



Gesprächsforum Digitales Lehren

Roboter in der Lehre

mit Raphael Fehrmann (Westfälische Wilhelms-Universität Münster)
und Florian Sprenger (Ruhr-Universität Bochum)

Es gibt bereits heute Lernroboter, die sinnvoll in die Lehre integriert werden können. Das zeigt uns Raphael Fehrmann mit seinem Impuls unter dem Titel „Bildungsrobotik in der (Hoch-)Schule – Wie durch den Einsatz von Lernrobotern das Wissen um Algorithmen und Kompetenzen im Problemlösen erweitert werden können.“ Roboter können aber natürlich auch Lernobjekte sein. Davon wird Florian Sprenger berichten: „Spekulative Robotik – Durch Maschinen lernen“.

Anmeldung:



Roboter in der Lehre

<https://gefodl.blogs.rub.de/robile/>

Mi. 24.05.
16:00 - 18:00
Teilnahme online

ChatGPT in der Lehre 26.04 16:00	Roboter in der Lehre 24.05 16:00	KI - abgeben oder selber können? 05.07 16:00
--	--	---