

Google Revolutioniert mit Gemini 2.0: Kl-Assistent, der denkt und handelt!

Google hat mit Gemini 2.0 eine fortgeschrittene KI vorgestellt, die eigenständig assistiert, Informationen organisiert und Bestellungen vorbereitet.

Mountain View, USA - Google hat mit dem Launch von Gemini 2.0 einen Meilenstein in der Welt der Künstlichen Intelligenz gesetzt. Am Jahrestag der ersten Gemini-Premiere in Mountain View präsentierte CEO Sundar Pichai die neueste Generation von KI, die nicht nur Informationen organisiert, sondern als intelligenter Assistent fungieren soll. Gemini 2.0 kann selbstständig Aufgaben wahrnehmen, beispielsweise die Suche nach Bauteilen für Projekte in Online-Shops. Der eigentliche Bestellvorgang erfolgt jedoch weiterhin durch den Nutzer, was für einen kontrollierten Umgang mit der Technologie sorgt, wie krone.at berichtete.

Ein entscheidender Aspekt dieser neuen KI-Generation ist die Entwicklung von "Project Mariner", das darauf abzielt, die Interaktion zwischen Mensch und Maschine zu revolutionieren. Die KI soll wie ein menschlicher Nutzer agieren können, indem sie klickt, tippt und scrollt. Gleichzeitig wird das System so programmiert, dass es bestimmte Aufgaben nicht ohne Zustimmung des Nutzers übernimmt, was für zusätzliche Sicherheit sorgt. Tulsee Doshi, Google-Managerin, erklärte, dass das System intelligent genug ist, um zu planen und Entscheidungen zu treffen, allerdings immer unter der Aufsicht des Nutzers. Diese neue Funktionalität wurde entwickelt, um den Anwendern einen höheren Nutzen zu bieten, als es mit der Vorgängerversion 1.0 der Fall war, so Pichai.

Neue Möglichkeiten durch Gemini 2.0

Die entwickelten Agenten können nun fortschrittliche Werkzeuge nutzen, um auf Google-Produkte wie die Suche direkt zuzugreifen. Die Integration von multimodalen Fähigkeiten ermöglicht es, komplexe Informationen über Text, Video und Audio zu verarbeiten und zu präsentieren. Mit dieser neuen KI werden auch Tools wie Deep Research eingeführt, die als Forschungsassistenten agieren und komplexe Themen für Nutzer bearbeiten können, wie in einem Blogeintrag von Google erwähnt wird.

Die ersten Schritte zur Verfügungstellung der Gemini 2.0 Technologie an Entwickler und vertrauenswürdige Tester beginnen sofort. Dies ist Teil einer breit angelegten Vision, die darauf abzielt, KI nahtlos in den Alltag der Nutzer zu integrieren und ihnen einen erheblichen Mehrwert zu bieten. Mit den neuen Funktionen bringt Google seine KI-Technologie auf ein neues Level, was die Nutzung erheblich vereinfachen wird und gleichzeitig für mehr Sicherheit sorgt.

Details	
Ort	Mountain View, USA
Quellen	• www.krone.at
	• blog.google

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at