

Leading Digital Transformation und Big Data in Medicine – aktuelle Themen von Experten präsentiert

Für die Agenda: HIMSS Impact18 in Potsdam

Am 17. und 18. Oktober findet im Hasso-Plattner-Institut (HPI) in Potsdam, vor den Toren Berlins, bereits zum zweiten Mal die HIMSS Impact statt. In zwei Programmtracks widmen sich die Veranstalter dem Themenblock «How to Lead Digital Transformation within the Healthcare Sector» und dem durch die letztjährige Veranstaltung bekannten Schwerpunktthema «Big Data in Medicine».

«Ob Klinikarzt oder Führungskraft, dieses Symposium bietet viel für jeden», sagt Rainer Herzog, General Manager D-A-CH bei HIMSS Europe. «Die Teilnehmer können aktuelle Trends, digitale Strategien und jüngste Forschungserkenntnisse direkt von der Veranstaltung mit in ihre Organisationen nehmen, um konkrete Erfolge zu erzielen. Diejenigen, die ihre Gesundheitseinrichtungen souverän ins digitale Zeitalter führen wollen,

sollten sich diese Veranstaltung fest im Kalender eintragen.»

Erstklassige Referenten

Zu den Referenten gehören u.a. Dr. Dominic King (Clinical Lead, DeepMind Health), Rachel Dunscombe (CEO, NHS Digital Academy), Jan-Eric Slot (CIO/CMIO, Vorstandsmitglied am Kranken-

haus Bernhoven), Prof.Dr. Björn Bergh (Chief Digital Officer, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein) und Prof.Dr. Christoph Herborn (Medizinischer Direktor, Asklepios Kliniken).

Dr. Dominic King, Clinical Lead bei DeepMind Health (DMH), wird eine Keynote mit dem Titel «AI-enabled healthcare: potentials and challenges» halten. DMH wurde gegründet, um mobile

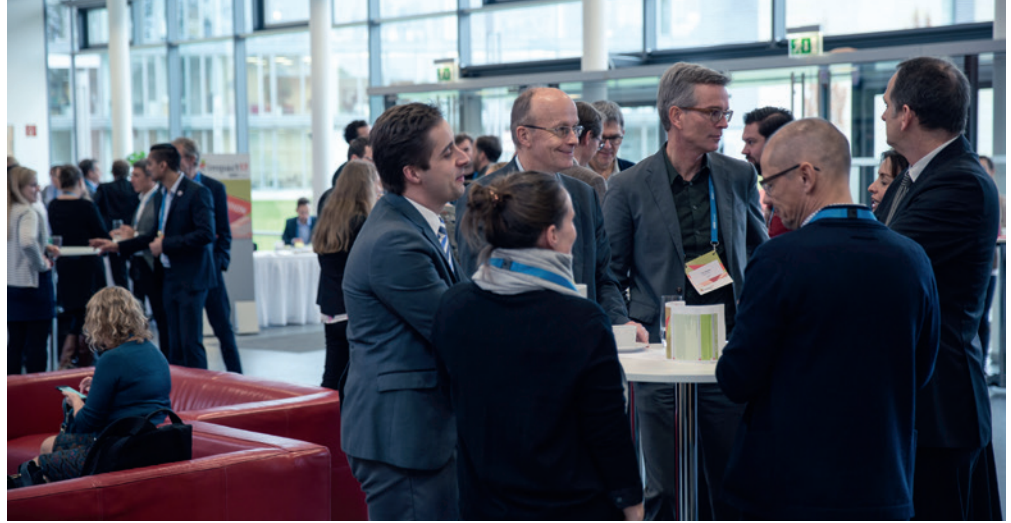
Die digitale Transformation wird die Art der Leistungserbringung gewaltig verändern, ist Rainer Herzog, General Manager D-A-CH bei HIMSS Europe, überzeugt.



Tools zu entwickeln und Forschungsergebnisse aus dem Bereich der künstlichen Intelligenz einzusetzen. Patienten sollen so schnell und präzise wie möglich von der Untersuchung zur Behandlung geleitet werden. DeepMind wurde 2010 in London gegründet und 2014 von Google gekauft.

«Das Gesundheitswesen ist enorm komplex und wird in Zukunft noch deutlich komplexer werden», so Dr. King. «Klinikärzte stehen unter einem erheblichen Druck. DeepMind Health glaubt, dass künstliche Intelligenz (KI) Pflegekräfte und Ärzte mit genaueren Prognosen dabei unterstützen kann, die Patientenversorgung zu verbessern. KI kann helfen, frühzeitig Krankheitsanzeichen und -risiken zu erkennen. Dies wird sich positiv auf die Erfahrungen von Ärzten und Patienten auswirken, die Erfolgsraten steigern

Dr. Dominic King, Clinical Lead,
DeepMind Health



und eine optimierte Versorgung begünstigen. Gleichzeitig erkennen wir auch, wie wichtig es ist, das Vertrauen der Patienten und der Öffentlichkeit aufzubauen. Daher investieren wir viel Zeit in die Kommunikation mit den Nutzern dieser Dienste und beziehen diese in jeder Phase unserer Arbeit ein.»

Digital Health ändert die Art von Behandlungen

«Digital Health hat schon jetzt einen entscheidenden Einfluss auf die Art und Weise, wie die Leistungserbringer im Gesundheitswesen ihre Behandlungen ausüben», erklärt Rainer Herzog. «Führungskräfte im Gesundheitswesen haben die Aufgabe, ihre Organisation optimal durch den digitalen Wandel zu steuern. HIMSS Impact18 hilft sie mit den notwendigen Werkzeugen ausstatten, um diese Reise mit Zuversicht anzutreten.»

«Wir sind mitten in einer Phase exponentiellen Wachstums in der Nanotechnologie, der Medizin- und Informationstechnologie und treiben neue Konzepte voran, um heterogene Daten in grossem Umfang zu generieren, integrieren und abzufragen - mit der Möglichkeit, dass sich unser

Verständnis von Gesundheit und Krankheit grundlegend ändert,» sagt Prof.Dr.med. Erwin Böttinger, Professor für Digital Health & Personalised Medicine und Direktor des HPI Digital Health Centers. «HIMSS Impact fördert den Austausch unter internationalen Experten, um die Zukunft der Gesundheitsversorgung durch die Erforschung von Daten zu gestalten.»

«HIMSS Impact18 bietet allen Teilnehmenden eine unvergleichliche Chance, neues Wissen zu erwerben, Networking zu betreiben und Best Practice Erfahrungen miteinander zu teilen», betont Herzog. «Es ist wirklich ein Event für jeden Stakeholder im Ökosystem der Gesundheitsbranche, das man auf keinen Fall verpassen sollte!»

Weitere Informationen und Anmeldung

Unter www.himssimpact.eu können Sie sich für die Teilnahme an HIMSS Impact18 anmelden.



Ihr Komfortpaket für das EPD

www.arts-universalarchiv.ch

