

Ergebnispräsentation 2019

Die 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft

Deutscher Krankenhaustag
19.11.2019, 10:00 Uhr, Kongresszentrum Ost, Raum M

13 Jahre ENTSCHEIDERFABRIK

Krankenhauserfolg durch Nutzen stiftende Digitalisierungsprojekte

1	Eröffnung und die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Vorsitzende
3	Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?
4	Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019
5	Zusammenfassung

1	Eröffnung und die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Vorsitzende
3	Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?
4	Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019
5	Zusammenfassung

- **Dr. Josef Düllings**
 - Präsident, VKD e.V. und Hauptgeschäftsführer, St. Vincenz

- **Dr. Pierre-Michael Meier**
 - Stv. Sprecher, der fördernden Verbände der ENTSCHEIDERFABRIK

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:

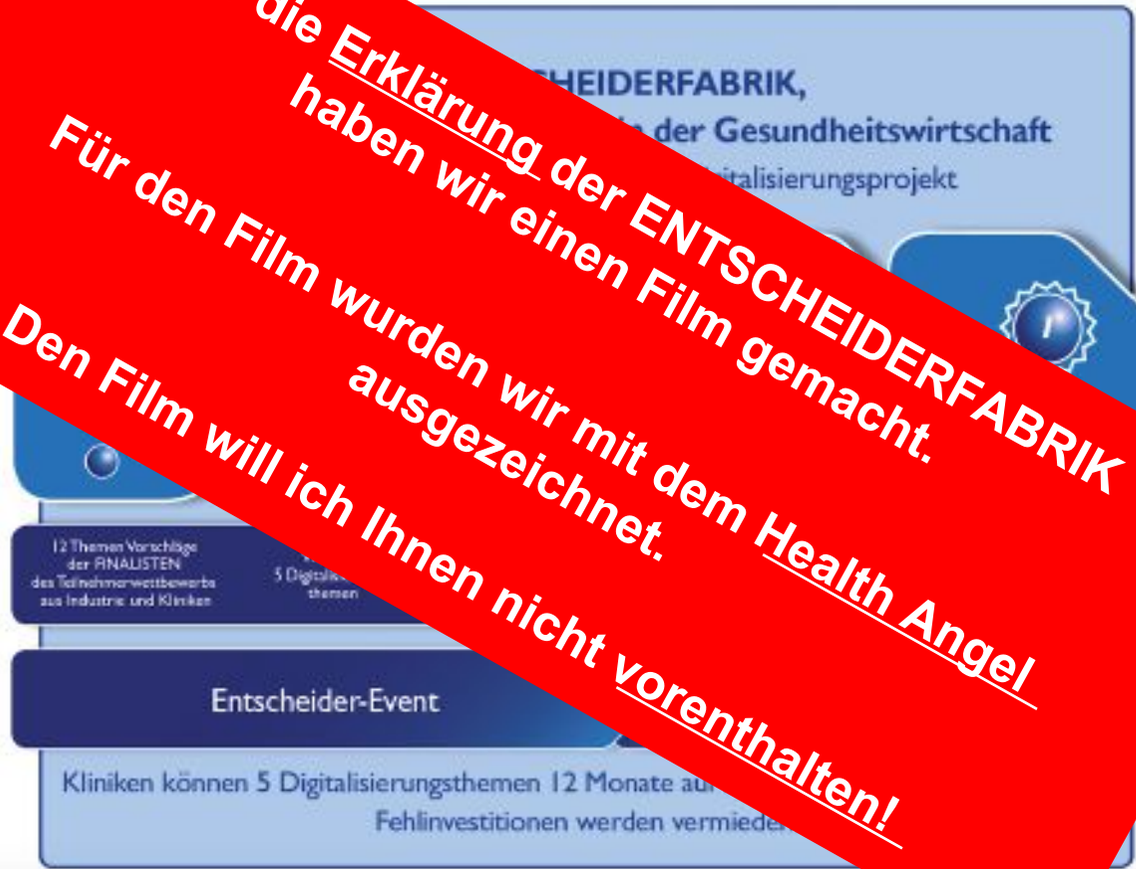
DAS FORMAT ZUR ERREICHUNG VON KONZEPTEN UND TESTSTELLUNGEN

- 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.**

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

**Für die Erklärung der ENTSCHEIDERFABRIK
haben wir einen Film gemacht.
Für den Film wurden wir mit dem Health Angel
ausgezeichnet.
Den Film will ich Ihnen nicht vorenthalten!**



ENTSCHEIDERFABRIK,
... der Gesundheitswirtschaft
... Digitalisierungsprojekt

12 Themen Vorschläge
der FINALISTEN
des Teilnehmerwettbewerbs
aus Industrie und Kliniken

5 Digitalisierungsthemen

Entscheider-Event

Kliniken können 5 Digitalisierungsthemen 12 Monate auf
Fehlinvestitionen werden vermieden

ERGEBNISSE DER ENTSCHEIDERFABRIK

QUALITÄTSSCHLEIFE ZW. ENTSCHEIDER UND ENTSCHEIDUNGSVORBEREITER



Zur Person:

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



Allianz zur erfolgreichen Mitgestaltung der digitalen Transformation



**Kommen Sie zum Entscheider-Event
12.-13.02.2020
Probieren Sie ein Thema 12 Monate aus!**

VIDEO KLIKEN!

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



Feedbackgeber



Teilnehmer des Wettbewerbs 2019

Sommer-Camp Gastgeber



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

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



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



Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation
13.-14. Mai 2020 – lesen Sie mehr zu den einzelnen Programmteilen!

Unsere Veranstaltungspartner

ST. AUGUSTINUS-GRUPPE | CHiME | Verband der Krankenhausdirektoren Deutschlands e.V.

Unsere Workshoppartner

BEWATEC* | D-M-T | m.Doc | NUANCE | re|care | the I-engineers | TIPLU | UNITY

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

Der Kongress beinhaltet

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

14.05.2020 Vertiefungs-Workshops zu den gehaltenen Präsentationen und Vorträgen.

CHCIO (Certified Healthcare CIO)



Die ersten deutschsprachigen „Certified Healthcare CIOs“ wurden auf dem Kongress „Krankenhausführung und digitale Transformation“ ausgezeichnet.

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

	Prüfungsbereiche	Durchschnitt	Min-Max
1	Krankenhausführung und Digitalisierungsstrategie: Bewertung und Ausrichtung von Menschen, Prozessen, Ressourcen und Lösungen, um die Erreichung von Unternehmenszielen zu ermöglichen.	20%	19-21%
2	Technology Management: Bewertung, Design, Implementierung und Unterstützung von Technologien zur Information der Entscheidungsfindung und zur Förderung messbarer Ergebnisse.	15%	14-16%
3	Change Management: Führung zur Steuerung und Unterstützung von Prozessänderungen und -übernahmen, um in einen identifizierten zukünftigen Zustand zu gelangen.	13%	12-14%
4	Ermittlung und Management des Wertbeitrages: Bewertung und Demonstration des Wertes von Lösungen, die die Effizienz fördern und den Bedürfnissen von Unternehmen und Verbrauchern entsprechen.	10%	9-11%
5	Service Management: Herausfinden und Identifizieren von konstituierenden Bedürfnissen und Erwartungen, Formulieren von Lösungen und Bereitstellen effektiver Reaktionen auf Bedürfnisse und Erwartungen.	11%	10-12%
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 Strategic Health-Information-Management Executive (SH-IME)

Entscheider-Reise U.S.A. 2020

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



14.-21. Juli 2020, San Diego, Kalifornien
Management Training on digital Transformation





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.

ENTSCHEIDERFABRIK GEMEINSCHAFTSSTAND

„LIVEVIEW“ SEIT 2011 - FÜR 2018 BEREITS 17 AUSSTELLUNGSSÄULEN BESTELLT !!!



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

1	Die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Vorsitzende
3	Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?
4	Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019
5	Zusammenfassung

- Peter Asché
 - Sprecher, IuIG-Initiativ-Rat der 33 fördernden Verbände, ENTSCHEIDERFABRIK und Vorstand / Kfm. Direktor, Uniklinik der RWTH Aachen

- Gerd Dreske
 - Feedbackgeber Entscheider-Zyklus 2019 und Geschäftsführender Magrathea Informatik

- Peter Förster
 - Unternehmens-/Klinikführer 2019, VKD Vorsitzender Rheinland-Pfalz / Saarland und Geschäftsführer, Westpfalz-Klinikum

1	Die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Vorsitzende
3	Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?
4	Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019
5	Zusammenfassung

Apple Health Kit / Android als Basis für eine smarte elektronische Gesundheitsakte, die für Kliniken und Patienten gleichermaßen Nutzen stiftend ist !

- Industrie: S. Popp, Geschäftsführer, aycan digital Systeme
- Klinik: G. Nolte, Prokurist IT / TK, Vivantes

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, St. Augustinus-Gruppe

Klinik: I. Schratmann, Referent Geschäftsführung, Pate: P. Berlin, Elisabeth Krankenhaus Essen

Klinik: T. Skeries, Bereichsleiter IT-System und A. Fierek, UKB

Klinik: B. Schlüter, IT-Leiter, B. Arbinger, Vestische Caritas Kliniken

Klinik: F. Ebling, Referatsleiter IT, und D. Koch, Westpfalz-Klinikum

Klinik: M. Heimberg, Leiter IT, Pate: Dr. T. Beushausen, Vorstand, Kinderkrankenhaus auf der Bult

Klinik: R. Dworschak, Leiter IT, Kliniken Nordoberpfalz

Klinik: Dr. M. Kuhrau, Leiter IT, ATEGRIS

Industrie: A. Volwater, Netsfere / ICS

Industrie: P. Mrohs, CPO, BEWATEC

Industrie: M. Schmitz, AgemoMed; P. Hennig und H. Fladischer, Nexenio und U. Stelzig, identity.TM

Berater: Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon

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

Klinik: A. Schultze, Leiter Kaufmännisches Controlling und M. Neuman, SAP-Betreuung, Universitätsklinikum Bonn

Klinik: Dr. M. v. Witten, Salus-Altmark Holding

Industrie D. Litfin, Key Account Manager und M. Leuchtle, SAP Deutschland

Industrie R. Niehaus, Geschäftsführer und C. Wielatt, PlanOrg Medica

Berater: M. Eusterholz, Geschäftsfeldleiter, UNITY

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, St. Augustinus-Gruppe

Klinik: I. Schratmann, Referent Geschäftsführung, Pate: P. Berlin, Elisabeth Krankenhaus Essen

Klinik: T. Skeries, Bereichsleiter IT-System und A. Fierek, UKB

Klinik: B. Schlüter, IT-Leiter, B. Arbinger, Vestische Caritas Kliniken

Klinik: F. Ebling, Referatsleiter IT, und D. Koch, Westpfalz-Klinikum

Klinik: M. Heimberg, Leiter IT, Pate: Dr. T. Beushausen, Vorstand, Kinderkrankenhaus auf der Bult

Klinik: R. Dworschak, Leiter IT, Kliniken Nordoberpfalz

Klinik: Dr. M. Kuhrau, Leiter IT, ATEGRIS

Industrie: A. Volwater, Netsfere / ICS

Industrie: P. Mrohs, CPO, BEWATEC

Industrie: M. Schmitz, AgemoMed; P. Hennig und H. Fladischer, Nexenio und U. Stelzig, identity.TM

Berater: Dr. A. Zimolong, Geschäftsführer, Synagon

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

Klinik: A. Schultze, Leiter Kaufmännisches Controlling und M. Neuman, SAP-Betreuung, Universitätsklinikum Bonn

Klinik: Dr. M. v. Witten, Salus-Altmark Holding

Industrie D. Litfin, Key Account Manager und M. Leuchtle, SAP Deutschland

Industrie R. Niehaus, Geschäftsführer und C. Wielatt, PlanOrg Medica

Berater: M. Eusterholz, Geschäftsfeldleiter, UNITY

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

Klinik: B. Binder, Leitung Medizinische Applikationen, Referat IT und Dr. S. Klein, Oberarzt und Dr. J. Quantius, Pathologie, Universitätsklinikum Köln

Klinik: A. Henkel, CIO, F. Tröster und W. Zweimüller, Referat IT, Universitätsklinikum der Technischen Universität München und Dr. K. Steiger, Leitung Digitale Pathologie, Dr. M. Mollenhauer, IT-Beauftragter Pathologie, Technische Universität München

Klinik: Prof. Dr. M. Andrulis, W. Sbaih, Leiter IT KliLu und Innovation und Technologie Rhein-Neckar und H. Günyak, IT, Klinikum Ludwigshafen am Rhein

Industrie: J. Dettmann, Account Manager DACH und K. de Fries, Geschäftsführer, SECTRA

Industrie: Dr. E. Klopp, Group Leader, F. Hein, Support Engineer, Hamamatsu Photonics

Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, Inhaberin

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

Klinik: B. Seelhorst, Leiter IT und S. Knillmann, AWO APZ Königslutter

Klinik: Dr. A. Ortlam, Leiter IT, Elbekliniken

Klinik: W. Thoma, Leiter IT, Kliniken Mühldorf am Inn

Klinik: M. Farr, Leiter IT-Infrastruktur, Universitätsmedizin Rostock

Industrie: C. Brüning, Geschäftsführer, CoSolvio Krankenhaustechnik

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

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

Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT und W. Brinkmann, Leiter Applikationen, St. Vincenz

Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger und R. Koch, AMEOS

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

Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

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

Klinik: B. Binder, Leitung Medizinische Applikationen, Referat IT und Dr. S. Klein, Oberarzt und Dr. J. Quantius, Pathologie, Universitätsklinikum Köln

Klinik: A. Henkel, CIO, F. Tröster und W. Zweimüller, Referat IT, Universitätsklinikum der Technischen Universität München und Dr. K. Steiger, Leitung Digitale Pathologie, Dr. M. Mollenhauer, IT-Beauftragter Pathologie, Technische Universität München

Klinik: Prof. Dr. M. Andrulis, W. Sbaih, Leiter IT KliLu und Innovation und Technologie Rhein-Neckar und H. Günyak, IT, Klinikum Ludwigshafen am Rhein

Industrie: J. Dettmann, Account Manager DACH und K. de Fries, Geschäftsführer, SECTRA

Industrie: Dr. E. Klopp, Group Leader, F. Hein, Support Engineer, Hamamatsu Photonics

Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, Inhaberin

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

Klinik: B. Seelhorst, Leiter IT und S. Knillmann, AWO APZ Königslutter

Klinik: Dr. A. Ortlam, Leiter IT, Elbekliniken

Klinik: W. Thoma, Leiter IT, Kliniken Mühldorf am Inn

Klinik: M. Farr, Leiter IT-Infrastruktur, Universitätsmedizin Rostock

Industrie: C. Brüning, Geschäftsführer, CoSolvio Krankenhaustechnik

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

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

Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT und W. Brinkmann, Leiter Applikationen, St. Vincenz

Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger und R. Koch, AMEOS

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

Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

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

Klinik: B. Binder, Leitung Medizinische Applikationen, Referat IT und Dr. S. Klein, Oberarzt und Dr. J. Quantius, Pathologie, Universitätsklinikum Köln

Klinik: A. Henkel, CIO, F. Tröster und W. Zweimüller, Referat IT, Universitätsklinikum der Technischen Universität München und Dr. K. Steiger, Leitung Digitale Pathologie, Dr. M. Mollenhauer, IT-Beauftragter Pathologie, Technische Universität München

Klinik: Prof. Dr. M. Andrulis, W. Sbaih, Leiter IT KliLu und Innovation und Technologie Rhein-Neckar und H. Günyak, IT, Klinikum Ludwigshafen am Rhein

Industrie: J. Dettmann, Account Manager DACH und K. de Fries, Geschäftsführer, SECTRA

Industrie: Dr. E. Klopp, Group Leader, F. Hein, Support Engineer, Hamamatsu Photonics

Berater: C. Vosseler, Vosseler Consulting, Inhaberin

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

Klinik: B. Seelhorst, Leiter IT und S. Knillmann, AWO APZ Königslutter

Klinik: Dr. A. Ortlam, Leiter IT, Elbekliniken

Klinik: W. Thoma, Leiter IT, Kliniken Mühldorf am Inn

Klinik: M. Farr, Leiter IT-Infrastruktur, Universitätsmedizin Rostock

Industrie: C. Brüning, Geschäftsführer, CoSolvio Krankenhaustechnik

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

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

Klinik: S. Große, Bereichsleiter IT und W. Brinkmann, Leiter Applikationen, St. Vincenz

Klinik: Dr. I. Matzerath, K. Berger und R. Koch, AMEOS

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

Berater: D. Holthaus, Senior Berater, promedtheus

1	Die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Vorsitzende
3	Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?
4	Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019
5	Zusammenfassung

- 1 Die ENTSCHEIDERFABRIK**
- 2 Begrüßung**
- 3 Rückschau - Was wird aus den ENTSCHEIDERFABRIK Projekten ?**
- 4 Die Ergebnisse zu den 5 Digitalisierungsthemen der Gesundheitswirtschaft 2019**
- 5 Zusammenfassung**



MEET IT DER CLUB

Lassen Sie sich unsere Abendveranstaltung mit den Auszeichnungen und den Feierlichkeiten nicht entgehen!

1	Die ENTSCHEIDERFABRIK
2	Die Auszeichnungen - Ablauf
3	Begrüßung
4	Die empfohlenen Berater für „2020“
5	Auszeichnung „Nachhaltiger Krankenhauspartner hinsichtlich IMT“
6	Auszeichnung „Unternehmens-/ Klinikführer „2019“
7	Zusammenfassung

ZUSAMMENFASSUNG UND FAZIT

Kommen Sie am 12.-13.02.2020 zum Entscheider-Event und nutzen Sie die Chance Digitalisierungsprojekte auszuprobieren!

- **„Bestimmen“** Sie mit Ihrer Wahl die 5 Digitalisierungsthemen !
- **„Beteiligen“** Sie sich an einem Digitalisierungsthema.
- **„Gewinnen“** Sie mit der Beteiligung ein **„Lösungskonzept“** und **„profitieren“** Sie von IT / MT **„Teststellungen“** !

Kommen Sie am 25.-26.03.2020 zur Digital Health Werkstatt ins Universitätsklinikum Frankfurt

Quo Vadis Clinical Pathways und IT-Prozessunterstützung im Digitalen Krankenhaus

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

Kommen Sie am 13.-14.05. 2020 zum Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation

- Vorträge und Workshop zu Krankenhausführung und digitale Transformation der Geschäftsmodelle in der Patientenversorgung
- 20 Nationale und internationale Vorträge zu Krankenhausführung und digitale Transformation
- 8 Vertiefungsworkshops zu Krankenhausführung und digitale Transformation

Uns macht aus

- in Zusammenarbeit zw. Kliniken, Industrie und Berater Lösungen für Herausforderungen / Probleme in den Geschäftsprozessen zu erarbeiten.
- jedem Entscheider-Werkstatt Teilnehmer zu den jeweiligen Workshop-Themen in kürzester Zeit ein methodisch effizient ausgearbeitetes Lösungspapier für das tägliche Geschäft bereit zu stellen.



ENTSCHEIDERFABRIK ERGEBNISSE

„WICHTIGSTE FAKTEN“

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-Zyklus: Entscheider-Event, Sommer-Camp, Ergebnis-Veranstaltung)

Kongress Krankenhausführung und digitale Transformation

Vorträge: Zum Leitthema stellen Klinik- und Industrie-Vertreter gemeinsam Lösungen vor.

Workshops: Die Inhalte der Vorträge werden in den Workshops vertieft. Jeder Workshop startet mit einem Impulsvortrag.

Digital Health Werkstätten (Workshops in Kliniken)

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

Entscheider-Reisen

Die Chancen der digitalen Transformation, als auch gesundheitspolitischer Vorhaben diskutieren wir vor Ort mit Akteuren des US-Gesundheitssystem in Kliniken und auf Management Trainings. Abschluss des Trainings: Zertifikat „Health Information Manager“

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

Stv. Sprecher IuIG-Initiativ-Rat

Geschäftsführer GuiG

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@VuiG.org

Web: www.ENTSCHEIDERFABRIK.com