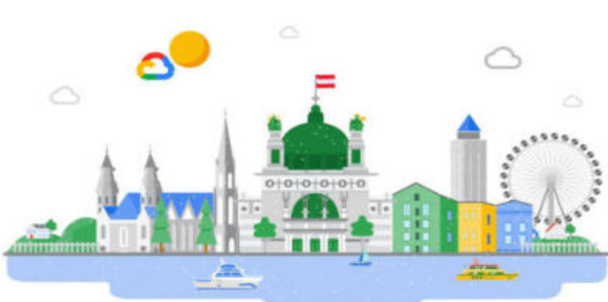




Willkommen bei

Google

Hey Google,
Wie gestalte ich mein
Unternehmen effizienter mit
?





Erich Sageder
Account Manager

Google Cloud







Cymbal

Are you parked safely and ready to attempt a potential solution?

Arun

Yes thanks

Cymbal

OK, great. The first thing to do is check if something is blocking the sensor. Please make sure the car is in park and the parking brake is on. Turn the car off and exit the vehicle.

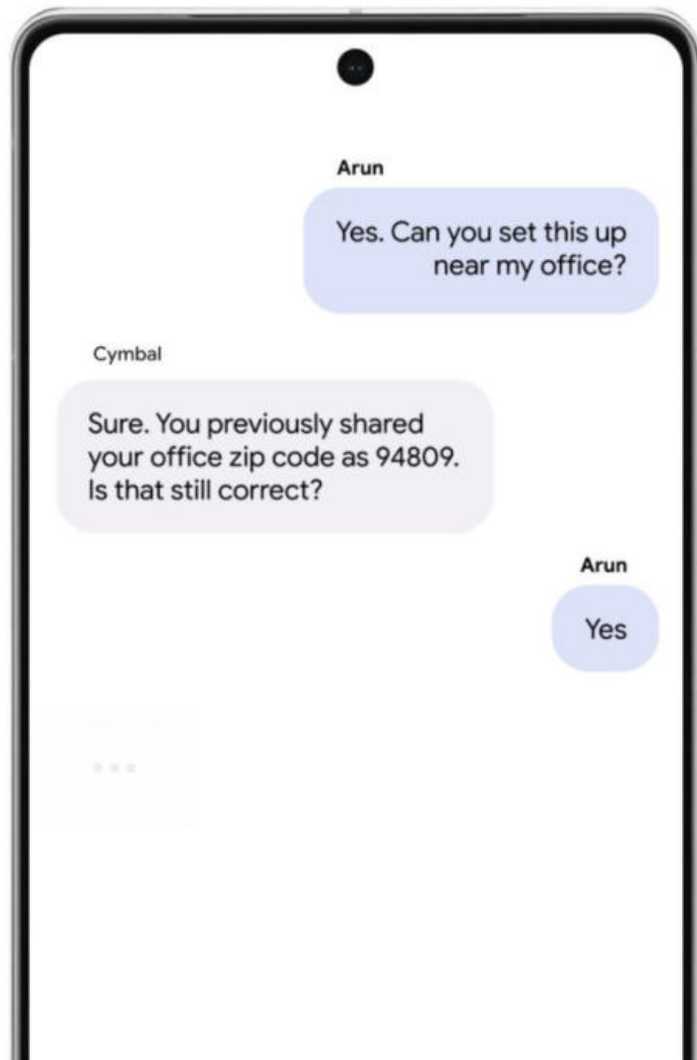


Arun

Yes, I found it.

Cymbal

Make sure there is no debris like leaves or mud covering the sensor. Then wipe the sensor clean with a soft cloth.



Search results



Everything Auto

4.7 ★★★★★ (82)

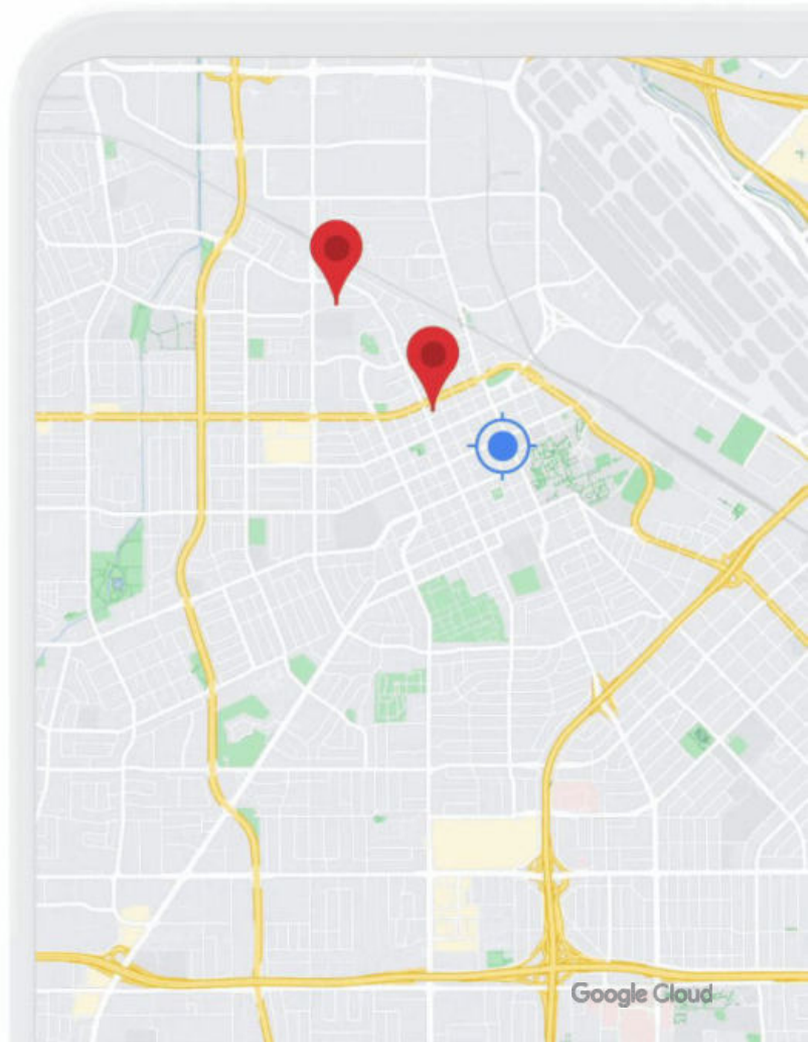
Vehicle repairs

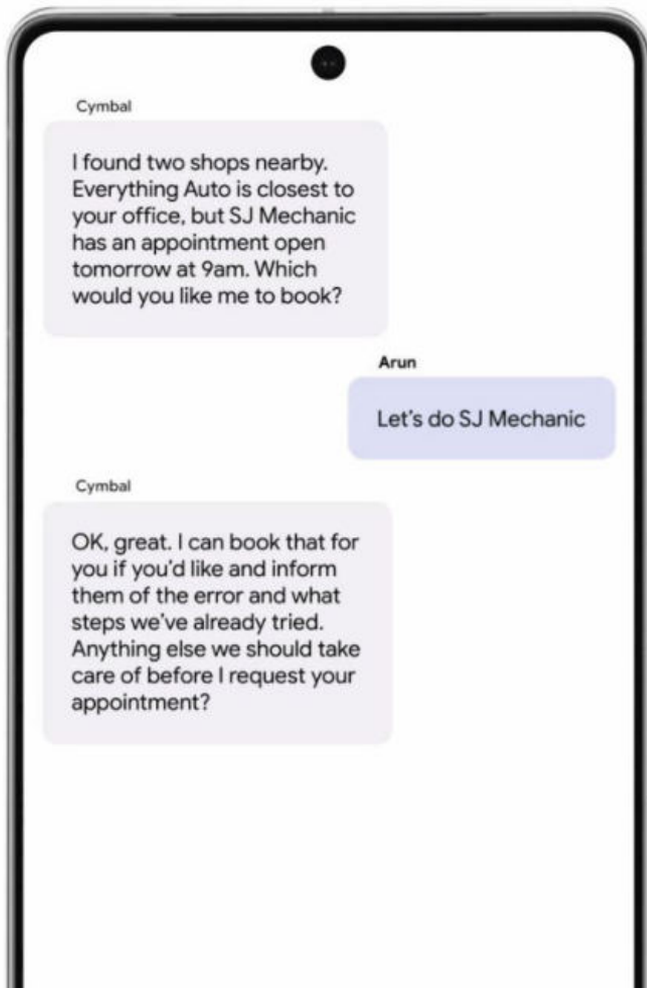


SJ Mechanic Santa Clara

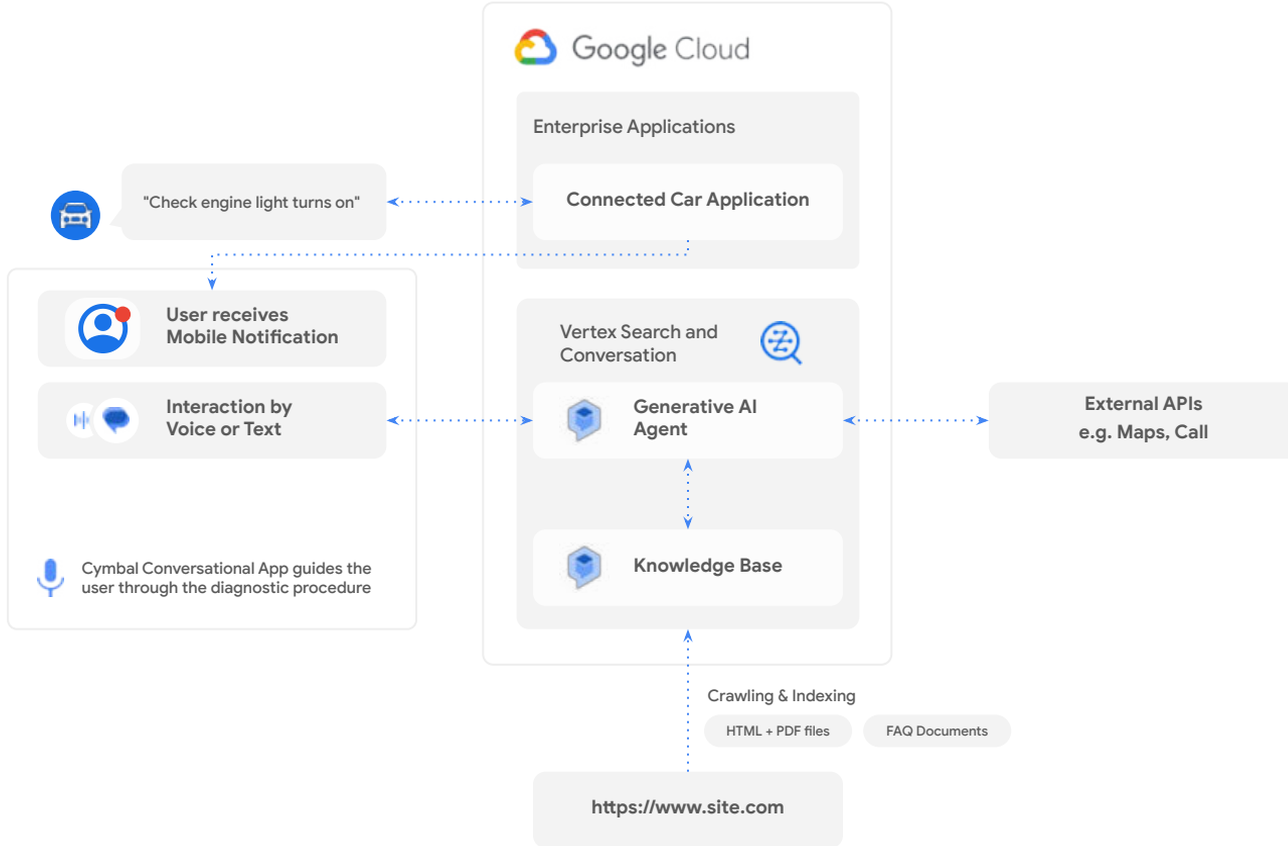
4.2 ★★★★★ (612)

Vehicle repairs

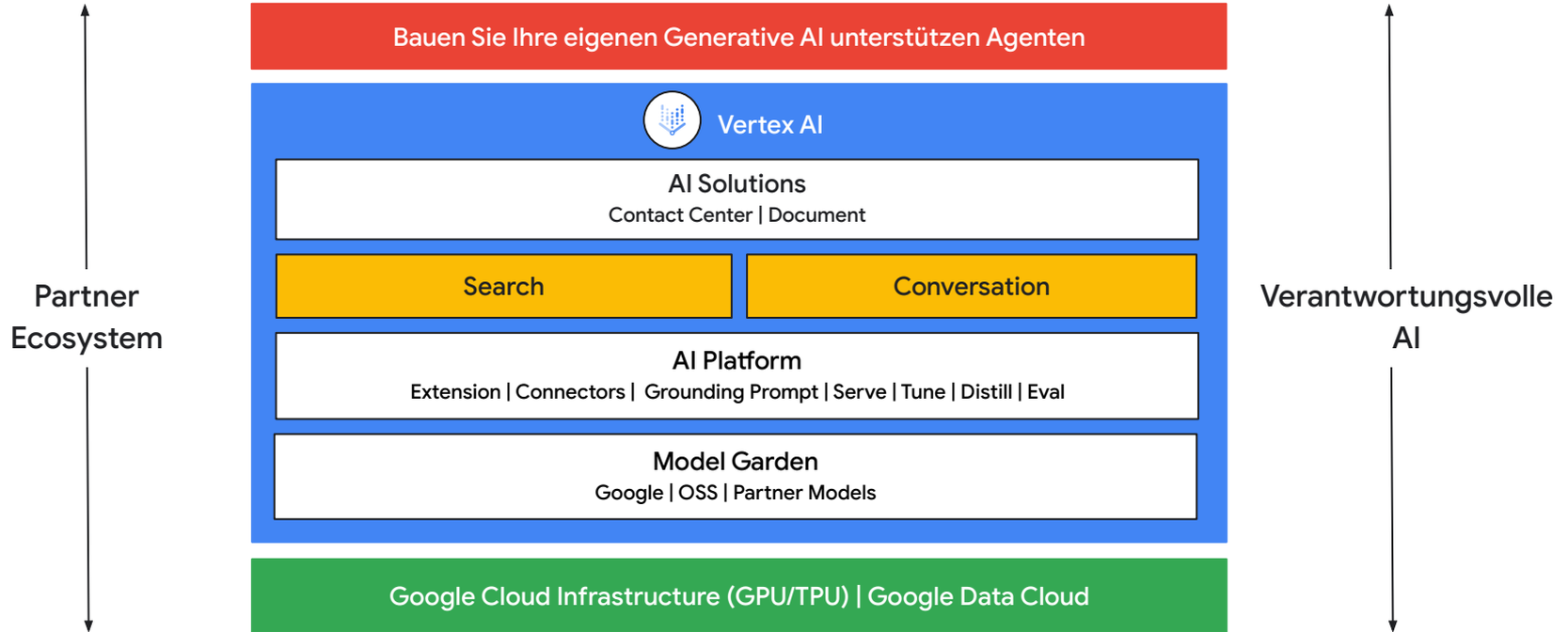






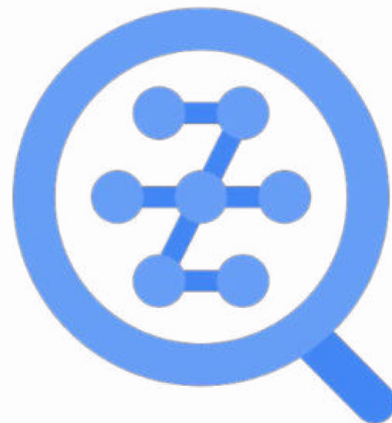


Google Cloud's Generative AI Portfolio

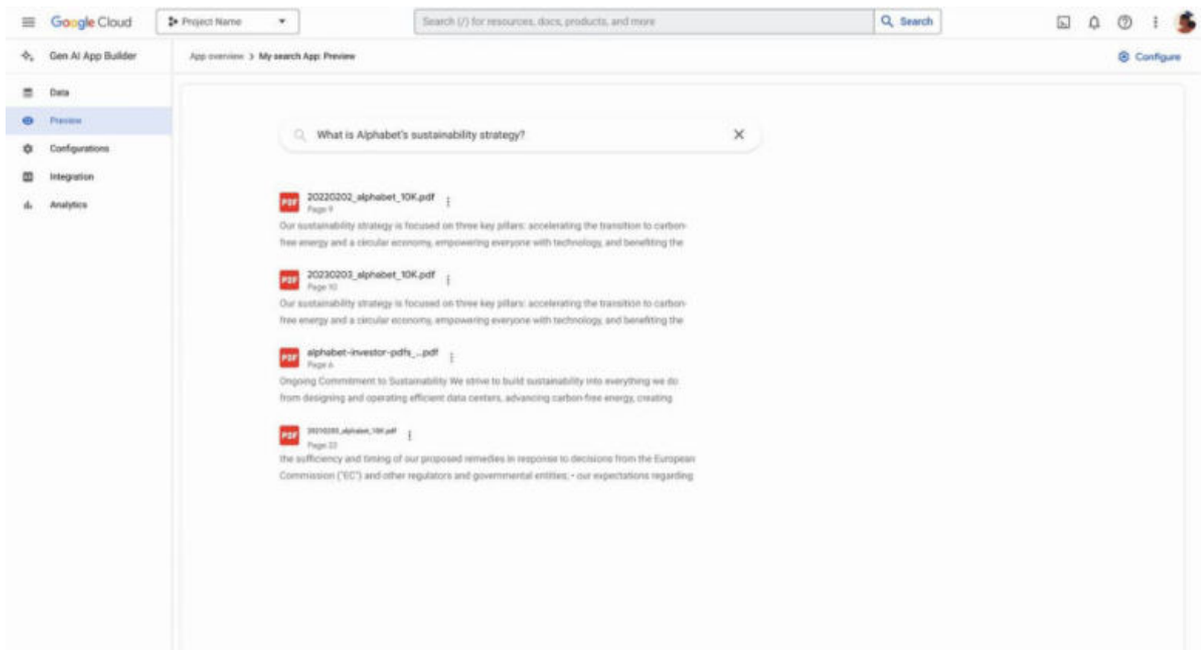


Vertex AI Search

Vertex AI Search



Out-of-the-box personalisierte Suche um komplexe queries basierend auf Ihren eigenen Daten zu beantworten



01 | Generative AI Summarization, Citation, LLM Prompt Multi-Turn

02 | Individualisierte ML Modelle, Embeddings & Ranking

03 | Basierend auf Unstrukturierter, Website, Strukturierten Daten

04 | Data Connectors, Access Controls, Enterprise Compliance

Vertex AI Conversation



Antworten

Komplexe Anfragen lösen



Generieren

Generiere Bild, Text und Audio



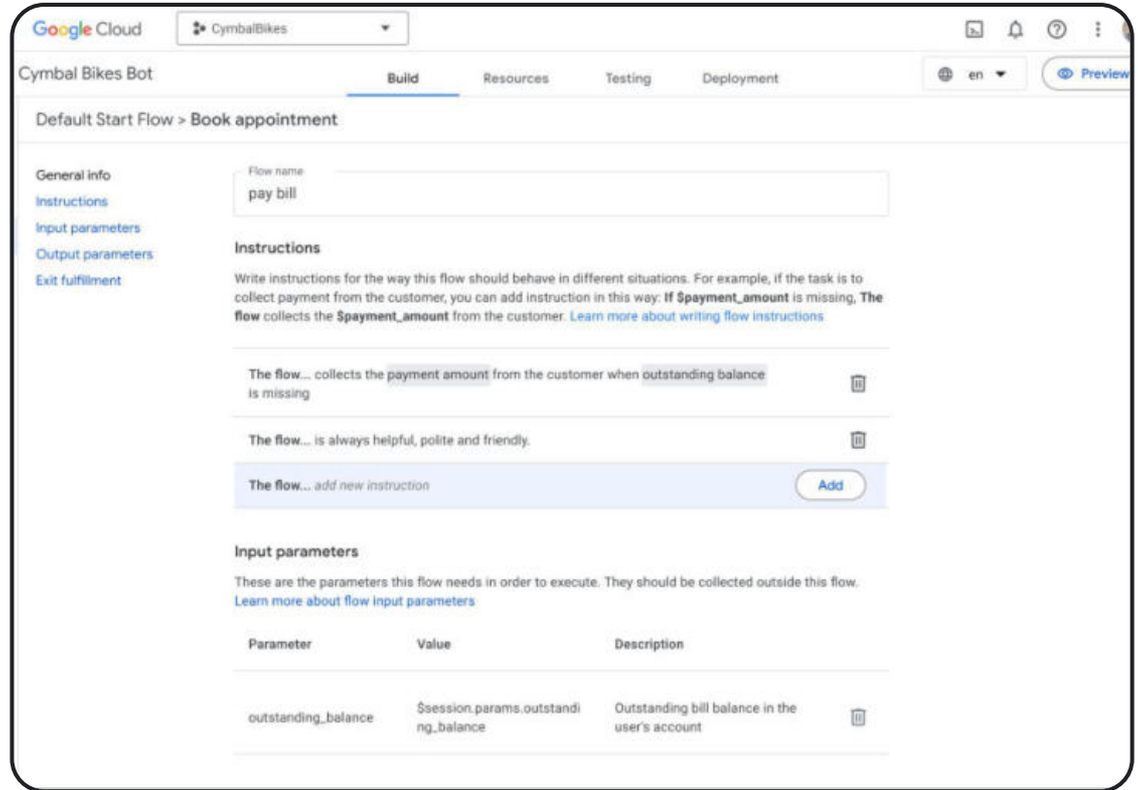
Transaktional

SchlieÙe Aufgaben und
Transaktionen ab

Erstellen Sie Chatbots mit natural language prompts

Mit Hilfe von **natural language prompts** (natürlichsprachlichen Eingabeaufforderungen) wird dem Chatbot gesagt welche Aufgabe(n) ausgeführt werden sollen. Der Chatbot kümmert sich dann um alle Details und implementiert einen vollständigen Gesprächsfluss. Beschreibe die Aufgabe, das Ziel, die Parameter und sogar API-Endpunkte und Validierungsprüfungen.

Dies hilft Chatbot-Entwicklern, sich mehr auf das **Konversationsdesign** und weniger auf Implementierungsdetails und **Geschäftslogik** zu konzentrieren.



Vertex AI Search & Conversation

Anwendungsfälle



Essen Bestellen



Online Banking



Reiseassistent &
Buchungen



Documenten/ Media Such
Synthese



Website
Suche



Customer
Service



Unterstützung
Marktforschung



Personalisierte
Unterhaltungen



Verwandeln Sie Online-Shopping



Fahrzeit neu erfinden

Verbessern Sie ihr Kundenerlebnis mit Generative AI

Schaffen Sie magische Momente für Kunden, indem Sie Komplexität eliminieren, User Journeys vereinfachen und genau die richtigen Informationen zur genau richtigen Zeit zeigen.



Lösen Sie Kreditkartenprobleme schneller



Erstellen Sie personalisierten Content



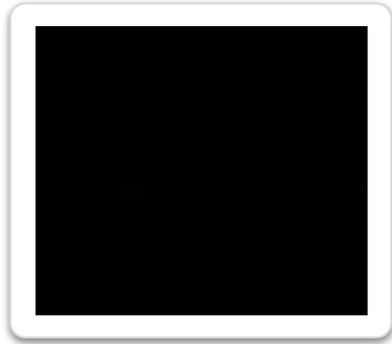
Verbessern Sie Ihren Kundenservice

Magic Editor

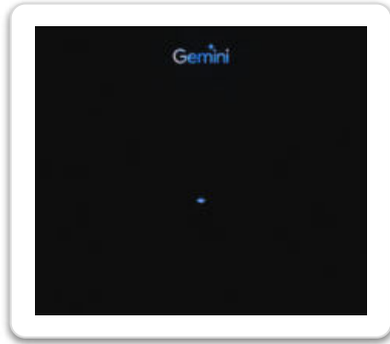
Jedes Mal das perfekte Foto



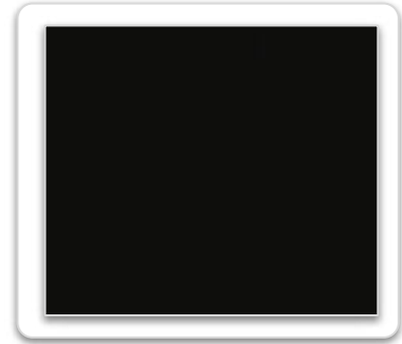
Gemini markiert die nächste Phase auf unserer Reise zu hilfreicher AI für alle



Modernste, multi-modale
Möglichkeiten



Hoch Optimiert, aber
gleichzeitig flexibel



Verantwortung und
Sicherheit im Mittelpunkt



Help Me Write

Verfassen Sie komplette E-Mails, aus einer einzigen Prompt



Gemini für Workspace: eine neue Ära der Produktivität



Gemini für Developer: hilft Cloud-Entwicklern, produktiver zu sein

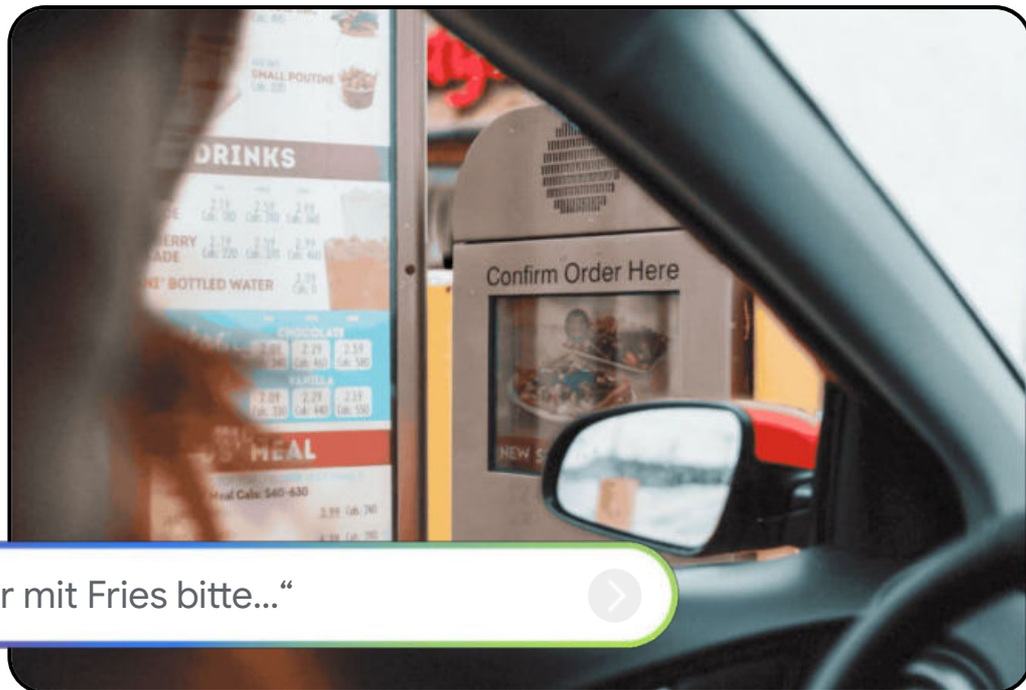
✦ Hilf mir, Schwachstellen in diesem Code zu finden... | >

Unterstützt bei der
Produktentwicklung

✦ Passe diese Schuhe für mich an... |



Google AI hilft Wendy's das Drive-in neu zu erfinden



✦ „Einen Whopper mit Fries bitte...“





Model Garden

Experimentieren Sie mit
AI Modellen und APIs

The screenshot shows the Google Cloud Model Garden interface. At the top, there's a navigation bar with the Google Cloud logo, a user profile 'Cymbal', and a search bar for products or resources. Below this, the 'Model Garden' section is active, with a 'VIEW MODEL REGISTRY' button. A left sidebar lists various model categories and tasks with their respective counts:

Category	Count
Models	
Language	19
Vision	50
Video	16
Tabular	9
Speech	1
Documents	5
Dialogue	5
Tasks	
Classification	30
Detection	29
Embedding	1
Extraction	9
Feature Search	1
Forecasting	4
Foundation	18

The main content area features two cards: 'Explore Generative AI' (Generate text, images, code, and more with Google's state-of-the-art large models) and 'View my models' (Models that you create or import appear in Vertex AI's Model Registry). Below these is a search bar for models. The 'Foundation models' section is highlighted, showing pre-trained multi-task models that can be further tuned or customized for specific tasks. Four cards are displayed:

- PaLM API for Chat**: Fine-tuned to conduct natural conversation. Use this model to build and customize your own chatbot application. Model ID: google/chat-bison-001.
- PaLM API for Text**: Fine-tuned to follow natural language instructions and is suitable for a variety of language tasks. Model ID: google/text-bison-001.
- Embeddings for Text**: Text Embedding API performs an online prediction and returns floating point vectors from input texts. Model ID: google/embeddingtext-gecko-001.
- Imagen**: Write text prompts to generate new images or generate new areas of an existing image. Model ID: google/imagen.

Ihr Partner für AI-Erfolg

Unsere bahnbrechende Forschung und Entwicklung haben die jüngsten Fortschritte in der AI ermöglicht.



Gemma

Verantwortung steht im Mittelpunkt unseres Ansatzes für generative AI



Datenverwaltung,
Haftung und
Datenschutz



Sicherheits- und
Compliance-Unter
stützung



Zuverlässigkeit und
Nachhaltigkeit



Verantwortungsvolle
AI



Anything AI can do for you?



Adde mich auf
LinkedIn:



Erich Sageder
esageder@google.com

Enterprise Account Manager