbiss</b>
<b>9:00</b>	Vorwort vom Wahlteam
<b>9:05</b>	(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>10:45</b>	Pause mit Imbiss
<b>11:15</b>	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>12:45</b>	Mittagspause
<b>13:15</b>	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
<b>14:15</b>	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>15:45</b>	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
<b>16:30</b>	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
<b>16:40</b>	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
<b>17:00</b>	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
<b>17:30</b>	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
<b>19:00</b>	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

## Folien der FINALISTEN

▪ Folien bitte abgeben und auf dem Referenten-Rechner prüfen!

### Machen Sie mit - sichern Sie sich Ihren Platz – sehen Sie auch die Boxen!

Entscheider-Werkstatt 1. Halbjahr 2020: Quo Vadis Clinical Pathways und IT-Prozessunterstützung im Digitalen Krankenhaus, Universitätsklinikum Frankfurt, Uniklinikum Frankfurt 25.-26.03.2020 → Werden Sie Teilnehmer!

Zertifizierung zum Certified Healthcare CIO (CHCIO, St. Augustinus Gruppe Neuss, 12.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!

Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung, St. Augustinus Gruppe Neuss, 13.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!

ENTSCHEIDERFABRIK Session auf dem „HSK“ am 18.06.2020 → Werden Sie Teilnehmer!

Entscheider-Reise USA mit Management Training on Digital Transformation: *Transforming Healthcare in disruptive Times*, San Diego 14.-21.07.2020 → Werden Sie Teilnehmer!

ENTSCHEIDERFABRIK Areal auf der MEDICA 2020 → Werden Sie Aussteller!

Start Up und Young Professional Preis → Werden Sie Jury Mitglied

Nachhaltiger Krankenhauspartner → Beantragen Sie die VKD e.V. Urkunde

Neujahrsgruß → Holen Sie sich diesen am Empfang ab

**Entscheider-Event 2021: 10.-11.02.2021 im Industrie-Club Düsseldorf**

**Häufig gestellte Frage: Wie gelangen wir unter die 12 FINALISTEN, die auf dem Entscheider-Event vortragen dürfen?**

## SO GELANGEN SIE UNTER DIE 12 FINALISTEN, DIE AUF DEM ENTSCHEIDER-EVENT 2021 VORTRAGEN DÜRFEN !

### Management Summary

- Ob Sie unter die 12 FINALISTEN gelangen hängt ab von
  - dem Zeitpunkt Ihrer Themen-Einreichung und
  - der Qualität Ihres Abstracts.
- Konsequenz,
  - seien Sie schnell bei der Einreichung Ihres interessanten Themans und
  - legen Sie eine hohe Qualität bei der Ausgestaltung Ihres Abstracts an den Tag.

### Folgen Sie diesem Ablauf

- Reichen Sie ab dem 14.02.2020 den Arbeitstitel Ihres Themas ein.
- Reichen Sie dann bis zum 10.06.2020 einschließlich Ihren qualitativ hochwertigen Abstract ein.
- Nehmen Sie an der Sommer-Camp Coaching Session am 15.06.2020 teil, zu der Sie eingeladen werden.
- Nutzen Sie das erste Feedback des CfP-Teams, um Ihren Abstract für die finale Bewertungsrunde zu optimieren.

### Ausführliche Beschreibung der Themen-Einreichung für den Entscheider-Event "Call for Participation"

- [Pierre-Michael.Meier@GuiG.org](mailto:Pierre-Michael.Meier@GuiG.org)

## WAHL-APP ZUR WAHL DER 5 DIGITALISIERUNGSTHEMEN WAHL-ZETTEL ZUR BETEILIGUNG AN EINEM DER 5 THEMEN

**Wir werden gleich wählen!  
Bitte laden Sie die App**

**Suchen Sie im App-Store:  
ENTSCHEIDERFABRIK**

**WLAN-Code: ICLUB-DD**



## VORSITZENDE

- Sprecher IuIG-Initiativ-Rat
  - Peter Asché, Vizepräsident, VKD e.V. und Vorstand Uniklinik der RWTH Aachen
- Feedbackgeber
  - Gerd Dreske, Geschäftsführer, Magrathea Informatik
- Unternehmens-/Klinikführer 2018
  - Peter Förster, Geschäftsführer, Westpfalz-Klinikum



## Welche Health-IT Ziele sind Ihnen am wichtigsten?

Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

1. Festlegung KIS-Strategie: All in One System
2. Festlegung KIS-Strategie: Administratives KIS und klinisches Arbeitsplatzsystem (KAS) von mind. zwei Herstellern
3. Festlegung KIS-Strategie: Administratives KIS, Interoperabilitätsplattform (IHE) und eine Vielzahl von Nutzen stiftenden APPs, auch „Consumer-KIS“ genannt
4. Dekonstruktion von Geschäftsprozessen und Transformation von Geschäftsmodellen
5. Digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung
6. Digitale Agenda als weitere Dimension der Unternehmensstrategie (Health Information Management Strategy)
7. Eigenes Angebot an digitalen Medizin- & Pflegeleistungen, z.B. über separate Digitalgesellschaft
8. Gesundheitsaktenlösungen und Patient Relationship Management Mehrwertdienste
9. Interaktion zw. institutionellen Patientenakten und individuellen Gesundheitsakten (IHE)
10. Erreichung von Revisionssicherheit, Verkehrsfähigkeit der Daten und somit Berücksichtigung von Gesetzen und Normen
11. CIO Weiterbildung – „Certified Healthcare CIO (CHCIO)“
12. Optimierung der Betriebskosten – Standardisierung, gemeinsame Servicierung, Outtasking, etc.

**Code Eingabe  
ohne Leerzeichen**

**WLAN-Code: ICLUB-DD**

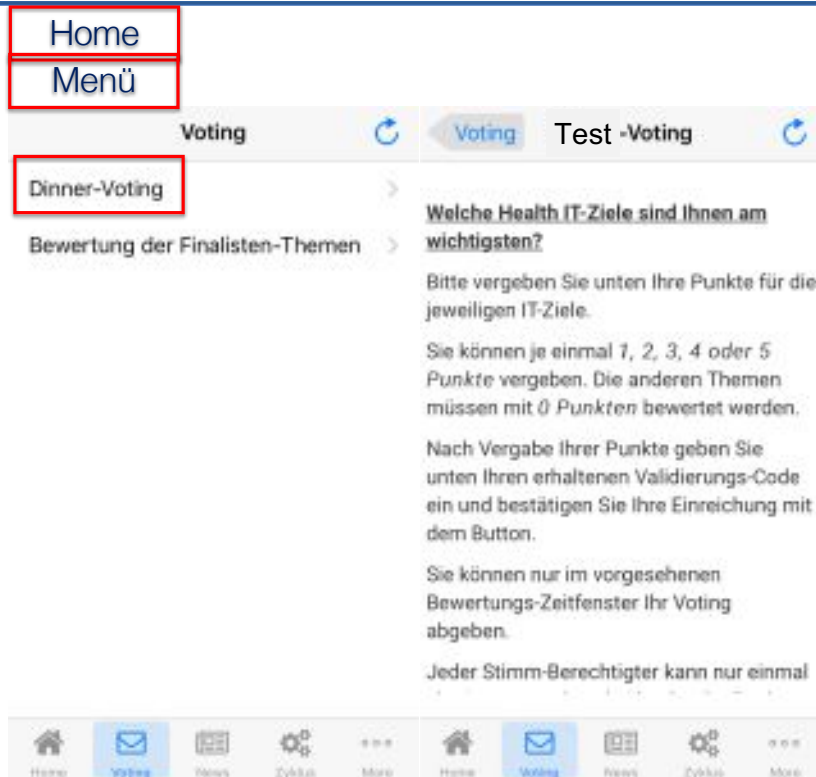
**Mittwoch 12. Februar 2020**  
Welche Health-IT Ziele sind Ihnen am wichtigsten?  
Sie bekommen 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

12345678

Dinner-Voting: Code Eingabe ohne Leerzeichen

- Nur die Codes dieser Zettel werden zw. 15:30 – 16:10 die Wahl der 5 wichtigsten Health IT-Ziele ermöglichen.
- Nur Kliniken, Presse und Wissenschaft dürfen in dieser Runde wählen.

## UND SO SIEHT ES IN DER WAHL-APP AUS !



**Code-Eingabe  
ohne Leerzeichen**

**VOTING von  
15:30 – 16:10 !**

## Welche Health-IT Ziele sind Ihnen am wichtigsten?

Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

1. Festlegung KIS-Strategie: All in One System
2. Festlegung KIS-Strategie: Administratives KIS und klinisches Arbeitsplatzsystem (KAS) von mind. zwei Herstellern
3. Festlegung KIS-Strategie: Administratives KIS, Interoperabilitätsplattform (IHE) und eine Vielzahl von Nutzen stiftenden APPs, auch „Consumer-KIS“ genannt
4. Dekonstruktion von Geschäftsprozessen und Transformation von Geschäftsmodellen
5. Digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung
6. Digitale Agenda als weitere Dimension der Unternehmensstrategie (Health Information Management Strategy)
7. Eigenes Angebot an digitalen Medizin- & Pflegeleistungen, z.B. über separate Digitalgesellschaft
8. Gesundheitsaktenlösungen und Patient Relationship Management Mehrwertdienste
9. Interaktion zw. institutionellen Patientenakten und individuellen Gesundheitsakten (IHE)
10. Erreichung von Revisionssicherheit, Verkehrsfähigkeit der Daten und somit Berücksichtigung von Gesetzen und Normen
11. CIO Weiterbildung – „Certified Healthcare CIO (CHCIO)“
12. Optimierung der Betriebskosten – Standardisierung, gemeinsame Servicierung, Outtasking, etc.

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	<b>Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK</b>
<b>16:00</b>	Die Digitalisierungsthemen 2019
<b>18:10</b>	Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019
<b>18:40</b>	Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung
<b>19:30</b>	Gala Dinner mit Dinner Diskussion

## MISSION

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

- Neudeutsch: **Digital Transformation**

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:

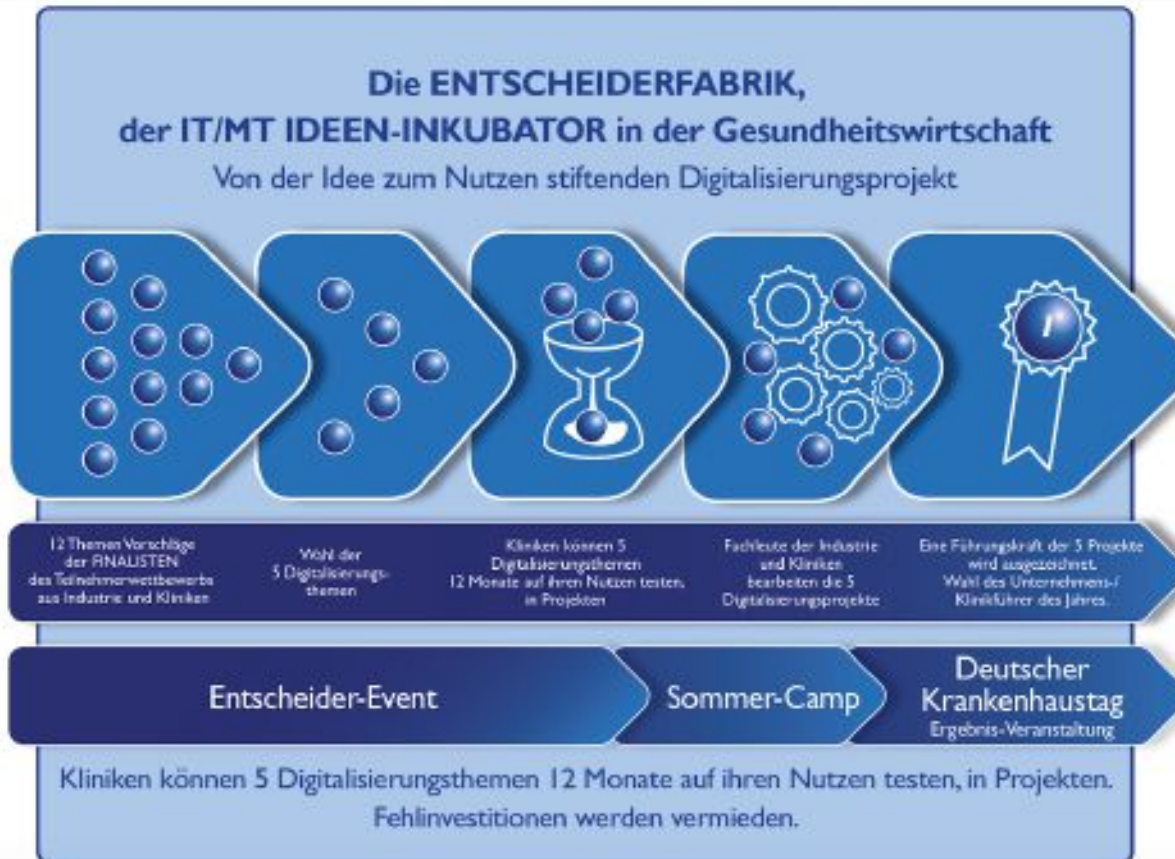
### DAS FORMAT ZUR ERREICHUNG VON KONZEPTEN UND TESTSTELLUNGEN

- 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 UM DIGITALISIERUNGSTHEMEN AUSZUPROBIEREN !



## ERGEBNISSE DER ENTSCHEIDERFABRIK

### QUALITÄTSSCHLEIFE ZW. ENTSCHEIDER UND ENTSCHEIDUNGSVORBEREITER



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



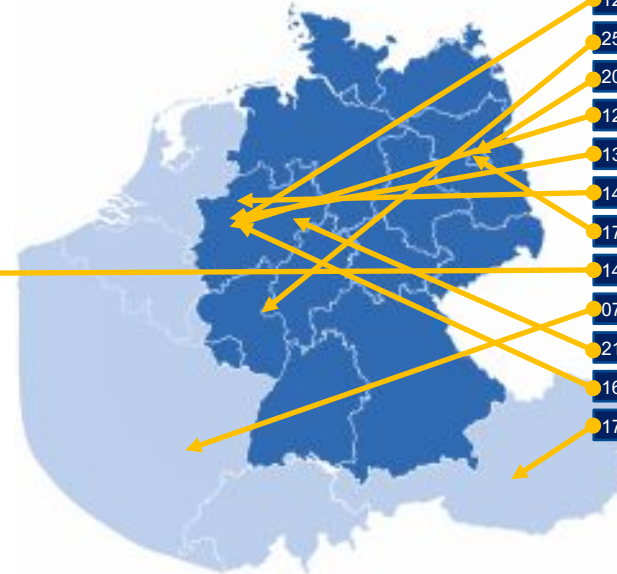
# Allianz zur erfolgreichen Mitgestaltung der digitalen Transformation



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



# Termine



- 12.-13.02.20, Entscheider-Event
- 25.-26.03.20, Entscheider-Werkstatt, UKFrankfurt
- 20.-23.04.20, DMEA
- 12.-14.05.20, Certified Healthcare CIO
- 13.-14.05.20, KH-Führung & digi. Transformation
- 14.-16.06.20, Sommer-Camp, BEWATEC
- 17.-19.06.20, Hauptstadtkongress
- 14.-21.07.20, Entscheider-Reise, Kalifornien
- 07.-11.09.20, Entscheider-Reise, Frankreich
- 21.-22.10.20, Entscheider-Werkstatt, St. Vincenz
- 16.-19.11.20, Krankenhaustag / MEDICA
- 17.-18.12.20, VuiG Leadership Summit, Austria



Events, Kongresse, Messen, Reisen, Werkstätten und Zertifikate

2020

10.- 11.02.2021 Entscheider-Event im Industrie-Club Düsseldorf

Seit 2009 führen wir zwei Entscheider-Werkstätten (Workshops) pro Jahr durch

Entscheider-Werkstatt **erstes Halbjahr 2020**

**25.-26.03. Entscheider-Werkstatt: Universitätsklinikum Frankfurt**

- Von Blaupausen von Kliniken lernen und diese im Workshop für die eigene Organisation adaptieren!
- Ein Initialvortrag und dann Erarbeitung von Konzepten in Arbeitsgruppen



Entscheider-Werkstatt  
25.-26. März 2020, Frankfurt  
"Box"



Erfolgreiche CHCIO Zertifizierungen in 2019: „15“

Nächste CHCIO  
Prüfungsvorbereitung und Prüfung zw. dem 12.-14. Mai 2020.  
Anmeldeschluß: 07. Mai 2020

		Durchschnitt	Min-Max
1	Krankenhausstrategie: Bewertung und Demonstration des Wertes von IT, die Effizienz fördern und den Bedürfnissen von Unternehmen und Verbrauchern entsprechen.	20%	19-21%
2	Technology Management: Identifizierung und Unterstützung der Entscheidungsfindung und -umsetzung.	15%	14-16%
3	Change Management: Führung und Unterstützung von Prozessänderungen und -umsetzungen identifizierten zukünftigen Zustand zu realisieren.	14%	12-14%
4	Ermittlung und Management des Wertes von IT: Bewertung und Demonstration des Wertes von IT, die Effizienz fördern und den Bedürfnissen von Unternehmen und Verbrauchern entsprechen.	11%	11%
5	Service Management: Herausfinden und Identifizieren konstituierender Bedürfnisse und Erwartungen, Formulieren von Lösungen und Bereitstellen effektiver Reaktionen auf Bedürfnisse und Erwartungen.	12%	12%
6	Talent Management: Aufbau und Aufrechterhaltung einer leistungsstarken Organisation von Teams und Einzelpersonen	14%	13-15%
7	Relationship Management: Identifizierung, Aufbau und Pflege von Vertrauens- und Partnerschaftsbeziehungen mit internen und externen Interessengruppen	17%	16-18%
	Gesamt	100%	

Certified Healthcare CIO  
 12.-14. Mai 2020, Neuss, NRW  
 „Box“

Videoportal

Video-Page

Domain 1  
Krankenhausführung und Digitalisierungsstrategie

Domain 2  
Technology Management

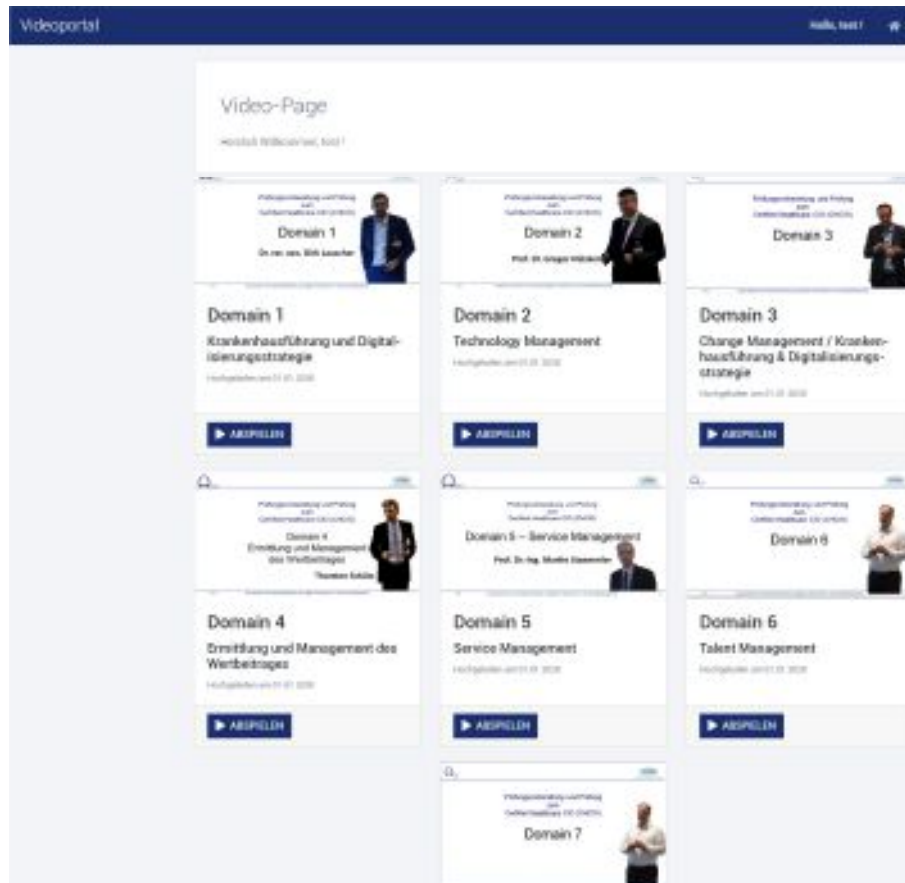
Domain 3  
Change Management / Krankenhausführung & Digitalisierungsstrategie

Domain 4  
Ermittlung und Management des Wertbeitrags

Domain 5  
Service Management

Domain 6  
Talent Management

Domain 7



Certified Healthcare CIO  
12.-14. Mai 2020, Neuss, NRW  
"Box"



## Kongress für Krankenhausführung und digitale Transformation (Ehemals Fachgruppen-Tagung)

### Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation

13.-14. Mai 2020 – lesen Sie mehr zu den einzelnen Programmtellen!



**Unsere Veranstaltungspartner**



**Unsere Workshoppartner und Aussteller**



#### Der Kongress beinhaltet

**13.-14.05.2020 Vorträge** nach dem Schema der seit 2013 etablierten **Fachgruppen-Tagung**, zum Leitthema tragen ein Klinik- und Industrievertreter gemeinsam vor.

**14.05.2020 Vertiefungs-Workshops** zu den gehaltenen Präsentationen und Vorträgen.

Management Training on digital  
 Transformation  
 13.-14. Mai 2020, Neuss, NRW  
 "Box"





ENTSCHEIDERFABRIK



18.06.2020, Hauptstadtkongress und Sonderformat ENTSCHEIDERFABRIK Session

**Haben Sie schon Ihre digitale Agenda als weitere Dimension der Unternehmensstrategie?**

ENTSCHEIDERFABRIK Mitglieder stellen vor: Themen die Sie unbedingt auf Ihrer digitalen Agenda haben sollten!



**HAUPTSTADT  
KONGRESS 2020**

MEDIZIN UND GESUNDHEIT  
17.-19. JUNI 2020 • CITYCUBE BERLIN



Certified Strategic Health-Information-Management Executive (SH-IM)

# Entscheider-Reise U.S.A. 2020

14. bis 21. Juli 2020, San Diego, Kalifornien





### Was machen wir bei unseren Partnerkliniken

1. Wie hat sich der Partner seit dem vergangenen Jahr entwickelt ?  
Vision - Strategy - Targets - Execution - Quartely Reporting
2. Was ist neu bzw. im Fokus ?  
Auf den Fokus wird im Präsentationsteil und in der Besichtigungstour eingegangen.?

### Management Training on digital Transformation

1. Workshop - Was kann ich mit meiner Organisation im Bereich Leadership und Management noch erreichen?
2. Workshop - Wo geht es in der digitalen Transformation hin und was heißt das für mich und meiner Organisation?

### Zielgruppe für die Reise

- Führungs- und Leitungsebene von Leistungserbringern, Industrie und Beratungshäusern

### Interesse / Fokus sollte sein

- Die Auswirkungen der digitalen Disruption auf den regionalen und überregionalen Wettbewerb unter den Leistungserbringern

### Ziele sollten sein

- Die Reise in die USA bereitet Sie auf die Herausforderungen vor denen wir uns auch täglich stellen müssen: „Transforming Healthcare in disruptive Times“.  
Sie sollten an den Auswirkungen der digitalen Transformation auf den Wettbewerb unter den Leistungserbringern interessiert sein und daran, was sie konkret für Maßnahmen ergreifen sollen, um im Wettbewerb erfolgreich zu sein.





1. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2011, MEDICA
2. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2012, MEDICA
3. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2013, MEDICA
4. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2014, MEDICA
5. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2015, MEDICA
6. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2016, MEDICA
7. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2017, MEDICA
8. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2018, MEDICA
9. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2019, MEDICA
10. Gemeinschaftsstand „LiveView“ 2018, MEDICA

**Wollen Sie noch Aussteller werden?  
16.-19.11.2020, Medica, Düsseldorf  
„Box“**



**17.-18. Dezember 2020, Obertauern, Österreich**  
**Wollen Sie noch Aussteller werden?**  
**Box 11**

# DMEA 2021

Fachmesse und Kongress für die digitale Gesundheitsversorgung



**DMEA** Connecting  
Digital Health

**Datum:**  
20. April 2021 - 22. April 2021

**Webseite:**  
[DMEA 2021](#)

Wollen Sie Aussteller auf der DMEA 2021 werden?  
20.-22. April 2021, DMEA, Berlin  
["Box"](#)



## ERGEBNISSE DER ENTSCHEIDERFABRIK

MEHR ALS 200 BEST PRACTISE – PROJEKTE !!!

### Die ENTSCHEIDER-Zyklen seit 2006 bis zum Jubiläumsjahr 2010

2006	Gründungworkshop 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, 70 Workshops = 270 Best Practices
2020	<b>Dreizehnter Entscheider-Zyklus, d.h. akkumuliert 152 FINALISTEN, 65 Digitalisierungsthemen, 85 Workshops = 302 Best Practices</b>







## NEUE MITGLIEDER SEIT DEM ENTSCHEIDER-EVENT 2019

- **Clinaris**
- **Alphatron Medical**
- **RITTAL**
- **META IT**
- **Pflegeplatzmanager**
- **AMEOS Gruppe**
- **Nuance**
- **Heraeus Medical**
- **Melicare**
- **ilvi**
- **MEDITÜV**
- **Klinikum Hochsauerland**
- **NUTANIX**
- **WERTH SYSTEMS**
- **Die Hessing Stiftung**
- **RATIODATA**
- **Kliniken Südostbayern**
- **AMC Holding**
- **Zollernalb Klinikum**
- **PRO CLIENT**
- **HDZ NRW**
- **COINS**
- **BAVARIANhealth**
- **Klinikum Fürth**
- **OSM Gruppe**
- **symeda**
- **KONICA MINOLTA**
- **medikit**
- **Telekom Healthcare Solutions**
- **Humanomed IT Solutions**
- **imprivata**
- **Netcetera**
- **ascom**
- **CubeServ**
- **Xantas**
- **Honeywell**

**Wollen Sie ein Video-Interview geben?  
Wenden Sie sich ans Video-Team!**



## ENTSCHEIDERFABRIK ERGEBNISSE

### „WICHTIGSTE FAKTEN“

Slogan: Unternehmenserfolg durch Nutzen stiftende Digitalisierungsprojekte

Auftrag: Erarbeitung von Lösungen für Probleme in den Geschäftsprozessen !

- **Kliniken können 12 Monate testen**, ob Digitalisierungsprojekte einen Nutzen stiftenden Beitrag zum Unternehmenserfolg liefern. Fehlinvestitionen werden vermieden. (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“**
  - ➔ Vorträge - Fachgruppen-Tagung: Zum Leitthema stellen Klinik- und Industrie-Vertreter gemeinsam Lösungen vor.
  - ➔ Workshops: Die Inhalte der Vorträge werden in Workshops vertieft. Jeder Workshop startet mit einem Impulsvortrag.
- **Entscheider-Reise**
  - ➔ Besichtigung von US-Kliniken und Management Training on Digital Transformation

### **WER ist das Netzwerk der ENTSCHEIDERFABRIK**

- 36 fördernde Verbände und von diesen gewählte Berater
- Über 800 Kliniken
- Über 130 Industrie-Unternehmen

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	<b>Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK</b>
<b>16:00</b>	<b>Die Digitalisierungsthemen 2019</b>
<b>18:10</b>	Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019
<b>18:40</b>	Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung
<b>19:30</b>	Gala Dinner mit Dinner Diskussion



## Feedbackgeber



## Teilnehmer des Wettbewerbs 2019

## Sommer-Camp Gastgeber



 <p>Konzeption und Aufbau sowie sicherer Betrieb, Prüfung und Mitwachsen der unterbrechungsfreien Stromversorgung für Rechenzentren, IT-Strukturen und komplexe Netze im Krankenhaus</p>	 <p>Entlassung beginnt mit der Aufnahme: Ideale Verweildauersteuerung durch digitales Entlassmanagement von Anfang an.</p>	 <p>Falakte Plus: Auf zu neuen Welten – Aktive Einbeziehung der Pflege in die Gesundheitstelematik.</p>	 <p>ConnectedCare: Prozessdigitalisierung am Point of Care.</p>	 <p>KI-Marktplatz</p>	 <p>Digitalisierung im MDK-Prozess</p>
 <p>Archivierung 4.X</p>	 <p>Industrie 4.0 in der Gesundheitsindustrie – Kosten senken mit digitalen Planungswerkzeugen, Prozessautomatisierung und autonomen Transportrobotern</p>	 <p>Digitalisierung wirtschaftlich steuern – ein Steuerungsmodell für Digitalisierungsinvestitionen in Krankenhäusern</p>	 <p>Service-Baukasten für den Patienten - ambulante - stationäre - ambulante - Hilfe zur Selbsthilfe!</p>	 <p>Digitalisierung der Pathologie – vollumfänglicher, elektronischer Workflow mit allen fallrelevanten histologischen Objektträgern zur digitalen und damit ortsunabhängigen Befundung</p>	
 <p>Optimierung des krankenhausesweiten Patientendurchlaufs mittels Künstlicher Intelligenz</p>	 <p>Projekt AgemoMed, echte Digitalisierung, gesetzestreu, praktikabel, sicher, vollständig</p>	 <p>SAP Digital Boardroom für Krankenhäuser – wie Entscheider komplexe Zusammenhänge agil und intuitiv analysieren können</p>	 <p>Wie intelligente Anrufassistenten das Serviceerlebnis des Patienten wandeln und den Einsatz von Kundendienst-Ressourcen im Gesundheitswesen optimieren</p>	 <p>Predictive Analytics für den Behandlungspfad</p>	 <p>Kommunikation mit Mehrwert ohne WhatsApp Dilemma, Freiraum für selbstbestimmte Interaktion eingebunden in den klinischen Alltag</p>
 <p>Strategien gegen Schatten-IT</p>	 <p>Ohne Bedarf gesteuerte Planung überlebt kein einziges Krankenhaus, mit Big Data - KI - Data Analytics ungeahnte Potenziale haben</p>				

## DIE 5 DIGITALISIERUNGSTHEMEN 2019

1	<p><b><i>Kommunikation mit Mehrwert ohne WhatsApp Dilemma, Freiraum für selbstbestimmte Interaktion eingebunden in den klinischen Alltag, gesetzeskonform, praktikabel, sicher, vollständig</i></b></p> <p>Kliniken: Unfallkrankenhaus Berlin, Vestische Caritas Kliniken, Westpfalz-Klinikum, Kinderkrankenhaus auf der Bult, Kliniken Nordoberpfalz, ATEGRIS, St. Augustinus Gruppe          Industrie: Infinite Convergence Solutions, BEWATEC, AGEMOMED - identity.TM und neXenio          Berater: Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon</p>
2	<p><b><i>SAP Digital Boardroom für Krankenhäuser – wie Entscheider komplexe Zusammenhänge agil und intuitiv analysieren können</i></b></p> <p>Kliniken: Universitätsklinikum Bonn, Salus-Altmark Holding          Industrie: SAP Deutschland und Planorg          Berater: M. Eusterholz, Geschäftsfeldleiter, UNITY</p>
3	<p><b><i>Digitalisierung der Pathologie – vollumfänglicher, elektronischer Workflow mit allen fallrelevanten histologischen Objekträgern zur digitalen und damit ortsunabhängigen Befundung</i></b></p> <p>Kliniken: Universitätsklinikum Köln, R.d.I. Universitätsklinikum der Technischen Universität München, Klinikum Ludwigshafen am Rhein          Industrie: SECTRA und Hamamatsu Photonics          Berater: C. Vosseler, Inhaberin, Vosseler Consulting</p>
4	<p><b><i>Konzeption und Aufbau sowie sicherer Betrieb, Prüfung und Mitwachsen der unterbrechungsfreien Stromversorgung für Rechenzentren, IT-Strukturen und komplexe Netze im Krankenhaus</i></b></p> <p>Kliniken: Universitätsmedizin Rostock, Kliniken Mühldorf, AWO APZ Königslutter, Elbe Kliniken          Industrie: CoSolvia Krankenhaustechnik          Berater: Prof. Dr. G. Hülsken, Dozent, FOM</p>
5	<p><b><i>Archivar 4.0 und die Unterstützung des Digitalen Wandels durch interoperable Archivierung intelligenter Patientenakten</i></b></p> <p>Kliniken: St. Vincenz und AMEOS Gruppe          Industrie: DMI          Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus</p>



1) *Kommunikation mit Mehrwert ohne WhatsApp Dilemma, Freiraum für selbstbestimmte Interaktion eingebunden in den klinischen Alltag, gesetzeskonform, praktikabel, sicher, vollständig*

- Klinik: S. Wieser, Bereichsleiter IT, Themen-Pate: R. Pappert, Geschäftsführer, St. Augustinus-Gruppe
- Klinik: H. Hauptmann, Leiter Service Center IT, Pate: Prof. Dr. A. Ekkernkamp, UKB
- Klinik: B. Schlüter, IT-Leiter und B. Arbinger, Themen-Pate: W. Mueller, Geschäftsführer, Vestische Caritas Kliniken
- Klinik: F. Ebling, Referatsleiter IT und D. Koch, Themen-Pate: P. Förster, Geschäftsführer, Westpfalz-Klinikum
- Klinik: R. Scherp, Leiter IT, Pate: Dr. T. Beushausen, Vorstand, Kinderkrankenhaus auf der Bult
- Klinik: R. Dworschak, Leiter IT, Pate: J. Götz, Vorstand, Kliniken Nordoberpfalz
- Klinik: Dr. M. Kuhrau, Leiter IT, Pate: M. Große-Kracht, ATEGRIS
- Industrie: F. Obermayer, VP Sales Europe, Netsfere / IC
- Industrie: P. Schmelter, Geschäftsführer und B. Mrohs, CPO, BEWATEC
- Industrie: M. Schmitz, AgemoMed; P. Hennig, H. Fladischer, Nexenio und U. Stelzig, identity.TM
- Berater: Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon

### Auszeichnende

- Dr. J. Düllings, Präsident, VKD e.V. und Hauptgeschäftsführer, St. Vincenz Paderborn
- Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon



### 2) SAP Digital Boardroom für Krankenhäuser – wie Entscheider komplexe Zusammenhänge agil und intuitiv analysieren können

- Industrie D. Litfin, Key Account Manager, SAP Deutschland
- Industrie R. Niehaus, Geschäftsführer, PlanOrg Medica
- Klinik: A. Schultze, Leiter Kaufmännisches Controlling, M. Neumann, Abteilungsleiter Betriebswirtschaftliche Applikationen, Pate: T. Sterl, Stv. Kfm. Direktor, Universitätsklinikum Bonn
- Klinik: M. von Witten, Leiterin Controlling, Pate: H.Fietz-Mahlow, Salus Altmark Holding
- Berater: M. Eusterholz, Geschäftsfeldleiter, UNITY

#### Auszeichnende

- Peter Asché, Vizepräsident, VKD e.V. und Vorstand Uniklinik der RWTH Aachen
- M. Eusterholz, Geschäftsfeldleiter, UNITY





3) *Digitalisierung der Pathologie – vollumfänglicher, elektronischer Workflow mit allen fallrelevanten histologischen Objekträgern zur digitalen und damit ortsunabhängigen Befundung*

- Industrie: J. Dettman, Account Manager DACH, SECTRA
- Industrie: Dr. E. Klopp, Group Leader und F. Hein, Support Engineer, Hamamatsu Photonics
- Klinik: Dr. S. Klein, Oberarzt, Pate: Prof. Dr. R. Büttner, Geschäftsführender Direktor Pathologie, Universitätsklinikum Köln
- Klinik: A. Henkel, CIO, Dr. K. Steiger, Oberärztin Pathologie, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München
- Klinik: W. Sbah, Leiter IT KliLu und Innovation und Technologie Rhein-Neckar, Pate: Prof. Dr. M. Andrulis, Chefarzt Institut für Pathologie, Klinikum Ludwigshafen am Rhein
- Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, Inhaberin

### Auszeichnende

- G. Dreske, Geschäftsführer, Magrathea Informatik
- C. Vosseler, Inhaberin, Vosseler Consulting



**CoSolvía.**  
*Lebensqualität für Krankenhauspatienten*

4) *Konzeption und Aufbau sowie sicherer Betrieb, Prüfung und Mitwachsen der unterbrechungsfreien Stromversorgung für Rechenzentren, IT-Strukturen und komplexe Netze im Krankenhaus*

- Industrie: C. Brüning, Geschäftsführer, CoSolvía Krankenhaustechnik
- Klinik: T. Dehne, Geschäftsbereichsleiter IT, Themen-Pate: H. Jeguschke, Vorstand / Kfm. Direktor, Universitätsmedizin Rostock
- Berater: Prof. Dr. G. Hülsken, Dozent, FOM
- Klinik: W. Thoma, Leiter IT, Kliniken Mühldorf, Pate: U. Hornstein, Geschäftsführer, Kliniken Mühldorf
- Klinik: B. Seelhorst, Leiter IT, Pate: T. Zauritz, Geschäftsführer AWO APZ Königslutter
- Klinik: Dr. A. Ortlam, Leiter IT, Pate: S. Ristau, Geschäftsführer, Elbekliniken

### Auszeichnende

- Dr. D. Napieralski-Rahn, President, VKD e.V. und Kfm. Direktor, LWL-Kliniken in Marl-Sinsen, Hamm und Dortmund
- Prof. Dr. G. Hülsken, Dozent, FOM

**D·M·I**  
ARCHIVIERUNG

(5) *Archivar 4.0 und die Unterstützung des Digitalen Wandels durch interoperable Archivierung intelligenter Patienten-Akten*

- Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics
- Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT und W. Brinkmann, Pate: Dr. j. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincenz
- Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, CIO, AMEOS
- Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

### Auszeichnende

- Dr. J.-W. Schreck, Geschäftsführer, VKD e.V.
- D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

***Feedbackgeber***

G. Dreske, Geschäftsführer, Magrathea Informatik

**Auszeichnende**

- Prof. Dr. M. Staemmler, Leiter Wahl Committee
- Dr. P.-M. Meier, Geschäftsführer, ENTSCHEIDERFABRIK  
Stv. Sprecher der fördernden Verbände im IuIG-Initiativ-Rat

**Wir bitten  
zum  
Gruppenfoto**

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	<b>Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK</b>
<b>16:00</b>	<b>Die Digitalisierungsthemen 2019</b>
<b>18:10</b>	<b>Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019</b>
<b>18:40</b>	Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung
<b>19:30</b>	Gala Dinner mit Dinner Diskussion



- Call for Participation Team:  
Prof. Dr. M. Staemmler
- Sommer-Camp Gastgeber:  
V. Gertler, General Manager HIS Western Europe, 3M
- Ergebnis-Präsentation Gastgeber:  
Dr. C. Bucchi, Senior Project Manager, Messe  
Düsseldorf

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	<b>Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK</b>
<b>16:00</b>	<b>Die Digitalisierungsthemen 2019</b>
<b>18:10</b>	<b>Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019</b>
<b>18:40</b>	<b>Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung</b>
<b>19:30</b>	Gala Dinner mit Dinner Diskussion

## Folien der FINALISTEN

▪ Folien bitte abgeben und auf dem Referenten-Rechner prüfen!

**Machen Sie mit - sichern Sie sich Ihren Platz – sehen Sie auch die Boxen!**

**Entscheider-Werkstatt 1. Halbjahr 2020: Quo Vadis Clinical Pathways und IT-Prozessunterstützung im Digitalen Krankenhaus, Universitätsklinikum Frankfurt, Uniklinikum Frankfurt 25.-26.03.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Zertifizierung zum Certified Healthcare CIO (CHCIO, St. Augustinus Gruppe Neuss, 12.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung, St. Augustinus Gruppe Neuss, 13.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Session auf dem „HSK“ am 18.06.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Entscheider-Reise USA mit Management Training on Digital Transformation: *Transforming Healthcare in disruptive Times*, San Diego 14.-21.07.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Areal auf der MEDICA 2020 → Werden Sie Aussteller!**

**Start Up und Young Professional Preis → Werden Sie Jury Mitglied**

**Nachhaltiger Krankenhauspartner → Beantragen Sie die VKD e.V. Urkunde**

**Neujahrsgruß → Holen Sie sich diesen am Empfang ab**

**Entscheider-Event 2021: 10.-11.02.2021 im Industrie-Club Düsseldorf**

**Häufig gestellte Frage: Wie gelangen wir unter die 12 FINALISTEN, die auf dem Entscheider-Event vortragen dürfen?**

## SO GELANGEN SIE UNTER DIE 12 FINALISTEN, DIE AUF DEM ENTSCHEIDER-EVENT 2021 VORTRAGEN DÜRFEN !

### Management Summary

- Ob Sie unter die 12 FINALISTEN gelangen hängt ab von
  - dem Zeitpunkt Ihrer Themen-Einreichung und
  - der Qualität Ihres Abstracts.
- Konsequenz,
  - seien Sie schnell bei der Einreichung Ihres interessanten Themans und
  - legen Sie eine hohe Qualität bei der Ausgestaltung Ihres Abstracts an den Tag.

### Folgen Sie diesem Ablauf

- Reichen Sie ab dem 14.02.2020 den Arbeitstitel Ihres Themas ein.
- Reichen Sie dann bis zum 10.06.2020 einschließlich Ihren qualitativ hochwertigen Abstract ein.
- Nehmen Sie an der Sommer-Camp Coaching Session am 15.06.2020 teil, zu der Sie eingeladen werden.
- Nutzen Sie das erste Feedback des CfP-Teams, um Ihren Abstract für die finale Bewertungsrunde zu optimieren.

### Ausführliche Beschreibung der Themen-Einreichung für den Entscheider-Event "Call for Participation"

- [Pierre-Michael.Meier@GuiG.org](mailto:Pierre-Michael.Meier@GuiG.org)

<b>10:45</b>	<b>Initiative Hosp.DO.IT (auf Einladung)</b>
<b>12:30</b>	IHE Allianz deutscher Krankenhäuser im Praxisgespräch (auf Einladung)
<b>15:00</b>	<b>Check in</b>
<b>15:30</b>	<b>Begrüßung und Einführung in die ENTSCHEIDERFABRIK</b>
<b>16:00</b>	<b>Die Digitalisierungsthemen 2019</b>
<b>18:10</b>	<b>Abschließende Statements zur ENTSCHEIDERFABRIK 2019</b>
<b>18:40</b>	<b>Ende des ersten Tages und Übergang zur Abendveranstaltung</b>
<b>19:30</b>	<b>Gala Dinner mit Dinner Diskussion</b>

### **Teilnehmer Dinner Diskussion**

- P. Asché, Sprecher, IuIG-Initiativ-Rat, Vizepräsident VKD e.V. und Kaufmännischer Direktor / Vorstand der Uniklinik der RWTH Aachen
- Dr. J. Düllings, Präsident, VKD e.V., Hauptgeschäftsführer St. Vincenz
- Prof. Dr. A. Ekkernkamp, Ärztlicher Geschäftsführer, Unfallkrankenhaus Berlin
- P. Förster, Unternehmens-/Klinikführer 2018, Geschäftsführer, Westpfalz-Klinikum
- Dr. A. Paeger, Vorstandsvorsitzender und Gründer, AMEOS Gruppe
- A. Schlüter, Hauptgeschäftsführer, Knappschaft Kliniken
- Prof. Dr. J. Wasem, Lehrstuhl Medizin Management, Universität Duisburg-Essen

### **Moderator**

- J. Zurheide, Journalist, Funk / Fernsehen / Tagespresse



## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

<b>08:00</b>	Check In mit Getränken und Imbiss
<b>9:00</b>	Vorwort vom Wahlteam
<b>9:05</b>	(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>10:45</b>	Pause mit Imbiss
<b>11:15</b>	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>12:45</b>	Mittagspause
<b>13:15</b>	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
<b>14:15</b>	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>15:45</b>	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
<b>16:30</b>	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
<b>16:40</b>	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
<b>17:00</b>	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
<b>17:30</b>	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
<b>19:00</b>	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

<b>08:00</b>	<b>Check In mit Getränken und Imbiss</b>
<b>9:00</b>	Vorwort vom Wahlteam
<b>9:05</b>	(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>10:45</b>	Pause mit Imbiss
<b>11:15</b>	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>12:45</b>	Mittagspause
<b>13:15</b>	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
<b>14:15</b>	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>15:45</b>	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
<b>16:30</b>	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
<b>16:40</b>	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
<b>17:00</b>	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
<b>17:30</b>	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
<b>19:00</b>	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

## Feedbackgeber und Sommer-Camp Gastgeber



BEWATEC®

## Teilnehmer Wettbewerb um die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2020

**ORTEC**

Verbesserte  
Mitarbeiterzufriedenheit  
mithilfe einer  
bedarfsgerechten  
Personaleinsatzsteuerung und  
Selbstplanung (im Dienstplan)

**BluPanda**

Optimierung des  
Krankenhausweibens  
Patientendurchlaufs mittels  
Künstlicher Intelligenz

**LOWteq**

Erlössicherung und  
Prozessoptimierung im  
Bereich PDMS durch  
Datenintegration ins KAS/KIS

**NRSIT  
INSTITUTE**

Entlastung der  
Pflegefachkräfte durch eine  
digitalisierte und  
automatisierte, prädiktive  
Pflegeprozess-Dokumentation

**LINDERA**

Entlassmanagement powered  
by AI: Bewegungsanalysen  
gemäß MDK Vorgaben für  
Geriatric, Orthopädie und Reha  
mit dem einfachen  
Smartphone

**medIDOK**

Wie erreiche ich eine  
erfolgreiche Krankenhaus- und  
MVZ-Interaktion?  
Garzeitliche Informationen in  
Real Time für Behandler und  
Management!

**eit Digital**

Checkpoint Cardio - Cardio  
Telemonitoring und on-line  
Diagnostik

**mbits**

Lückenlose digitale  
Unterstützung bei der  
Schlaganfallversorgung –  
mittels Vernetzung aller  
Akteure und KI-Bildanalyse zur  
optimalen Therapie

**HERR DER LAGE**

MIA ROBOTIC CODING, Die  
Digitalisierung der Kodierung –  
Erlösssteigerung aus Big Data

**Mobile Workforce™**

The evolution of sterile  
processing in the 21st century

**medCare  
DEUTSCHLAND**

Megatrend personalisierte  
Medizin: Praxisbeispiel  
Medikamentensicherheit und  
Clinical Decision Support mit  
Pharmakogenetik

**D·M·I  
ARCHIVIERUNG**

Archivar4.D - der Chief Data  
Officer als Berater der  
Krankenhausführung für  
Nutzen stiftende Services-  
Apps auf Basis des  
hauseigenen Datenschatzes

**TeleTracking**

Optimal Bed Utilisation and  
Patient Flow within a hospital  
using real time patient flow

**ALPHATRON  
Medical**

Creating Flow in Healthcare® -  
Closed Loop Medication  
Management mit dem  
AMISconnect  
Softwareplattform, damit der  
digitalen mobilen klinischen  
Arbeitsplatz AMIS und  
ontology services von ID  
LOGIK®

**CLINARIS**

Erreichung von  
Gesetzeskonformität (gem.  
MPG und MPBetreibV) und  
Steigerung der Effizienz durch  
Disposition und Lokalisierung  
von Betten und  
Medizinprodukten in Echtzeit

**d-fine**

Predictive Analytics für den  
Behandlungspfad

**3M**

Optimierter Fallabschluss mit  
3M SMARTe – die MDK  
Reform kann kommen

**m.Doc  
anytime everywhere**

Dokumenten Management und  
elektronische Signatur

## Folien der FINALISTEN

▪ Folien bitte abgeben und auf dem Referenten-Rechner prüfen! **Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“**

### Machen Sie mit - sichern Sie sich Ihren Platz – sehen Sie auch die Boxen!

**Entscheider-Werkstatt 1. Halbjahr 2020: Quo Vadis Clinical Pathways und IT-Prozessunterstützung im Digitalen Krankenhaus, Universitätsklinikum Frankfurt, Uniklinikum Frankfurt 25.-26.03.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Zertifizierung zum Certified Healthcare CIO (CHCIO, St. Augustinus Gruppe Neuss, 12.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung, St. Augustinus Gruppe Neuss, 13.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Session auf dem „HSK“ am 18.06.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Entscheider-Reise USA mit Management Training on Digital Transformation: *Transforming Healthcare in disruptive Times*, San Diego 14.-21.07.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Areal auf der MEDICA 2020 → Werden Sie Aussteller!**

**Start Up und Young Professional Preis → Werden Sie Jury Mitglied**

**Nachhaltiger Krankenhauspartner → Beantragen Sie die VKD e.V. Urkunde**

**Neujahrsgruß → Holen Sie sich diesen am Empfang ab**

**Entscheider-Event 2021: 10.-11.02.2021 im Industrie-Club Düsseldorf**

**Häufig gestellte Frage: Wie gelangen wir unter die 12 FINALISTEN, die auf dem Entscheider-Event vortragen dürfen?**

## SO GELANGEN SIE UNTER DIE 12 FINALISTEN, DIE AUF DEM ENTSCHEIDER-EVENT 2021 VORTRAGEN DÜRFEN !

### Management Summary

- Ob Sie unter die 12 FINALISTEN gelangen hängt ab von
  - dem Zeitpunkt Ihrer Themen-Einreichung und
  - der Qualität Ihres Abstracts.
- Konsequenz,
  - seien Sie schnell bei der Einreichung Ihres interessanten Themans und
  - legen Sie eine hohe Qualität bei der Ausgestaltung Ihres Abstracts an den Tag.

### Folgen Sie diesem Ablauf

- Reichen Sie ab dem 14.02.2020 den Arbeitstitel Ihres Themas ein.
- Reichen Sie dann bis zum 10.06.2020 einschließlich Ihren qualitativ hochwertigen Abstract ein.
- Nehmen Sie an der Sommer-Camp Coaching Session am 15.06.2020 teil, zu der Sie eingeladen werden.
- Nutzen Sie das erste Feedback des CfP-Teams, um Ihren Abstract für die finale Bewertungsrunde zu optimieren.

### Ausführliche Beschreibung der Themen-Einreichung für den Entscheider-Event "Call for Participation"

- [Pierre-Michael.Meier@GuiG.org](mailto:Pierre-Michael.Meier@GuiG.org)

**Wie gelangen Sie unter die 12 FINALISTEN, die auf dem Entscheider-Event 2021**

**Management Summary**

- Ob Sie unter die 12 FINALISTEN gelangen hängt ab von
  - dem **Zeitpunkt** Ihrer Themen-Einreichung und
  - der **Qualität** Ihres Abstracts.
- **Konsequenz**,
  - seien Sie **schnell bei der Einreichung Ihres interessanten Themas** und
  - legen Sie eine **hohe Qualität bei der Ausgestaltung Ihres Abstracts** an den Tag.

**Folgen Sie diesem Ablauf**

- Reichen Sie ab dem 14.02.2020 den Arbeitstitel Ihres Themas ein.
- Reichen Sie dann bis zum 14.06.2020 einschließlich Ihren qualitativ hochwertigen Abstract ein.
- Nehmen Sie an der Sommer-Camp Coaching Session am 15.06.2020 teil, zu der Sie eingeladen werden.
- Nutzen Sie das erste Feedback des CfP-Teams, um Ihren Abstract für die finale Bewertungsrunde zu optimieren.

**Die ausführliche Beschreibung der Themen-Einreichung für den Entscheider-Event finden Sie auf der Webseite**



## VORSITZENDE

### Sprecher IuIG-Initiativ-Rat

- P. Asché, Sprecher, IuIG-Initiativ-Rat, Vizepräsident VKD e.V. und Kaufmännischer Direktor / Vorstand der Uniklinik der RWTH Aachen

### Vertreter Unternehmens-/Klinikführer

- Dr. H. Schmidt-Traub, Stv. Ärztlicher Direktor, Unfallkrankenhaus Berlin

### Feedbackgeber

- P. Schmelter, Geschäftsführer, BEWATEC

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

<b>08:00</b>	<b>Check In mit Getränken und Imbiss</b>
<b>9:00</b>	<b>Vorwort vom Wahlteam</b>
<b>9:05</b>	(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>10:45</b>	Pause mit Imbiss
<b>11:15</b>	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>12:45</b>	Mittagspause
<b>13:15</b>	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
<b>14:15</b>	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
<b>15:45</b>	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
<b>16:30</b>	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
<b>16:40</b>	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
<b>17:00</b>	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
<b>17:30</b>	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
<b>19:00</b>	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

- Prof. Dr. M. Staemmler, GMDS e.V.
- Achim Schütz, DVKC e.V.
- RA M. Bürger

WAHL-APP ZUR WAHL DER 5 DIGITALISIERUNGSTHEMEN  
WAHL-ZETTEL ZUR BETEILIGUNG AN EINEM DER 5 THEMEN

**Wir werden gleich wählen!**  
**Bitte laden Sie die App**

**Suchen Sie im App-Store:**  
**ENTSCHEIDERFABRIK**

**WLAN-Code: ICLUB-DD**



Bewertung der Themen der FINALISTEN

Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

1. Vorschlag \_\_\_\_
2. Vorschlag \_\_\_\_
3. Vorschlag \_\_\_\_
4. Vorschlag \_\_\_\_
5. Vorschlag \_\_\_\_
6. Vorschlag \_\_\_\_
7. Vorschlag \_\_\_\_
8. Vorschlag \_\_\_\_
9. Vorschlag \_\_\_\_
10. Vorschlag \_\_\_\_
11. Vorschlag \_\_\_\_
12. Vorschlag \_\_\_\_

ZETTEL MIT **ROTER** SCHRIFT: CODE ZUR NUTZUNG DER WAHL-APP

ZETTEL MIT **GRÜNER** SCHRIFT: BACK UP FÜR POTENTIELLE TECHNISCHE PROBLEME

WLAN-Code: ICLUB-DD

**Donnerstag 13. Februar 2020**  
Bewertung der Themen der FINALISTEN 2020  
Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.  
**12345678**  
Bewertung-FINALISTEN: Code Eingabe ohne Leerzeichen

**Code Eingabe  
ohne Leerzeichen**

- Nur die Codes dieser Zettel werden zw. 15:45 – 16:10 die Wahl der 5 Digitalisierungsthemen ermöglichen.
- Nur Kliniken, Presse und Wissenschaft dürfen in dieser Runde wählen.



## ERLÄUTERUNGEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, PROF. DR. B. MAIER, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

- Code- und Stimmzettel
  - Sollten Sie bekommen haben und gibt es nur am Empfang!
- Stimmabgabe per Wahl-App (nur Kliniken, Presse und Wissenschaft)
  - Bitte jetzt mit dem Code gemäß Zettel mit „roter Schrift“ per App wählen.

(1) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
 VORSITZ: PROF. DR. P. MILDENBERGER, CHAIRMAN SUBCOMMITTEE PIER, ESR

	<p>(1) <i>Optimierung des krankenhausweiten Patientendurchlaufs mittels Künstlicher Intelligenz</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. R. Gross, Chief Scientist, Blupanda</li> <li>• Klinik: N.N.</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(2) <i>„Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: W.-J., Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care</li> <li>• Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(3) <i>Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT</li> <li>• Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System</li> <li>• Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(4) <i>Predictive Analytics für den Behandlungspfad: OP-Planung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. B. Huckestein, Geschäftsführer, d-fine</li> <li>• Klinik: H.-J. Winkelmann, Geschäftsführer und Dr. V. Saßmann, Oberarzt, Marienkrankenhaus Siegen</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

**Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“**





## (2) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB

VORSITZ: PROF. DR. B. BÖCKMANN, MEDIZINISCHE INFORMATIK, FACHHOCHSCHULE DORTMUND

	<p>(5) Entlassmanagement powered by AI: Bewegungsanalysen gemäß MDK Vorgaben für Geriatrie, Orthopädie und Reha mit dem einfachen Smartphone <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: D. Heinrichs, Geschäftsführerin, Lindera</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. J. Zeichen, Direktor Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Mühlengreiskliniken; Universitätsklinikum der Ruhr Universität Bochum, Universitätsmedizin</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging</li> <li>• Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(7) Erlösgenerierung/Erlössicherung und Prozessoptimierung mit integrierter DRG-Abrechnungslogik im PDMS und Datenintegration in das KAS/KIS <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. C. Weigand, Geschäftsführer, LowTeq</li> <li>• Klinik: G. Delaporte, IT – Fachgruppe KIS, B. Brach, Dokumentationsentwicklung- und Qualität PDMS, Ev. Krankenhaus Mülheim a. d. Ruhr ATEGRIS</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(8) Megatrend personalisierte Medizin: Praxisbeispiel Medikamentensicherheit und Clinical Decision Support mit Pharmakogenetik <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. K. Heib, CEO und K.-D. Hatz, CMOO, Sonogen, medCare</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. H. Renz, Ärztlicher Geschäftsführer am Standort Marburg Universitätsklinikum Gießen und Marburg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

**Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“**

(3) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
 VORSITZ: PROF. H. LOHMANN, EHRENVORSITZENDER, IGW E.V.

 <p>HERR DER LAGE</p>	<p>(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data #</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics</li> <li>• Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
 <p>mediDOK</p> <p>synedra</p> <p>Information technologies</p>	<p>(10) Wie erreiche ich eine erfolgreiche Krankenhaus- und MVZ-Interaktion? Ganzheitliche Informationen in Real Time für Behandler und Management! #</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: R. Svojanovsky, Geschäftsführer, medidok</li> <li>• Industrie: Dr. T. Pellizzari, Geschäftsführer, synedra</li> <li>• Klinik: H. Häberlein, EDV-Leitung, Kliniken Landkreis Neustadt a.d.A.</li> <li>• Klinik: Lars Forchheim, CIO, ANregiomed</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>ALPHATRON Medical</p> <p>ID Information und Dokumentation im Gesundheitswesen</p> <p>ID</p>	<p>(11) Creating Flow in Healthcare* - Closed Loop Medication Management mit dem digitalen mobilen klinischen Pflege-Arbeitsplatz AMIS und ID MEDICS#</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: W. Geerdink, Geschäftsführer, alphasatron medical</li> <li>• Industrie: M. Neumann, Prokurist, ID Information u. Dokumentation i. Gesundheitswesen</li> <li>• Klinik: T. Kleemann, Leiter Informationstechnologie und -strategie, Klinikum Ingolstadt</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>D·M·I ARCHIVIERUNG</p>	<p>(12) Archivar4.0 - der Chief Data Officer als Berater der Krankenhausführung für Nutzen stiftende Services-Apps auf Basis des hauseligenen Datenschatzes #</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics</li> <li>• Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT, Pate: Dr. J. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincen</li> <li>• Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, IT Direktorin, AMEOS</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>

Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner



(1) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
 VORSITZ: PROF. DR. P. MILDENBERGER, CHAIRMAN SUBCOMMITTEE PIER, ESR

	<p>(1) <i>Optimierung des krankenhausweiten Patientendurchlaufs mittels Künstlicher Intelligenz</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. R. Gross, Chief Scientist, Blupanda</li> <li>• Klinik: N.N.</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(2) <i>„Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: W.-J., Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care</li> <li>• Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(3) <i>Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT</li> <li>• Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System</li> <li>• Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(4) <i>Predictive Analytics für den Behandlungspfad: OP-Planung</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. B. Huckestein, Geschäftsführer, d-fine</li> <li>• Klinik: H.-J. Winkelmann, Geschäftsführer und Dr. V. Saßmann, Oberarzt, Marienkrankenhaus Siegen</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

**Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“**



## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	<b>Pause mit Imbiss</b>
11:15	(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	<b>Pause mit Imbiss</b>
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

## (2) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB

VORSITZ: PROF. DR. B. BÖCKMANN, MEDIZINISCHE INFORMATIK, FACHHOCHSCHULE DORTMUND

	<p>(5) Entlassmanagement powered by AI: Bewegungsanalysen gemäß MDK Vorgaben für Geriatrie, Orthopädie und Reha mit dem einfachen Smartphone ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: D. Heinrichs, Geschäftsführerin, Lindera</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. J. Zeichen, Direktor Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Mühlengreiskliniken; Universitätsklinikum der Ruhr Universität Bochum, Universitätsmedizin</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging</li> <li>• Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(7) Erlösgenerierung/Erlössicherung und Prozessoptimierung mit integrierter DRG-Abrechnungslogik im PDMS und Datenintegration in das KAS/KIS ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. C. Weigand, Geschäftsführer, LowTeq</li> <li>• Klinik: G. Delaporte, IT – Fachgruppe KIS, B. Brach, Dokumentationsentwicklung- und Qualität PDMS, Ev. Krankenhaus Mülheim a. d. Ruhr ATEGRIS</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(8) Megatrend personalisierte Medizin: Praxisbeispiel Medikamentensicherheit und Clinical Decision Support mit Pharmakogenetik ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. K. Heib, CEO und K.-D. Hatz, CMOO, Sonogen, medCare</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. H. Renz, Ärztlicher Geschäftsführer am Standort Marburg Universitätsklinikum Gießen und Marburg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	<b>Pause mit Imbiss</b>
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	<b>Mittagspause</b>
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	<b>Pressekonferenz (nur für IuIG-Initiativ-Rat): Restaurant 1, Erdgeschoß, zweite Tür recht</b>
14:15	(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner



# Allianz zur erfolgreichen Mitgestaltung der digitalen Transformation



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

## AGENDA TAG 2, 13. FEBRUAR 2020

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuIG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner



(3) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
 VORSITZ: PROF. H. LOHMANN, EHRENVORSITZENDER, IGW E.V.

 <p>HERR DER LAGE  <small>HEALTH-CARE CONSULTING</small></p>	<p>(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics</li> <li>• Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
 <p>mediDOK</p> <p>synedra  <small>Information technologies</small></p>	<p>(10) Wie erreiche ich eine erfolgreiche Krankenhaus- und MVZ-Interaktion? Ganzheitliche Informationen in Real Time für Behandler und Management! ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: R. Svojanovsky, Geschäftsführer, medidok</li> <li>• Industrie: Dr. T. Pelizzari, Geschäftsführer, synedra</li> <li>• Klinik: H. Häberlein, EDV-Leitung, Kliniken Landkreis Neustadt a.d.A.</li> <li>• Klinik: Lars Forchheim, CIQ, ANregiomed</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>ALPHATRON      Medical</p> <p><small>ID-Informationen und Dokumentation im Gesundheitswesen</small></p>	<p>(11) Creating Flow in Healthcare* - Closed Loop Medication Management mit dem digitalen mobilen klinischen Pflege-Arbeitsplatz AMIS und ID MEDICS® ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: W. Geerdink, Geschäftsführer, alpatron medical</li> <li>• Industrie: M. Neumann, Prokurist, ID Information u. Dokumentation i. Gesundheitswesen</li> <li>• Klinik: T. Kleemann, Leiter Informationstechnologie und -strategie, Klinikum Ingolstadt</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>D·M·I      ARCHIVIERUNG</p>	<p>(12) Archivar4.0 - der Chief Data Officer als Berater der Krankenhausführung für Nutzen stiftende Services-Apps auf Basis des hauseigenen Datenschatzes ☺</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics</li> <li>• Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT, Pate: Dr. j. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincen</li> <li>• Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, CIQ, AMEOS</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>

Technische Fragen? Es unterstützt Sie gerne „Tim Neuß“

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	<b>1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause</b>
16:30	2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

Schnelldurchlauf  
durch die  
**FINALISTEN**

(1) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
 VORSITZ: PROF. DR. P. MILDENBERGER, CHAIRMAN SUBCOMMITTEE PIER, ESR

	<p>(1) <i>Optimierung des krankenhausweiten Patientendurchlaufs mittels Künstlicher Intelligenz</i> <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. R. Gross, Chief Scientist, Blupanda</li> <li>• Klinik: N.N.</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(2) <i>„Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung</i> <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: W.-J., Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care</li> <li>• Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(3) <i>Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit</i> <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT</li> <li>• Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System</li> <li>• Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(4) <i>Predictive Analytics für den Behandlungspfad: OP-Planung</i> <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. B. Huckestein, Geschäftsführer, d-fine</li> <li>• Klinik: H.-J. Winkelmann, Geschäftsführer und Dr. V. Saßmann, Oberarzt, Marienkrankenhaus Siegen</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

## (2) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB

VORSITZ: PROF. DR. B. BÖCKMANN, MEDIZINISCHE INFORMATIK, FACHHOCHSCHULE DORTMUND

	<p>(5) Entlassmanagement powered by AI: Bewegungsanalysen gemäß MDK Vorgaben für Geriatrie, Orthopädie und Reha mit dem einfachen Smartphone <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: D. Heinrichs, Geschäftsführerin, Lindera</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. J. Zeichen, Direktor Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Mühlengreiskliniken; Universitätsklinikum der Ruhr Universität Bochum, Universitätsmedizin</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging</li> <li>• Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
	<p>(7) Erlösgenerierung/Erlössicherung und Prozessoptimierung mit integrierter DRG-Abrechnungslogik im PDMS und Datenintegration in das KAS/KIS <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. C. Weigand, Geschäftsführer, LowTeq</li> <li>• Klinik: G. Delaporte, IT – Fachgruppe KIS, B. Brach, Dokumentationsentwicklung- und Qualität PDMS, Ev. Krankenhaus Mülheim a. d. Ruhr ATEGRIS</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
	<p>(8) Megatrend personalisierte Medizin: Praxisbeispiel! Medikamentensicherheit und Clinical Decision Support mit Pharmakogenetik <sup>EF</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Industrie: Dr. K. Heib, CEO und K.-D. Hatz, CMOO, Sonogen, medCare</li> <li>• Klinik: Prof. Dr. H. Renz, Ärztlicher Geschäftsführer am Standort Marburg Universitätsklinikum Gießen und Marburg</li> <li>• Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>

### (3) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB

VORSITZ: PROF. H. LOHMANN, EHRENVORSITZENDER, IGW E.V.

 <p>HERR DER LAGE</p>	<p>(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data <sup>10</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics</li> <li>Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide</li> <li>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</li> </ul>
 <p>mediDOK</p> <p>synedra</p> <p>Information technologies</p>	<p>(10) Wie erreiche ich eine erfolgreiche Krankenhaus- und MVZ-Interaktion? Ganzheitliche Informationen in Real Time für Behandler und Management! <sup>10</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Industrie: R. Svojanovsky, Geschäftsführer, medidok</li> <li>Industrie: Dr. T. Pellizzari, Geschäftsführer, synedra</li> <li>Klinik: H. Häberlein, EDV-Leitung, Kliniken Landkreis Neustadt a.d.A.</li> <li>Klinik: Lars Forchheim, CIO, ANregioMed</li> <li>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>ALPHATRON Medical</p> <p>ID Information und Dokumentation im Gesundheitswesen</p> <p>ID</p>	<p>(11) Creating Flow in Healthcare* - Closed Loop Medication Management mit dem digitalen mobilen klinischen Pflege-Arbeitsplatz AMIS und ID MEDICS <sup>10</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Industrie: W. Geerdink, Geschäftsführer, alphasatron medical</li> <li>Industrie: M. Neumann, Prokurist, ID Information u. Dokumentation i. Gesundheitswesen</li> <li>Klinik: T. Kleemann, Leiter Informationstechnologie und -strategie, Klinikum Ingolstadt</li> <li>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>
 <p>D·M·I ARCHIVIERUNG</p>	<p>(12) Archivar4.0 - der Chief Data Officer als Berater der Krankenhausführung für Nutzen stiftende Services-Apps auf Basis des hauseigenen Datenschatzes <sup>10</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics</li> <li>Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT, Pate: Dr. J. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincen</li> <li>Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, IT Direktorin, AMEOS</li> <li>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen</li> </ul>



## WAHL-APP ZUR WAHL DER 5 DIGITALISIERUNGSTHEMEN WAHL-ZETTEL ZUR BETEILIGUNG AN EINEM DER 5 THEMEN

**Wir werden gleich wählen!  
Bitte laden Sie die App**

**Suchen Sie im App-Store:  
ENTSCHEIDERFABRIK**

**WLAN-Code: ICLUB-DD**



## VOTING VON 15:45 BIS 16:10

### Bewertung der Themen der FINALISTEN

Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

1. Vorschlag \_\_\_
2. Vorschlag \_\_\_
3. Vorschlag \_\_\_
4. Vorschlag \_\_\_
5. Vorschlag \_\_\_
6. Vorschlag \_\_\_
7. Vorschlag \_\_\_
8. Vorschlag \_\_\_
9. Vorschlag \_\_\_
10. Vorschlag \_\_\_
11. Vorschlag \_\_\_
12. Vorschlag \_\_\_



ZETTEL MIT **ROTER** SCHRIFT: CODE ZUR NUTZUNG DER WAHL-APP

ZETTEL MIT **GRÜNER** SCHRIFT: BACK UP FÜR POTENTIELLE TECHNISCHE PROBLEME

WLAN-Code: ICLUB-DD

**Donnerstag 13. Februar 2020**  
Bewertung der Themen der FINALISTEN 2020  
Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

12345678

Bewertung-FINALISTEN: Code Eingabe ohne Leerzeichen

**Code Eingabe  
ohne Leerzeichen**

- Nur die Codes dieser Zettel werden zw. 15:45 – 16:15 die Wahl der 5 Digitalisierungsthemen ermöglichen.
- Nur Kliniken, Presse und Wissenschaft dürfen in dieser Runde wählen.

## ERLÄUTERUNGEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

- Code- und Stimmzettel
  - Sollten Sie bekommen haben und gibt es nur am Empfang!
- Stimmabgabe per Wahl-App (nur Kliniken, Presse und Wissenschaft)
  - Bitte jetzt mit dem Code gemäß Zettel mit „roter Schrift“ per App wählen.

## VOTING VON 15:45 BIS 16:10

### Bewertung der Themen der FINALISTEN

Siebenmal 0 Punkte sowie je einmal 1, 2, 3, 4 oder 5 Punkte zu vergeben.

1. Vorschlag \_\_\_
2. Vorschlag \_\_\_
3. Vorschlag \_\_\_
4. Vorschlag \_\_\_
5. Vorschlag \_\_\_
6. Vorschlag \_\_\_
7. Vorschlag \_\_\_
8. Vorschlag \_\_\_
9. Vorschlag \_\_\_
10. Vorschlag \_\_\_
11. Vorschlag \_\_\_
12. Vorschlag \_\_\_



08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	<b>1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause</b>
16:30	<b>2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)</b>
16:40	Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner



# Die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(2) „Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung**

Industrie: Willem-Jan Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care

Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg

### **(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data**

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer, Herr Der Lage

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics

Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide

### **(2) „Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung**

Industrie: Willem-Jan Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care

Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg

### **(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(3) Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit**

Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT

Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System

Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München

Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen

### **(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data**

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer, Herr Der Lage

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics

Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide

### **(2) „Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung**

Industrie: Willem-Jan Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care

Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg

### **(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(12) Archivar4.0 - der Chief Data Officer als Berater der Krankenhausführung für Nutzen stiftende Services-Apps auf Basis des hauseigenen Datenschatzes**

Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics

Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT, Pate: Dr. j. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincen

Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, IT Direktorin, AMEOS

Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

### **(3) Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit**

Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT

Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System

Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München

Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, Inhaberin

### **(9) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data**

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer, Herr Der Lage

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics

Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide

Berater: Prof. Dr. G. Hülsken, Dozent, FOM

### **(2) „Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung**

Industrie: W.-J. Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care

Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg

Berater: Dr. A. Uslu, Inhaber, Uslu Medziinformatik

### **(6) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg und Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und

Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel

Berater: Dr. A. Zimolona, Geschäftsführer, Synagon



## 2. WAHLGANG: DER STIMMZETTEL

### 2020 Entscheider-Event

Priorisierte Anmeldung für max. 3 Vorschläge zu den  
5 Digitalisierungsthemen der Krankenhaus Unternehmensführung 2020.

(Jede INSTITUTION kann nur an einem Digitalisierungsthema  
über das Jahr aktiv mitarbeiten.)

Vorschlag für ein Digitalisierungsthema

Priorität A: Die Nr. des Vorschlags lautet \_\_\_\_ Die Wertigkeit beträgt 60 Punkte.

Priorität B: Die Nr. des Vorschlags lautet \_\_\_\_ Die Wertigkeit beträgt 40 Punkte.

Priorität C: Die Nr. des Vorschlags lautet \_\_\_\_ Die Wertigkeit beträgt 20 Punkte.

INSTITUTION: Klinik oder Industrie \_\_\_\_\_

RepräsentantIn: \_\_\_\_\_

Diese Wahlzettel sind für die Beteiligung an den Schlüssel-Themen zu nutzen.  
Kliniken und Industrie dürfen in dieser Runde wählen.



## ERLÄUTERUNGEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

- Den Stimmzettel
  - Sollten Sie bekommen haben und gibt es nur am Empfang!
- Stimmabgabe (Kliniken und Industrie)
  - Bitte jetzt den Zettel mit „schwarzer Schrift“ ausfüllen und am „Saal-Eingang“ abgeben!

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	<b>1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause</b>
16:30	<b>2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)</b>
16:40	<b>Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK</b>
17:00	Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

1. 1nfusion, vertreten durch Daniel Thorvaldsen
2. ilvi, vertreten durch Christoph Kauer
3. Weltenmacher, vertreten durch Jonathan Natzel

### Auszeichner

- Dr. C. Dujat, Stv. Vorsitzender, GuiG Lenkungskreis
- Dr. P.-M. Meier, Stv. Sprecher, IuiG-Initiativ-Rat

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	<b>1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause</b>
16:30	<b>2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)</b>
16:40	<b>Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK</b>
17:00	<b>Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020</b>
17:30	Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner

### **Teilnehmer Podium Diskussion**

- Dr. J. Düllings, Präsident VKD e.V. u. Hauptgeschäftsführer, St. Vincenz
- Prof. Dr. S. Thun, Vorstandsvorsitzende, SITiG e.V.
- P. Asché, Sprecher, IuIG-Initiativ-Rat, Vizepräsident VKD e.V. und Kaufmännischer Direktor / Vorstand der Uniklinik der RWTH Aachen
- Prof. H. Lohmann, Vorstandsvorsitzender, igw e.V.
- Unternehmens-/Klinikführer 2019, Prof. Dr. A. Ekkernkamp, in Vertretung: Dr. H. Schmidt-Traub, Stv. Ärztlicher Direktor, Unfallkrankenhaus Berlin
- P. Schmelter, „Feedbackgeber“ und Geschäftsführer, BEWATEC

### **Moderator**

- J. Zurheide, Journalist, Funk / Fernsehen / Tagespresse

08:00	Check In mit Getränken und Imbiss
9:00	Vorwort vom Wahlteam
9:05	<b>(1) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
10:45	Pause mit Imbiss
11:15	<b>(2) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
12:45	Mittagspause
13:15	Pressekonferenz (nur für IuIG-Initiativ-Rat)
14:15	<b>(3) Session Themen-Vorschläge der FINALISTEN 2020</b>
15:45	<b>1. Wahlgang: Wahl der 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft per App – im Anschluss Pause</b>
16:30	<b>2. Wahlgang: Wahl der Teams zu den Digitalisierungsthemen (Teams können 12 Monate testen)</b>
16:40	<b>Start Up und Digitalisierungspreis der ENTSCHEIDERFABRIK</b>
17:00	<b>Podiumsdiskussion der 5 Digitalisierungsthemen 2020</b>
17:30	<b>Präsentation der Teams zu den 5 Digitalisierungsthemen und Schlusswort</b>
19:00	Einladung an die Entscheider-Event Teilnehmer - VKD e.V. Networking Dinner



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(1) Archivar4.0 - der Chief Data Officer als Berater der Krankenhausführung für Nutzen stiftende Services-Apps auf Basis des hauseigenen Datenschatzes**

Industrie: J. Bosk, Beratung Digitalisierungs- und Archivierungsstrategien, DMI Analytics

Industrie: A. Wahl, Partner Manager, Thieme Compliance

Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT und W. Brinkmann, Leiter klinische Applikationen, Pate: Dr. j. Düllings, Hauptgeschäftsführer, St. Vincen

Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger, IT-Projektleiter, Pate: K. Weinhold, IT Direktorin, AMEOS

Klinik: W. Sbah, Geschäftsbereichsleiter Technology Management, F. Bergmann, Kaufmännischer Geschäftsführer, Universitätsmedizin Mannheim

Klinik: R. Dworschak, Leiter IT, Pate: Dr. T. Egginger, Vorstand, Kliniken Nordoberpfalz

Klinik: B. Schlüter, IT-Leiter und B. Arbinger, Themen-Pate: W. Mueller, Geschäftsführer, Vestische Caritas Kliniken

Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

### **(2) Entlastung der Pflegefachkräfte und ökonomische Steuerung mittels einer prädiktiven Pflege-Controlling-Unit**

Industrie: H. Mania, Geschäftsführer, Nurs-IT

Industrie: Dr. Stephan Schiek, Business Development Manager, 3M, Health Information System

Industrie: F. Obermayer, VP Sales Europe, Netsfere

Industrie: W. Geerdink, Geschäftsführer, alphasatron medical

Klinik: A. Henkel, CIO, Pate: Dr. E. Frank, Universitätsklinikum der Technischen Universität München

Klinik: G. Woditsch, Bereichsleiter klinische Systeme, Dr. C. Hoppenheit, Stv. Vorstandsvorsitzender, Universitätsmedizin Münster

Klinik: T. Dehne, Geschäftsbereichsleiter IT, Themen-Pate: H. Jeguschke, Vorstand / Kfm. Direktor, Universitätsmedizin Rostock

Klinik: B. Gruber, Leiter IT, Themen-Pate: P. Zur, Geschäftsführer, Caritas St. Mauritius

Klinik: Dr. M. Kuhrau, Leiter IT, Pate: M. Große-Kracht, Vorstand, ATEGRIS

Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, InhaberIn

### **(3) MIA ROBOTIC CODING, Die Digitalisierung der Kodierung – Erlössteigerung aus Big Data**

Industrie: T. Krone, Geschäftsführer und C. Hobohm, Geschäftsführerin, MIA Medical Information Analytics

Klinik: Dr. J. Helling, Westküstenkliniken Brunsbüttel und Heide

Klinik: D. Ruben-Thies, Geschäftsführer und T. Böhnel, Leiter Kapazitäts- und Pflegemanagement, Waldkliniken Eisenberg

Berater: Prof. Dr. G. Hülsken, Dozent, FOM



## DIE FÜNF (5) DIGITALISIERUNGSTHEMEN

WAHLTEAM: PROF. DR. M. STAEMMLER, ACHIM SCHÜTZ, DVKC E.V. UND RA M. BÜRGER

### **(4) „Arbeite doch einfach wann Du willst!“ Zufriedene Mitarbeiter durch Selbstplanung auf Basis einer Jahreskapazitätsplanung**

Industrie: W.-J. Verhoef, Business Manager, ORTEC Health Care

Klinik: B. Seelhorst, Leiter IT, Pate: T. Zauritz, Geschäftsführer AWO APZ Königslutter

Klinik: A. Lange, CIO, Pate: Dr. U. Gretscher, Vorsitzender des Vorstandes, Kliniken Südost Bayer

Berater: Dr. A. Uslu, Inhaber, Uslu Medizininformatik

### **(5) Lückenlose digitale Unterstützung bei der Schlaganfallversorgung – mittels Vernetzung aller Akteure und KI-Bildanalyse zur optimalen Therapie**

Industrie: Dr. I. Gergel, CEO, mbits imaging

Klinik: PD Dr. K. Egger, Oberarzt, Neurologie, Universitätsklinikum Freiburg

Klinik: Prof. Dr. Marios Psychogios, Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Universitätsspital Basel

Berater: Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon

**Wir bitten  
zum  
Gruppenfoto**

### **Schlusswort zum Entscheider-Event bzw. zum Wettbewerb um die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft**

- Dr. P.-M. Meier, Geschäftsführer ENTSCHEIDERFABRIK und Stv. Sprecher IuG-Initiativ-Rat

## Folien der FINALISTEN

▪ Folien bitte abgeben und auf dem Referenten-Rechner prüfen!

**Machen Sie mit - sichern Sie sich Ihren Platz – sehen Sie auch die Boxen!**

**Entscheider-Werkstatt 1. Halbjahr 2020: Quo Vadis Clinical Pathways und IT-Prozessunterstützung im Digitalen Krankenhaus, Universitätsklinikum Frankfurt, Uniklinikum Frankfurt 25.-26.03.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Zertifizierung zum Certified Healthcare CIO (CHCIO, St. Augustinus Gruppe Neuss, 12.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation der Modelle der Patientenversorgung, St. Augustinus Gruppe Neuss, 13.-14.05.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Session auf dem „HSK“ am 18.06.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**Entscheider-Reise USA mit Management Training on Digital Transformation: *Transforming Healthcare in disruptive Times*, San Diego 14.-21.07.2020 → Werden Sie Teilnehmer!**

**ENTSCHEIDERFABRIK Areal auf der MEDICA 2020 → Werden Sie Aussteller!**

**Start Up und Young Professional Preis → Werden Sie Jury Mitglied**

**Nachhaltiger Krankenhauspartner → Beantragen Sie die VKD e.V. Urkunde**

**Neujahrsgruß → Holen Sie sich diesen am Empfang ab**

**Entscheider-Event 2021: 10.-11.02.2021 im Industrie-Club Düsseldorf**

**Häufig gestellte Frage: Wie gelangen wir unter die 12 FINALISTEN, die auf dem Entscheider-Event vortragen dürfen?**

## SO GELANGEN SIE UNTER DIE 12 FINALISTEN, DIE AUF DEM ENTSCHEIDER-EVENT 2021 VORTRAGEN DÜRFEN !

### Management Summary

- Ob Sie unter die 12 FINALISTEN gelangen hängt ab von
  - dem Zeitpunkt Ihrer Themen-Einreichung und
  - der Qualität Ihres Abstracts.
- Konsequenz,
  - seien Sie schnell bei der Einreichung Ihres interessanten Themans und
  - legen Sie eine hohe Qualität bei der Ausgestaltung Ihres Abstracts an den Tag.

### Folgen Sie diesem Ablauf

- Reichen Sie ab dem 14.02.2020 den Arbeitstitel Ihres Themas ein.
- Reichen Sie dann bis zum 10.06.2020 einschließlich Ihren qualitativ hochwertigen Abstract ein.
- Nehmen Sie an der Sommer-Camp Coaching Session am 15.06.2020 teil, zu der Sie eingeladen werden.
- Nutzen Sie das erste Feedback des CfP-Teams, um Ihren Abstract für die finale Bewertungsrunde zu optimieren.

### Ausführliche Beschreibung der Themen-Einreichung für den Entscheider-Event "Call for Participation"

- [Pierre-Michael.Meier@GuiG.org](mailto:Pierre-Michael.Meier@GuiG.org)



## ENTSCHEIDERFABRIK ERGEBNISSE

### „WICHTIGSTE FAKTEN“

Slogan: Unternehmenserfolg durch Nutzen stiftende Digitalisierungsprojekte

Auftrag: Erarbeitung von Lösungen für Probleme in den Geschäftsprozessen !

- **Kliniken können 12 Monate testen**, ob Digitalisierungsprojekte einen Nutzen stiftenden Beitrag zum Unternehmenserfolg liefern. Fehlinvestitionen werden vermieden. (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“**
  - ➔ Vorträge - Fachgruppen-Tagung: Zum Leitthema stellen Klinik- und Industrie-Vertreter gemeinsam Lösungen vor.
  - ➔ Workshops: Die Inhalte der Vorträge werden in Workshops vertieft. Jeder Workshop startet mit einem Impulsvortrag.
- **Entscheider-Reise**
  - ➔ Besichtigung von US-Kliniken und Management Training on Digital Transformation

### WER ist das Netzwerk der ENTSCHEIDERFABRIK

- 36 fördernde Verbände und von diesen gewählte Berater
- Über 800 Kliniken
- Über 130 Industrie-Unternehmen



DANKE FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT

## Dr. Pierre-Michael Meier

ENTSCHEIDERFABRIK

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

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](mailto:Pierre-Michael.Meier@GuiG.org)

Web: [www.ENTSCHEIDERFABRIK.com](http://www.ENTSCHEIDERFABRIK.com)



(X) SESSION - THEMENVORSCHLÄGE DER FINALISTEN IM WETTBEWERB  
VORSITZ: N.N.

x	<b>XXXX</b> <i>Industrie: N.N.</i> <i>Klinik: N.N.</i> <i>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</i>
x	<b>XXXX</b> <i>Industrie: N.N.</i> <i>Klinik: N.N.</i> <i>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</i>
x	<b>XXXX</b> <i>Industrie: N.N.</i> <i>Klinik: N.N.</i> <i>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</i>
x	<b>XXXX</b> <i>Industrie: N.N.</i> <i>Klinik: N.N.</i> <i>Zwei (2) Kliniken können sich im Erfolgsfall auf das Projekt wählen.</i>