



opta data
ZukunftsStiftung

Innovative Technologien: Visionen für die Zukunft

(Ausgabe 17, 2024)

im Bereich der [Zukunfts-Stiftung](#) gibt es heute zwei News: Aufgrund einer Neuauflage unserer Website ändert sich unsere URL. Zudem gibt es ein spannendes Interview mit Prof. Druyen im Handelsblatt.

Der **KI-Bereich** enthält dieses Mal Neuigkeiten über das neue KI-Gesetz der EU sowie einen neuen KI-Assistenten bei Amazon.

Der heutige **Gesundheitstechbereich** befasst sich mit dem Ausbau der Plattform gesund.de und einer Bilanz der genutzten Telesprechstunden.

Zum Abschluss finden sich in den **Trends** News zu einem neuen humanoiden Roboter und dem Vormarsch der E-Autos in China.

Aus der Zukunfts-Stiftung

Neue URL zur opta data Zukunfts-Stiftung ([zukunfts-stiftung](#))

Seit 2022 beschäftigt sich die opta data Zukunfts-Stiftung mit der wissenschaftlichen Untersuchung der Gesundheitsfachberufe und deren Zukunftsfähigkeit. Im Zuge einer **Neugestaltung** unserer Website ändert sich damit auch **die URL**. Die Inhalte unserer Arbeit und der Auftrag unserer Stiftung bleiben gleich. Wir freuen uns, auch weiterhin mit neuem Design die Ergebnisse unserer Forschungsarbeit präsentieren zu dürfen.

Zukunftsforscher zu Neid ([handelsblatt](#))

In der Ausgabe vom 13.08.2024 vom Handelsblatt spricht Prof. Druyen im Interview über die zukunftspsychologischen **Auswirkungen von Vermögen** und wie sich unterschiedliche **Reichtumsempfindungen** auf das Miteinander auswirken. Der Artikel ist auch online verfügbar.

Künstliche Intelligenz

EU führt KI-Gesetz ein ([aerzteblatt](#))

Das Gesetz über Künstliche Intelligenz (KI) der Europäischen Union (EU) ist am 01. August **in Kraft getreten** und muss von den Mitgliedstaaten in

den kommenden zwei Jahren umgesetzt werden. In der Medizin dürften viele KI-Anwendungen künftig den **höchsten Risikoklassen** zugeordnet werden. Für KI-Systeme, die vor allem die Gesundheit betreffen oder Gesundheitsdaten verarbeiten, gelten **besondere Regeln**, wie bspw. die Eintragung in ein zentrales KI-Register.

KI zur Podcast-Suche ([amazon](#))

Podcast-Hörer in den USA dürfen sich freuen: Amazon veröffentlicht einen **KI-Assistenten namens Topics**, der auf Basis der eigenen Vorlieben passende Podcasts aus dem Netz heraussucht. Diese Empfehlungen sollen **genauer** sein und helfen, neue Podcasts zu finden. Wann das System für Deutschland verfügbar ist, ist derzeit noch unklar.

Technologie im Gesundheitswesen

de integriert CGM-Software ([deutsche-apotheker-zeitung](#))

Die Gesundheitsplattform Gesund.de hat jetzt auch die **Warenwirtschaftssysteme** der CompGroup Medical (CGM) angebunden. Damit sei Gesund.de zum Start des **CardLink-Verfahrens** in über **90 Prozent** der Warenwirtschaftssysteme integriert

Nutzung der Videosprechstunden sinkt ([aerztezeitung](#))

Die Anzahl der Videosprechstunden ist nach dem bisherigen Höchstwert im Jahr 2021 um **40 Prozent gesunken**: Während 2021 noch 956.000 Videosprechstunden stattfanden, sank die Zahl im vergangenen Jahr auf 576.000. Das zeigt eine **aktuelle Auswertung** der Techniker Krankenkasse.

Trends

Humanoider Roboter ([figure](#))

Das Unternehmen Figure präsentiert seinen neuen, beeindruckenden humanoiden Roboter, der mit **fortschrittlichen Tastsensoren** und Händen ausgestattet ist, sowie über Kameras in seiner Umgebung reagieren kann. Der Roboter wird derzeit in einem **BWM Werk** getestet.

E-Autos in China ([quartz](#))

Elektrisch betriebene Fahrzeuge in **China sind im Juli** stark angestiegen. **50,7% aller neu** zugelassenen Fahrzeuge waren demnach E-Fahrzeuge. Auf dem deutschen Markt schwanken die Verkaufszahlen von E-Fahrzeugen zwischen 10-20%.

Sie möchten uns Feedback geben? Wir freuen uns sehr über Ihre Rückmeldung!

E-Mail: zukunfts-stiftung@optadata-gruppe.de

Auch bei Rückfragen zu einem bestimmten Thema oder wenn ein Thema zukünftig genauer untersucht werden soll, steht Ihnen Daniel Preuß (E-Mail: d.preuss@optadata-gruppe.de) | Tel: 0201 3196-922) gerne zur Verfügung.

Beste Grüße

Ihre Zukunfts-Stiftung



opta data Zukunfts-Stiftung gGmbH | Berthold-Beitz-Boulevard 514 | 45141 Essen
Telefon: +49 201 3196-844 | E-Mail: zukunfts-stiftung@optadata-gruppe.de

Geschäftsführer: Prof. Dr. Thomas Druyen, Benedikt Steffen

Ust.-ID Nr: DE354040644 | Handelsregister: HRB 33570 Amtsgericht Essen

[Impressum](#) | [Datenschutz](#)

[Abmelden](#)

www.optadata-zukunfts-stiftung.de