

ChatGPTs Upgrade!

27.08.2025, 18:46 | Wissenschaft, Forschung, Bildung

Pressemitteilung von: *Bildungsinstitut Wirtschaft*



ChatGPTs Upgrade - GPT 5

Es verspricht ein System, welches genau weiß, wann schnelle Antworten gefordert sind.

ChatGPTs Upgrade! - Bildungsinstitut Wirtschaft

Signifikante Leistungsverbesserungen?

GPT-5 scheint mit verbessertem logischen Denken, mehr Präzision, sowie auch schnelleren Antworten zu punkten.

Ebenso wird die Tendenz zu "Halluzinationen" gesenkt!

-> Sogenannte "Halluzinationen" stellen ein überzeugend generiertes Ergebnis einer KI dar, welches nicht durch "Trainingsdaten" entstanden zu sein scheint und rein objektiv falsch sein kann.

In Bereichen wie dem Schreiben, der Programmierung & gesundheitlichen Anliegen stellt es frühere Modelle vermeintlich in den Schatten. Der Sprung von GPT-4 auf GPT-5 scheint vergleichbar revolutionär im Vergleich zu dem "Retina-Display-Sprung beim iPhone". -> Displays, bei denen die jeweiligen Pixel nicht mit bloßem Auge zu erkennen sind.

Ein persönlicher Touch!

Nutzer:innen haben nun die Möglichkeit zwischen verschiedenen Interaktionsstilen zu wählen - etwa "Cynic", "Listener", "Nerd" oder "Robot" - um für individuell anpassbare Chat-Erlebnisse sorgen zu können.

Diese Stile steuern den Tonfall und das Verhalten des Modells, ohne dass man dafür spezielle Prompts formulieren muss. Je nach gewähltem Modus antwortet ChatGPT entweder z. B. besonders knapp und sachlich, einfühlsam und unterstützend oder mit einem Hauch Sarkasmus.

Produktivitäts-Integrationen & Zuverlässigkeit

Pro-Nutzer:innen (ca. 200 USD(!)/Monat) bekommen die Möglichkeit einer Integration mit "Gmail", "Google Kalender" und "Kontakte", um Aufgaben wie Terminverwaltung "kontextsensitiv" zu vollbringen.

GPT-5 wurde über 5.000 Stunden Sicherheitstests unterzogen und führt nun sogenannte "Safe Completions" ein, die hilfreiche, noch "menschlichere" und zugleich sichere Antworten an erste Stelle setzen.

Gleichzeitig scheint das Modell Wissenslücken zu erkennen und transparent darauf zu verweisen.

Free-Nutzer:innen erhalten Zugang zu GPT-5 und der Mini-Variante, wobei nach Erreichen eines Limits automatisch die Mini-Version greift.

Infolgedessen wurden mit GPT-5 ältere Versionen wie GPT-4o, GPT-4.1 und GPT-4.5 offiziell zurückgezogen - das System läuft nun einheitlich auf GPT-5.

-Deep Research-

Entwickler können mit "Deep Research" umfassende Analysen durchführen - autonomes Browsen und Auswerten im Web über 5-30 Minuten, inklusive Quellenangaben!

Limits: Free (ca. 5 Queries), Plus/Team/Enterprise (10 + 15 "lightweight"-Queries), Pro (125 + 125) alle 30 Tage

-ChatGPT Agent (Task-Ausführung)-

Dieser Agent kann komplexe multi-step Aufgaben direkt auf einem virtuellen System ausführen - inklusive visuellem Browser, Code-Tools und Datei-Interaktion.

GPT-5 Highlights - ein Résumé

Feature-Bereich - Beschreibung

Automatischer Modellwechsel - Mini, Nano, Standard, Pro je nach Nutzerbedarf

Verbesserte Leistung - Schnellere Antworten, weniger Fehler, mehr Logik

Personalisierungsoptionen - Interaktionsstile & smarter Voice Mode

Produktivitäts-Integrationen - Google-Kalender, Gmail, Kontakte (Pro)

Sicherheitsorientiert - Safe Completions, Sicherheitstests

Zugangsvarianten - Free, Plus, Pro - abgestuft verfügbar

Werkzeuge & Agents- Deep Research, ChatGPT Agent für Automation (Übertragung manueller Aufgaben auf die Technik)

-Eventuelle Kritik & ein Fazit-

ChatGPT-5 ist gegenwärtig das fortschrittlichste KI-Modell von OpenAI:

besseres Denken, größere Sicherheit, intuitive Anpassbarkeit und produktive Tools in einem einheitlichen System. Es ist darauf ausgelegt, sowohl in alltäglichen als auch professionellen Szenarien eine deutlich zuverlässigere und persönlichere Erfahrung zu bieten.

Mithilfe eines Updates/einer neuen Version werden teilweise fehlerhafte und vor allem veraltete Informationen überarbeitet, denn das KI-Modell versteht keine echten Fakten, sondern ist auf die "Einspeisung" der Vielzahl an Daten angewiesen:

Die KI ist nicht fähig die Qualität der Daten zu bewerten! Eine multimediale Informationsbeschaffung ist also nach wie vor ratsam - trotz Existenz der vermeintlich "besten" KI.

Bedenken im Bereich des Datenschutzes, so wie auch die Gefahr von Abhängigkeit und der Kreativitätsverlust durch eine fragliche Eigenleistung sind nach wie vor gegenwärtig diskutierte Themen. Das ist sicherlich auch ratsam in Anbetracht einer immer weiter technisierten Welt, in der ChatGPT bereits unentbehrlich scheint.

- ChatGPTs Upgrade -

Schauen Sie sich gerne unsere Schulungsangebote auf unserer Homepage an - passende Themen wie der Datenschutz & Compliance treffen ganz bestimmt auf Ihr Interessengebiet. (:

[Link zu unserer Homepage](#)

Mit Bezug auf individuelle Anliegen - kontaktieren Sie uns gerne!

Bildungsinstitut Wirtschaft

Up de Welle 17
46399 Bocholt

NicoleBiermann-Wehmeyer

02871-239508-8

info@bildungsinstitut-wirtschaft.de

bildungsinstitut-wirtschaft.de

Portrait

Bildungsinstitut Wirtschaft - Bundesweite Inhouse Seminare -

Das Bildungsinstitut Wirtschaft ist spezialisiert auf praxisnahe Fortbildungen in den Bereichen

- Kommunikation im Team
- Verkaufstraining
- Gesunde Führung
- ESG
- Telefontraining
- Business Knigge
- Social Media
- Digitalisierung
- Compliance
- Datenschutz
- Zeitmanagement
- Ereignismanagement

Die Themen werden in modernen Präsentationen für die Kunden vorbereitet und praxisnah und lebendig in Workshops an die Teilnehmer/innen weitergegeben.

Die Präsentationen werden den Teilnehmern in digitaler Form zur Verfügung gestellt.

info@bildungsinstitut-wirtschaft.de

www.bildungsinstitut-wirtschaft.de

Inhaberin:

Juristin Nicole Biermann-Wehmeyer

"Sie können diese Pressemitteilung - auch in geänderter oder gekürzter Form - mit Quelllink auf unsere Homepage auf Ihrer Webseite kostenlos verwenden."

Pressekontakt

Bildungsinstitut Wirtschaft
Up de Welle 17
46399 Bocholt

NicoleBiermann-Wehmeyer

028712395078

info@bildungsinstitut-wirtschaft.de

bildungsinstitut-wirtschaft.de

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1290540/ChatGPTs-Upgrade.html>