

# Presseinformation

---

Mobile Experience » Samsung auf dem MWC 2024

## Samsung präsentiert auf dem MWC 2024 die Galaxy AI-Vision für die neuesten Produkte und Services

Besucher\*innen können die Galaxy S24-Serie, ein erweitertes Produkt-Ecosystem und Samsung Connected Health direkt aus erster Hand erleben

- Galaxy AI-Funktionen werden in Kürze auf weiteren Samsung Galaxy-Geräten zur Verfügung stehen
- Ausblick auf intelligentes Fitness-Portfolio
- Samsung präsentiert den fortschrittlichen Galaxy Ring erstmals der Öffentlichkeit



**Schwalbach/Ts. – 26. Februar 2024 – Samsung wird auf dem Mobile World Congress 2024 in Barcelona mit den Galaxy AI-Funktionen<sup>1</sup> beeindruckende mobile Erlebnisse präsentieren: Besucher\*innen des Samsung Stands können die Galaxy AI-Funktionen selbst erleben, allen voran mit der Galaxy S24-Serie, mit der der Weg in eine Ära mobiler AI beschriftet wird.**

In Zukunft werden AI-Funktionen auf weitere Galaxy-Geräte im Samsung Portfolio ausgeweitet, einschließlich intelligenter Produktivitätsfunktionen der Galaxy Book4-Serie, intelligentem Fitnesstracking mit der Galaxy Watch6-Serie und dem Galaxy Ring, der zum ersten Mal der Öffentlichkeit präsentiert wird.

„Unsere neuesten Galaxy-Produkte und -Technologien erschließen die Power der mobilen AI, um den Nutzer\*innen in ihrem Alltag neue Möglichkeiten zu eröffnen“, sagt TM Roh, President und Head of Mobile eXperience Business bei Samsung Electronics. „Wir freuen uns, auf dem MWC

---

<sup>1</sup> Samsung macht keine Versprechungen, Zusicherungen oder Garantien in Bezug auf die Genauigkeit, Vollständigkeit oder Zuverlässigkeit der von AI-Funktionen bereitgestellten Ergebnisse. Für die Nutzung bestimmter AI-Funktionen von Samsung kann eine Anmeldung bei einem Samsung-Konto erforderlich sein.

in diesem Jahr die Galaxy AI-Funktionen zu präsentieren, insbesondere im Zusammenspiel mit der Galaxy S24-Serie, um zu zeigen, wie leistungsfähig diese Geräte sind. Gleichzeitig ist es unser Ziel, damit eine bessere, intelligenterere und vernetzte Zukunft zu ermöglichen.“

## **Die Einführung einer Ära mobiler AI**

Samsung wird auf seinem Stand auf dem MWC die AI-Funktionen der Galaxy S24-Serie vorstellen, die Kommunikation über Sprachbarrieren hinweg ermöglicht und die Kreativität der Nutzer\*innen im Alltag erweitern kann. Darunter auch AI Live-Übersetzung<sup>2</sup>, die Telefongespräche in Echtzeit in beide Richtungen übersetzt. Circle to Search mit Google<sup>3</sup> ermöglicht eine schnelle, einfache und intuitive Suche, um mit einer einfachen Geste neue Entdeckungen zu machen. Doch auch Notizenassistent<sup>4</sup>, der komplexe Texte vereinfacht und organisiert, und Generative Bearbeitung<sup>5</sup>, mit der Nutzer\*innen die Größe und Position von Motiven in Fotos frei verändern können, werden auf dem MWC gezeigt.

Samsung richtet außerdem einen Bereich ein, in dem sich die Besucher\*innen von der Leistungsfähigkeit der Kameras der Galaxy S24-Serie überzeugen können: In diesem Bereich, der einem abgedunkelten Konzertsaal nachempfunden ist, können Aufnahmen von kleinen Objekten auf der Bühne gemacht werden, um die Nightography-Funktionen der Galaxy S24-Serie zu nutzen. Dank der AI-basierten ProVisual Engine<sup>6</sup> zeigen die Galaxy-Geräte auch bei schlechten Lichtverhältnissen ihr ganzes Können.

Diese Galaxy AI-Funktionen werden in Kürze auch auf bestehende Galaxy-Modelle, wie Galaxy Z Fold5, Z Flip5, S23 FE und die Galaxy Tab S9- sowie die Galaxy S23-Serie<sup>7</sup> ausgeweitet. Darüber hinaus bietet Samsung mit der Galaxy Book4-Serie, die am 26. Februar in Deutschland auf den Markt kommt, die Möglichkeit, hohe Produktivität aus erster Hand zu erleben. Die Konnektivitätsfunktionen der Galaxy-Geräte am Samsung Stand zeigen, wie Nutzer\*innen ihre Produktivität steigern können – beispielsweise durch die einfache Übertragung und Bearbeitung von Fotos und Videos zwischen dem Galaxy S24, dem Galaxy Book4 und dem Galaxy Tab S9.

## **Ein gesteigertes Wohlbefinden, unterstützt durch AI**

Samsung wird auf dem MWC außerdem einen Ausblick auf sein zukünftiges intelligentes Fitness-Portfolio geben, das Nutzer\*innen mit Galaxy AI-Funktionen weitere personalisierte Erlebnisse

---

<sup>2</sup> AI Live-Übersetzung erfordert eine Netzwerkverbindung und die Anmeldung bei einem Samsung-Konto. Live-Übersetzung ist nur in der vorinstallierten Telefon-App verfügbar. Anrufe müssen über die native Telefon-App getätigt werden. Für bestimmte Sprachen muss möglicherweise ein Sprachpaket heruntergeladen werden. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Sprache variieren. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert.

<sup>3</sup> Die Ergebnisse können je nach visuellen Übereinstimmungen variieren. Erfordert eine Internetverbindung. Benutzer müssen Android möglicherweise auf die neueste Version aktualisieren. Die Produktfunktionalität kann von Ihrer App und den Geräteeinstellungen abhängen. Einige Funktionen sind möglicherweise nicht mit bestimmten Apps kompatibel. Die Verfügbarkeit des Dienstes variiert je nach Land und Sprache. Die Genauigkeit der Ergebnisse wird nicht garantiert. Die Zeit für die Auslieferung des Updates kann je nach Gerät variieren.

<sup>4</sup> Nur für Text in Samsung Notes; erfordert die Anmeldung bei einem Samsung-Konto und eine Internetverbindung.

<sup>5</sup> Für die Generative Bearbeitung sind eine Netzwerkverbindung und die Anmeldung bei einem Samsung-Konto erforderlich. Die Bearbeitung mit der Funktion Generative Bearbeitung führt zu einem Foto mit einer Größe von bis zu 12MP. Beim Speichern wird ein sichtbares Wasserzeichen über die Bildausgabe gelegt, um darauf hinzuweisen, dass das Bild durch AI generiert wurde. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der generierten Ausgabe wird nicht garantiert.

<sup>6</sup> AI Zoom wird auf Entfernungen zwischen digitalen Zoomlängen angewendet. Die Richtigkeit der Ergebnisse kann nicht garantiert werden.

<sup>7</sup> Einige AI-Funktionen der Galaxy S24-Serie sind bei Modellen der vorherigen Generation möglicherweise nicht verfügbar.

für mehr Wohlbefinden bieten soll. Als Teil dieses zukünftigen Portfolios wird der Galaxy Ring<sup>8</sup> als neuer Formfaktor vorgestellt, der das tägliche Wohlbefinden vereinfachen und über eine starke vernetzte digitale Wellness-Plattform – Samsung Health – ein ausgewogenes Leben unterstützen soll.

Samsung wird zudem neue intelligente Funktionen für ein gesteigertes Wohlbefinden vorstellen, die im Laufe des Jahres eingeführt werden sollen. Mein Vitalitätswert<sup>9</sup> beispielsweise soll künftig personalisierte Informationen zum körperlichen Wohlbefinden auf Grundlage verschiedener Faktoren wie Schlaf, Aktivität, Herzfrequenz und Herzfrequenzvariabilität liefern. Die Funktion Booster Card<sup>10</sup> soll dabei helfen, jeden Tag gesünder zu leben, indem vordefinierte Ziele verfolgt und umsetzbare Erkenntnisse geliefert werden. Besucher\*innen des Samsung Standes auf dem MWC können sich von den Vorteilen dieser Funktionen auf der Galaxy Watch6-Serie in Kombination mit dem Galaxy S24 überzeugen, bevor sie zu einem späteren Zeitpunkt in diesem Jahr für die Öffentlichkeit verfügbar sein werden.

Durch die Nutzung von SmartThings<sup>11</sup> können zur weiteren Unterstützung des Wohlbefindens zudem beispielsweise die verbundenen, smarten Lampen so gesteuert werden, dass sie sich automatisch ein- und ausschalten, um einen optimalen Schlaf zu unterstützen<sup>12</sup>, oder es können Alarmer eingestellt werden, die an die Einnahme von Medikamenten erinnern. Darüber hinaus können Nutzer\*innen ihre Übungen überwachen und die Herzfrequenz und den Kalorienverbrauch in Echtzeit messen, während sie sich zum Beispiel auf einem angeschlossenen Fernseher ein Fitnessvideo ansehen.

Der Samsung Galaxy Experience-Stand auf dem MWC 2024 befindet sich in Halle 3 der Fira Barcelona Gran Via.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter: <https://news.samsung.com/de/samsung-praesentiert-auf-dem-mwc-2024-die-galaxy-ai-vision-fur-die-neuesten-produkte-und-services>

## Über Samsung Electronics

Samsung Electronics Co., Ltd. inspiriert Menschen und gestaltet die Zukunft mit Ideen und Technologien, die unser Leben verbessern. Das Unternehmen verändert die Welt von Fernsehern, Smartphones, Wearables, Tablets, Hausgeräten, Netzwerk-Systemen, Speicher-

---

<sup>8</sup> Nur für allgemeine Wellness- und Fitnesszwecke bestimmt. Nicht für die Erkennung, Diagnose, Behandlung, Überwachung oder Verwaltung eines medizinischen Zustands oder einer Krankheit bestimmt. Alle gesundheitsbezogenen Informationen, auf die über Gerät und/oder Anwendung zugegriffen wird, sind nicht als medizinischer Rat zu verstehen. Nutzer\*innen sollten sich von einem Arzt beraten lassen.

<sup>9</sup> Mein Vitalitätswert wird innerhalb des Jahres 2024 auf Samsung Health verfügbar sein. Die Verfügbarkeit kann je nach Markt, Mobilfunkanbieter oder tragbarem Gerät variieren. Die Funktionen sind nur für allgemeine Wellness- und Fitnesszwecke bestimmt. Die Messungen dienen nur als persönliche Referenz. Bitte konsultieren Sie einen Arzt, um sich beraten zu lassen.

<sup>10</sup> Die Booster Card wird innerhalb des Jahres 2024 auf Samsung Health verfügbar sein. Die Verfügbarkeit kann je nach Markt, Mobilfunkanbieter oder tragbarem Gerät variieren. Die Funktionen sind nur für allgemeine Wellness- und Fitnesszwecke bestimmt. Die Messungen dienen nur als persönliche Referenz. Bitte konsultieren Sie einen Arzt, um sich beraten zu lassen.

<sup>11</sup> Verfügbar auf Smart-Geräten, die bei SmartThings registriert sind. Die Verfügbarkeit kann je nach Markt oder Gerät variieren.

<sup>12</sup> Erfordert die neueste Version der mobilen Apps Samsung Clock und SmartThings für die Einstellungen der Schlafumgebung.

Halbleiter- und LED-Produkten und liefert nahtlos vernetzte Erlebnisse mit dem SmartThings-Ökosystem und durch die offene Zusammenarbeit mit Partnern. Entdecken Sie die neuesten Nachrichten im Samsung Newsroom unter [news.samsung.com/de](https://news.samsung.com/de).

**Pressekontakt Samsung**

**Mobile Experience**

Samsung Electronics GmbH

Michael Röder

Am Kronberger Hang 6

65824 Schwalbach / Ts.

[mi.roeder@samsung.com](mailto:mi.roeder@samsung.com)

**Pressekontakt Agentur**

**Mobile Experience**

Ketchum GmbH

Jan Friedel

Paulinenstraße 39-43

70197 Stuttgart

+49 173 9601326

[presse.samsung@ketchum.de](mailto:presse.samsung@ketchum.de)