

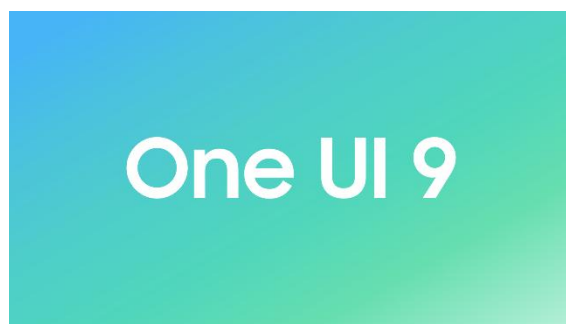
Presseinformation

[Mobile Experience](#) » [Start One UI 9 Beta](#)

One UI 9 Beta kommt für die Samsung Galaxy S26-Serie

Seit dem 12. Mai 2026 sind neue Funktionen für mehr Kreativität, Barrierefreiheit und Sicherheit in Deutschland verfügbar

- One UI 9 Beta für die Samsung Galaxy S26-Serie ist diese Woche auch in Deutschland gestartet
- Basierend auf Android 17 mit neuen Funktionen auch für mehr Sicherheit
- Teilnahme über die Samsung Members App



Eschborn – 13. Mai 2026 – Das One UI 9 Beta-Programm ist für Nutzer*innen der Samsung Galaxy S26-Serie gestartet. Basierend auf Android 17 bietet One UI 9 Beta neue Kreativtools, erweiterte Optionen zur Personalisierung des Smartphones, mehr Funktionen zu Barrierefreiheit sowie zu Sicherheit.

Samsung wird One UI 9 in diesem Jahr mit den kommenden Galaxy Flagship-Modellen einführen. Die neue Version der Benutzeroberfläche integriert AI-Funktionen, die den Umgang mit dem Smartphone einfach, intuitiv und komfortabel machen können.

Was ist neu bei One UI Beta?

One UI 9 Beta bringt einige Neuerungen, mit denen sich die Samsung Galaxy S26 Modelle intuitiv nutzen und individualisieren lassen:

In **Samsung Notes**¹ erweitern neue kreative Funktionen wie dekorative Zierbänder und zusätzliche Stiftstärken die Möglichkeiten Notizen zu gestalten. Auch die App **Kontakte** hat Samsung weiterentwickelt: Nutzer*innen können jetzt direkt auf **Creative Studio**² zugreifen, um personalisierte Profile zu erstellen, ohne zwischen verschiedenen Apps wechseln zu müssen.

¹ Die Verfügbarkeit der Dienste kann je nach Region/Land, Betriebssystem-/One UI-Version, Gerätemodell und Mobilfunkanbieter variieren.

² Für Creative Studio sind eine Netzwerkverbindung und die Anmeldung mit einem Samsung Account erforderlich. Die Verfügbarkeit des Dienstes kann je nach Land, Sprache oder Gerätemodell variieren. Die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der erzeugten Ergebnisse wird nicht

Mehr Flexibilität bietet zudem das überarbeitete **QuickPanel**³. Helligkeit, Lautstärke und der Media Player lassen sich flexibel anordnen und in ihrer Größe an persönliche Vorlieben anpassen.

Auch im Bereich Barrierefreiheit führt Samsung neue Funktionen ein. Die **Maustasten** lassen sich in ihrer Geschwindigkeit anpassen und der Cursor so präzise und flüssig steuern. Zudem wurden die bislang getrennten **TalkBack**-Funktionen von Google und Samsung zusammengeführt. Ergänzt wird das Toolset durch **Text-Hervorhebung**, eine Funktion, die ausgewählten Text in einem schwebenden Fenster vergrößert oder hervorhebt, um die Lesbarkeit zu verbessern.

Zusätzlich stärkt One UI 9 den Schutz vor potenziellen Sicherheitsrisiken. Erkennt das System neue potenziell sicherheitskritische Apps, werden Nutzer*innen gewarnt, die Installation und Ausführung der App blockiert und anhand aktualisierter Sicherheitsrichtlinien⁴ Maßnahmen zur Löschung empfohlen.

Verfügbarkeit

Das One UI 9 Beta-Programm ist ab dieser Woche für Nutzer*innen der Samsung Galaxy S26-Serie in ausgewählten Märkten, darunter Deutschland, Indien, Korea, Polen, Großbritannien und die USA gestartet. Um am Beta-Programm teilzunehmen, können sich interessierte Nutzer*innen mit entsprechend unterstützten Galaxy Geräten über die [Samsung Members App](#) anmelden.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/one-ui-9-beta-kommt-fur-die-samsung-galaxy-s26-serie>

garantiert. Sticker sind nur mit der Samsung Tastatur kompatibel und können nur über die Quick Share-Funktion mit anderen Galaxy Geräten geteilt werden, auf denen One UI 5.0 oder neuer und die Quick Share-App Version 13.8.50.x oder neuer installiert sind.

³ Bestimmte Einstellungen sind möglicherweise ausgegraut oder werden nicht angezeigt, wenn die Funktion deaktiviert ist.

⁴ Die Aktualisierungen der Sicherheitsrichtlinien von Samsung dienen der Verbesserung der Gerätesicherheit durch Änderungen der Betriebsrichtlinien und können Aktualisierungen der Liste potenzieller risikoreicher Apps gemäß der internen Bewertung von Samsung beinhalten.

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 Audiottechnologien 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 Mobile Experience

Samsung Electronics GmbH
Michael Röder
Frankfurter Straße 2
65760 Eschborn
mi.roeder@samsung.com

Pressekontakt Agentur Mobile Experience

Ketchum GmbH
Anabel Koch
+49 176 10142851
Clemens Müller-Kocksch
+49 152 38585560
Breitscheidstraße 4
70174 Stuttgart
presse.samsung@ketchum.de