

# Pressemitteilung

---

8. April 2024

---

## Die mio42 GmbH präsentiert sich und die aktuellen Projekte in Berlin auf der DMEA

---

Die mio42 GmbH präsentiert sich auf der DMEA 2024 - Europas Messe für die digitale Gesundheitsversorgung vom 09. bis 11. April in den Berliner Messehallen. Zum zweiten Mal als Aussteller vor Ort, freut sich die mio42 darauf, die aktuellen MIO-Projekte rund um die elektronische Patientenakte (ePA) für alle am Stand F-107 in Halle 1.2 zu präsentieren. Mit dabei sind die bereits vielfach gelobten UX-Visualisierungen, die nicht nur zeigen, wie MIOs in der Praxis aussehen können, sondern vor allem eine Umsetzungsunterstützung für die IT-Industrie darstellen. Sie zeigen auf, wie die Beziehungen der Daten untereinander funktionieren und tragen somit zu einer praxistauglichen Umsetzung bei. Wie genau die Visualisierungen funktionieren, ist auf der Webseite der mio42 nachzulesen: <https://mio.kbv.de/display/MIOATT/Visualisierungen>

Im Rahmen der Veranstaltung wird die mio42 GmbH an verschiedenen Sessions teilnehmen, bei denen wichtige Themen der digitalen Gesundheitsversorgung diskutiert werden. Den Anfang macht die Session "MIOs in der datenbasierten ePA für alle" am Dienstag, 9. April 2024, von 12:15 bis 13:00 Uhr in Halle 4.2, Box 1, in der die mio42 gemeinsam mit der gematik aufzeigt, welche Veränderungen sich für die MIOs in der ePA für alle durch den datenbankbasierten Ansatz ergeben und welche Chancen diese Neuerung bietet.

Am Mittwoch, 10. April 2024, von 10:15 bis 11:00 Uhr, findet die Podiumsdiskussion "Interop als zentrale Strategie der Digitalisierung - Und nix kommt in der Versorgung an!?" in Halle 4.2, Box 1 statt, bei der Geschäftsführer Bernd Greve als Speaker dabei sein wird.

Des Weiteren wird in der Dialog Session "Medikation und ePA - was ändert sich?" am Mittwoch, 10. April 2024, von 15:15 bis 16:00 Uhr in Halle 4.2, Box 1, Projektleiterin Franziska Ramm als Speakerin vertreten sein. In dieser Session wird es unter anderem um das MIO Medikationsplan, den ersten Anwendungsfall in der ePA für alle, gehen.

Zusätzlich zu den Sessions bietet die mio42 GmbH auch eigene Talks und Vorträge am eigenen Messestand an. Am Mittwoch, 10. April 2024, findet von 11:30 bis 12:00 Uhr eine Dialog-Session zum Thema "Wie kommen die MIOs in die Primärsysteme? Über Perspektiven & Herausforderungen im Implementierungsprozess" statt, bei der Alexander Rosenberger in seiner Funktion als Leiter Partnerships eine Diskussionsrunde mit Primärsystemherstellern moderieren wird.

Zum Abschluss des Messtages, am Mittwochnachmittag um 15:30 Uhr, gibt Dennis Kipping, Leiter Engineering, gemeinsam mit Sven Lüttmann vom bvitg einen "Express Einblick" zum MIO Viewer. Pro MIO-Projekt wird es einen Viewer geben - eine Software-Komponente, die in unterschiedliche Primärsysteme integriert werden kann, um MIOs anzuzeigen. Der Quellcode steht frei auf GitHub zur Verfügung.

Besucher:innen sind herzlich dazu eingeladen, an den Sessions teilzunehmen und mit den Expert:innen der mio42 GmbH in den Dialog zu treten. Weitere Informationen zu den Sessions und dem Messestand finden Sie auf <https://mio.kbv.de/x/CIBvDg> und vor Ort auf der DMEA 2024 in Berlin.

Ansprechpartnerinnen für die Presse:

Jennifer Jung, Tel.: +49 30 40052904, E-Mail: [jennifer.jung@mio42.de](mailto:jennifer.jung@mio42.de)

mio42 GmbH  
Herbert-Lewin-Platz 2  
10623 Berlin

---

#### **mio42 GmbH**

Die mio42 GmbH ist eine Tochtergesellschaft der Kassenärztlichen Bundesvereinigung (KBV) und übernimmt in deren Auftrag die Entwicklung der medizinischen Informationsobjekte (Mios). Sie bilden die Grundlage für semantisch und syntaktisch interoperable Inhalte der elektronischen Patientenakte (ePA). Mios sind ein Standard, der gewährleistet, dass medizinische Daten allen Akteuren innerhalb des Gesundheitswesens unabhängig vom IT-System zur Verfügung stehen. Erreicht wird dieses Ziel durch die Verwendung internationaler Standards und etablierter Terminologien. Mehr Informationen finden Sie unter: <http://www.mio.kbv.de/>

Aktuelle Informationen der mio42 GmbH erhalten Sie auch in unserem Newsletter unter <https://mio.kbv.de/display/MIOATT/MIO-News>.