

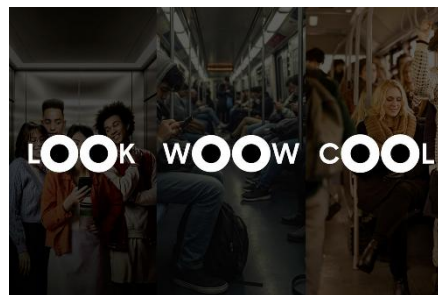
Presseinformation

[Mobile Experience](#) » [Private Bereiche auf dem Samsung Galaxy Smartphone schützen](#)

Samsung Galaxy: Flexibler Schutz, sorgfältig entwickelt

Bald lassen sich private Bereiche neuer Samsung Galaxy Smartphones vor neugierigen Blicken schützen

- Mobile Privatsphäre für Samsung Galaxy Geräte
- Schutz für Apps und private Bereiche wie die Eingabe von Zugangsdaten
- Flexible individuelle Einstellungen: Nutzer*innen wählen selbst, was sie schützen möchten



Eschborn – 28. Januar 2026 – Samsung wird in Kürze etwas vorstellen, das die Samsung Galaxy Smartphones der Nutzer*innen vor neugierigen Blicken schützt, egal wo diese sich befinden. Sie können ihre Nachrichten lesen oder ihr Passwort eingeben, ohne sich Gedanken darüber machen zu müssen, wer ihnen vielleicht über die Schulter schaut.

Unsere Smartphones sind unser ganz privater Raum, aber wir nutzen sie an öffentlichen Orten: Im Bus, im Aufzug, in der Warteschlange, und damit sind unsere digitalen Daten überall einsehbar. Und da Smartphones immer mehr unserer Gewohnheiten und Vorlieben kennen, wachsen auch die Bedenken hinsichtlich des Datenschutzes.

Flexibler Schutz, sorgfältig entwickelt

Nicht jede*r benötigt das gleiche Maß an Privatsphäre. Nutzer*innen sollen selbst entscheiden können, was für sie am besten passt: Einstellungen können so vorgenommen werden, dass bestimmte Apps oder die Eingabe von Zugangsdaten für private Bereiche des Samsung Galaxy Smartphones besonders geschützt sind. Mit verschiedenen Einstellungsmöglichkeiten können Nutzer*innen mit Blick auf den Schutz ihrer Daten festlegen, was andere sehen können. Auch bestimmte Funktionen wie Pop-up-Benachrichtigungen können Nutzer*innen so schützen. Die Einstellungen lassen sich individuell an die Vorlieben anpassen oder ganz deaktivieren.

Mehr als 5 Jahre an Entwicklungsarbeit, Tests und Optimierung waren nötig, um dies zu ermöglichen. Dafür hat Samsung genau analysiert, wie Menschen ihre Smartphones nutzen, was

sie als privat betrachten und wie sich Sicherheit im Alltag gestalten sollte. Das Ergebnis ist eine Kombination aus Hard- und Software, die perfekt aufeinander abgestimmt sind, um die Daten der Nutzer*innen zu schützen, ohne sie bei der Nutzung zu behindern.

Eine Möglichkeit für mobile Privatsphäre

Dies ist ein weiterer Fortschritt in der Reihe von Samsung Galaxy Innovationen, die zur Sicherheit der Nutzer*innen beitragen können. Denn ohne starke Sicherheit kann es keine Privatsphäre geben. Seit mehr als einem Jahrzehnt bietet Samsung Knox mehrstufigen Schutz für Samsung Galaxy Geräte, von spezieller Hardware wie Knox Vault bis hin zu Schutzmaßnahmen im gesamten Ecosystem wie Knox Matrix. Diese neueste Schutzmaßnahme knüpft an das Engagement von Samsung für Sicherheit an und bietet nun Privatsphäre bis auf Pixelebene. Privatsphäre, die Nutzer*innen sehen können, und Sicherheit, die sie spüren können, werden bald für die neuesten Samsung Galaxy Geräte verfügbar sein.

Diese Presseinformation und Bildmaterial finden Sie im Samsung Newsroom unter <https://news.samsung.com/de/coming-soon-damit-private-bereiche-des-samsung-galaxy-smartphones-geschutzt-sind>

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 Mobile Experience

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

Pressekontakt Agentur Mobile Experience

Ketchum GmbH
Michelle Schmidt
+49 162 2981587
Julia Tafelmaier
+49 152 24958113
Breitscheidstraße 4
70174 Stuttgart
presse.samsung@ketchum.de