

KI für eine nachhaltige und sichere Zukunft?

“TUM Sustainability Day 2024 am Campus in Garching” (mit KI generiert)



INHALT DIESER AUSGABE:

- Zitat des Monats
- KI-Bild des Monats
- KI-Ticker
- KI-Beitrag des Monats

Zitat des Monats

“Verantwortungsvoll entwickelt hat die KI das Potenzial, unsere Gesellschaft zu revolutionieren auf die gleiche Weise, wie es die Dampfmaschine und der elektrische Strom getan haben.“

Cordelia Schmid, KI-Forscherin



KI-TICKER

DeepL ist jetzt Deutschlands wertvollstes KI-Startup. Das 2017 gegründete Unternehmen aus Köln hat weitere 300 Millionen Euro von Investoren eingesammelt. Damit ist es 2 Mrd. US-Dollar wert.

Chat GPT Edu - Open AI hat eine erweiterte Version von Chat GPT speziell für Hochschulen entwickelt. Ein besonderer Aspekt: Gespräche und Daten werden nicht zum Trainieren von OpenAI-Modellen verwendet. Mehr dazu [hier](#).

AI = Apple Intelligence - Apple hat mit seiner KI-Strategie den KI-Markt durcheinandergewirbelt. Ab Herbst 2024 soll Siri Zugriff auf alle Daten erhalten und damit KIs wie Chat GPT überlegen sein. Dann plant, ordnet, erinnert und begleitet sie als Lebensassistentin. Mehr dazu [hier](#).

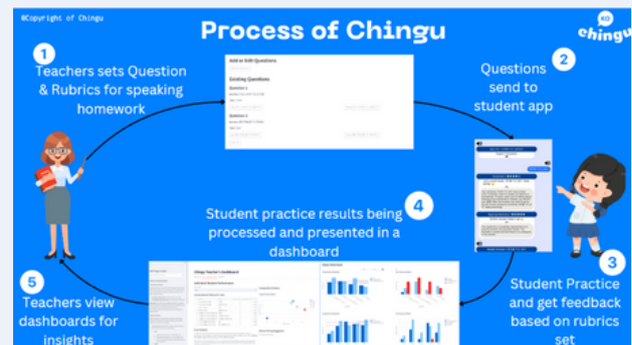
Meta - Wer Facebook oder Instagram verwendet, muss ab Ende Juni 2024 akzeptieren, dass seine persönlichen Daten zum Training Künstlicher Intelligenz verwendet wird. Wer das nicht möchte, kann bis zum 26. Juni 2024 Einspruch dagegen einlegen.



KI-BEITRAG DES MONATS

von Guhanavel Ashok

Ich habe letzte Woche ein Interview mit einem Studenten aus Singapur geführt, der eine KI-App entwickelt. Hier stellt er sein Projekt vor: **“Chingu” - ein persönlicher Gesprächspartner**. Die Idee: Vielen Sprachlernenden mangelt es an Möglichkeiten, zu Hause ihre Sprech- und Hörfähigkeiten zu üben. Die App soll dies mithilfe von KI einfach ermöglichen.



1.Setting Questions: Teachers can easily create and assign speaking exercises through the Chingu dashboard.

2.Student Practice: Students practice these exercises anytime, anywhere, receiving real-time, AI-powered feedback.

3.Reviewing Feedback: Teachers gain insights into student progress through comprehensive analytics.

Chingu befindet sich derzeit in der Entwicklung und hat vielversprechende Ergebnisse in Tests mit Studenten und Professoren der University of Singapore (NUS) erzielt. Wer an der Idee interessiert ist oder Feedback geben möchte - Guhanavel würde sich freuen: aguhanavel@u.nus.edu.