



Künstliche Intelligenz in der Pflege

Talk

Datum	Zeit	Ort
23. April 2020	11:45 - 12:30 Uhr	_Hub 2, Halle 2.2

Künstliche Intelligenz ist aktuell in aller Munde. Und das nicht zu Unrecht, schließlich werden nahezu alle Bereiche unseres Lebens schon heute oder zumindest in Zukunft von KI-Anwendungen beeinflusst. Das gilt auch und insbesondere für die Pflege. KI hat das Potenzial, Pflegekräfte und von Pflegebedürftigkeit Betroffene spürbar zu entlasten - wenn die Technologie sinnvoll eingesetzt wird. In dieser Session erfahren Sie in einem kurzen Impulsvortrag, was man überhaupt unter Künstlicher Intelligenz versteht. Anschließend wird am Beispiel konkreter Anwendungen gezeigt, wie KI die pflegerische Versorgung schon heute verbessert.

Zielgruppen: Pflegekräfte, Pflegebedürftige, Pflegenden Angehörige, KI-Interessierte

Diese Session wird organisiert und durchgeführt vom Bundesverband Gesundheits-IT – bvitg e. V.

Schlagworte

[Digitale Medizin und Pflege](#) [Talk](#) [Künstliche Intelligenz](#) [KI](#) [Pflege](#) [Pflegeversorgung](#)

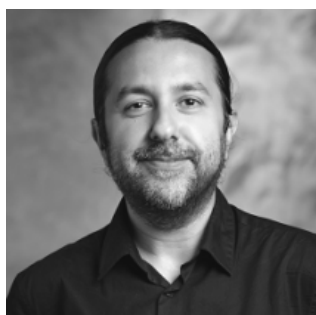
Akteure

Moderation:



[Heiko Mania](#), Leiter der Arbeitsgruppe Digitalisierung in der Pflege, Bundesverband Gesundheits-IT – bvitg e.V.

Speaker:





[Dr. Arash Azhand](#), Leitender KI-Wissenschaftler, Lindera GmbH



[Dr. Dirk Hunstein](#), Geschäftsführender Gesellschafter, ePA-CC GmbH