

Veranstaltungen

Symposium der Medizininformatik-Initiative 2024

Auf dem Symposium der Medizininformatik-Initiative (MII) diskutierten wir die Bedeutung und den Mehrwert von Versorgungsdaten und konnten die Perspektive der forschenden Pharmaindustrie einbringen.

Versorgungsdaten bieten enorme Chancen für die Forschung. Die dezentral vorhandenen Daten müssen jedoch zunächst harmonisiert, verknüpft und verarbeitet werden. Die MII hat mit dem Forschungsdatenportal Gesundheit bereits großartige Strukturen geschaffen und ermöglicht schon jetzt die Forschung auf Basis der Daten der Universitätskliniken. Der nächste Schritt ist die Vernetzung verschiedener Datenquellen über Sektorengrenzen hinweg und die übergreifende Zusammenarbeit dafür. Nur so gelingt Forschung für eine bessere Versorgung für Patient*innen.

[MII Symposium 2024](#)

Bitkom Data & AI Summit 2024

Welche Chancen und Herausforderungen bringt die künstliche Intelligenz (KI) in Unternehmen mit sich? Dieses und weitere Themen zur Nutzung von Daten wurden auf dem AI & Data Summit 2024 von Bitkom Events im Kosmos Berlin ausführlich diskutiert.

[Bitkom AI & Data Summit 2024](#)

Digitaler Gesundheitspreis 2024

Sozialer Roboter ‚Navel‘ gewinnt Digitalen Gesundheitspreis von Novartis!

[DGP 2024](#)

Source URL: <https://uat2.novartis.de/de-de/node/280986>

List of links present in page

1. <https://uat2.novartis.de/de-de/node/280986>
2. <https://www.medizininformatik-initiative.de/en/current-issues/mii-symposium-2024>
3. <https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7248978618138128384/>
4. <https://www.novartis.com/de-de/medien/pressemitteilungen/sozialer-roboter-navel-gewinnt-digitalen-gesundheitspreis-von-novartis>
5. <https://uat2.novartis.de/de-de/en/node/280986/printable/print>
6. <https://uat2.novartis.de/de-de/en/node/280986/printable/pdf>