

Pressemitteilung vom 20.10.2022

Künstliche Intelligenz in der Medizin: Allheilmittel oder Placebo?

Fachbereich Informatik und Mikrosystemtechnik lädt zu öffentlicher Antrittsvorlesung ein

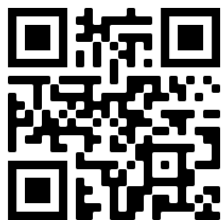
An der Hochschule Kaiserslautern wird die Tradition der Antrittsvorlesungen für neuberufene Professor*innen gepflegt. Der Fachbereich Informatik und Mikrosystemtechnik freut sich über einen neuen Kollegen, der zum Wintersemester 2022/2023 an den Standort Zweibrücken gerufen wurde. Seine Ernennung setzt den Generationswechsel im Fachbereich fort.

Prof. Dr. rer. nat. Christian Schorr erhielt seinen Ruf im Lehrgebiet „Computervision und Künstliche Intelligenz“. Das Thema seiner Antrittsvorlesung ist nicht nur hochschulintern von größtem Interesse, sondern wird sicherlich auch extern auf große Resonanz stoßen. Der Fachbereich lädt alle Interessierten am 10. November 2022 ab 17:00 Uhr in die Reinhard-Selten-Aula am Campus Zweibrücken ein, um in einem ca. 30-minütigen Vortrag mit anschließender Möglichkeit zur Diskussion das Thema Künstliche Intelligenz in der Medizin zu erörtern.

Prof. Dr. rer. nat. Christian Schorr war 10 Jahre am Fraunhofer IZFP Saarbrücken als Researcher im Bereich Computertomographie & Computer Vision beschäftigt, bevor er 2020 zum DFKI Saarbrücken als Senior Researcher im Bereich Medizinische Künstliche Intelligenz wechselte.

Erste Lehrerfahrung sammelte er bereits an der Hochschule Trier als Lehrbeauftragter und wird nun das Team der Zweibrücker Professor*innen verstärken, die sich u.a. mit den beiden Teilgebieten Medizin und Informatik beschäftigen. Seine Antrittsvorlesung beschäftigt sich mit einem hochbrisanten Thema des Einsatzes von Künstlicher Intelligenz im Bereich der Medizin: Allheilmittel oder Placebo ist hier die spannende Frage, der Prof. Dr. rer. nat. Christian Schorr in seinem Vortrag nachgehen wird.

Der Fachbereich hofft auf reges Interesse der Öffentlichkeit in Stadt und Region. Aktuelle Informationen zur Veranstaltung finden sich unter <https://bit.ly/3georKV>



Beigefügtes Bildmaterial:
Medizin_KI_COLOURBOX48282386-min.jpg

Ihre Ansprechpartner*innen:

Prof. Dr.-Ing. Uwe Tronnier, Dekan des Fachbereichs Informatik und Mikrosystemtechnik +++ 0631 3724-5300 +++
Uwe.Tronnier@hs-kl.de

V.i.S.d.P. Prof. Dr. Hans-Joachim Schmidt, Präsident der HS Kaiserslautern ++ Tel: 0631/3724-2100 ++ Mail: praesident@hs-kl.de
Red.: Pressestelle HS Kaiserslautern +++ Mail: presse@hs-kl.de
Tel. Pressestelle KL: 0631/3724-2525 +++ Tel. Pressestelle PS: 0631/3724-7081 +++ Tel. Pressestelle ZW: 0631/3724-5136