

Presseinformation

TV/Audio & Display » Samsung stellt Vision AI Companion auf der IFA 2025 vor

Samsung stellt Vision AI Companion auf der IFA 2025 vor

Durch leistungsfähige AI wird der Fernseher zum Gesprächspartner und sorgt für ein persönlicheres Nutzungserlebnis im Home Entertainment

- Mit Vision AI Companion wird der TV zum intelligenten Alltagsbegleiter
- AI ist in der Lage Kontexte und Folgefragen zu verstehen
- Nutzer*innen erhalten visuell aufbereitete Antworten und Hintergrundinformationen in Form natürlicher Gespräche



Eschborn – 04. September 2025 – Samsung macht seine Smart TVs und Monitore zu intelligenten Alltagsbegleitern: Vision AI Companion – vorgestellt im Rahmen der IFA 2025 – ist die nächste Entwicklungsstufe AI-basierter Displays bei Samsung und verspricht ein wunderbar komfortables und intuitives Nutzungserlebnis. Dank erweiterter AI-Funktionen des Sprachassistenten Bixby können Nutzer*innen in natürlichen Gesprächen Informationen und kontextbezogene Antworten auf ihre Fragen erhalten.

Durch den Vision AI Companion rückt Samsung seine TVs noch weiter ins Zentrum des Smart Homes und bietet damit allen Nutzer*innen, die sich von ihrem TV mehr wünschen als hervorragendes Home Entertainment, ein herrlich komfortables Nutzungserlebnis. Durch die Integration von KI in das Fernseherlebnis ermöglicht Vision AI Companion personalisierte Empfehlungen, eine weitreichende Vernetzung mit anderen Geräten und hilfreiche Unterstützung im Alltag.

„Bei Samsung investieren wir in Technologien, die das Home Entertainment noch persönlicher, intuitiver und zukunftsorientierter machen“, sagte Kevin Lee, Global Head of Products and Platform Experiences. „Mit dem Vision AI Companion denken wir neu, was unsere Fernseher

leisten können – über die Bild- und Tonqualität hinaus. Samsung bietet damit Geräte, die die Nutzer*innen verstehen, mit ihnen interagieren und sich konstant weiterentwickeln können.“

AI als Gesprächspartner und Alltagsbegleiter

Der Vision AI Companion zeichnet sich durch eine auffallend natürliche Interaktion mit Nutzer*innen aus: Angetrieben von einer generativen AI ist er in der Lage Zusammenhänge und Folgefragen zu verstehen. Dadurch können Nutzer*innen mit dem Vision AI Companion echte Gespräche führen – ohne feste Sprachbefehle, Menüs oder Tastatureingaben. Der Vision AI Companion bietet Informationen aus Bereichen wie Filme, Serien, Kunst, Essen, Sport und Reisen in Gesprächsform an und sorgt so für eine flüssige und natürliche Interaktion mit dem Fernseher.

Durch einen einfachen Knopfdruck auf die AI-Taste der Fernbedienung erhalten Nutzer*innen über mehrere AI-Agenten hinweg intelligente und visuell aufbereitete Antworten auf ihre Fragen – egal ob es der Name eines Schauspielers ist, Hintergrundinformationen zu einer Naturdoku oder Contentvorschläge entsprechend der persönlichen Präferenzen. Durch kontextbezogene Video- oder Bildvorschlägen wird die Entdeckung von Inhalten noch spannender und interaktiver.

Mit Vision AI Companion kreiert Samsung einen intelligenten Alltagsbegleiter, der die wichtigsten AI-Innovationen in einem zentralen Hub bündelt und den Wechsel zwischen verschiedenen Anwendungen und Apps überflüssig macht. Nutzer*innen bietet sich dadurch ein bequem vernetztes und komfortables Nutzungserlebnis, mit einfachem Zugang zu unterschiedlichsten AI-Funktionen:

- **Live Translate:** Echtzeit-Übersetzungen von geschlossenen Bildunterschriften im Live-TV
- **Generative Wallpaper:** Dynamische visuelle Hintergründe nach den persönlichen Vorlieben
- **Active Voice Amplifier Pro** und **AI Upscaling Pro:** Automatische Bild- und Sound-Optimierung entsprechend dem Inhalt und der Umgebung
- **AI Gaming Mode:** Optimierung von Bild und Sound für reaktionsschnelles, immersives Gameplay
- **Microsoft Copilot** und **Perplexity:** Erweiterung der Vision AI Companion Funktionen für Produktivität und Effizienz

Von Vision AI zum Vision AI Companion

Vision AI wurde von Samsung erstmals auf der CES 2025 vorgestellt und bietet eine verbesserte Bild- und Tonqualität, ermöglicht eine nahtlose Kommunikation zwischen Samsung Geräten und liefert passende Inhalte entsprechend den individuellen Vorlieben. Um ein langfristiges Nutzungserlebnis zu gewährleisten, bietet Samsung sieben Jahre lang kostenlose Software-Upgrades für Tizen-OS. Dadurch wird sichergestellt, dass unterstützte Modelle stets über die

neuesten Updates und AI-Funktionen sowie die aktuellsten Sicherheitsupdates von Samsung Knox verfügen.

Vision AI Companion wird im Oktober als Software-Update in Deutschland eingeführt.

Die Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/samsung-stellt-vision-ai-companion-auf-der-ifa-2025-vor>

Das gesamte Pressekit zur IFA 2025 finden Sie außerdem [hier](#).

Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern sollen. Das Unternehmen setzt Standards mit intelligenten Lösungen bei Fernsehern, Digital Signage, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher- und Halbleiterprodukten sowie System-LSI-Lösungen. Samsung treibt zudem die Entwicklung von Technologien in den Bereichen medizinische Bildgebung, Klimageräten und Robotik voran, während bei der Tochtergesellschaft Harman smarte Lösungen für Automotive- und Audiotechnologien entstehen. Mit dem SmartThings-Ökosystem, der Integration von AI in das gesamte Portfolio und der offenen Zusammenarbeit mit Partnern bietet Samsung intelligente, nahtlos vernetzte Erlebnisse. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter news.samsung.com/de

Pressekontakt Samsung
TV/Audio & Display
Samsung Electronics GmbH
Emmi Dushi
Maryam Klausch
Frankfurter Straße 2
65760 Eschborn
e.dushi@samsung.com
m.klausch@samsung.com

Pressekontakt Agentur
TV/Audio & Display
Ketchum GmbH
Florian Krieger-Aderhold
Paulinenstraße 39-43
70178 Stuttgart
0172 / 7207904
presse.samsung@ketchum.de