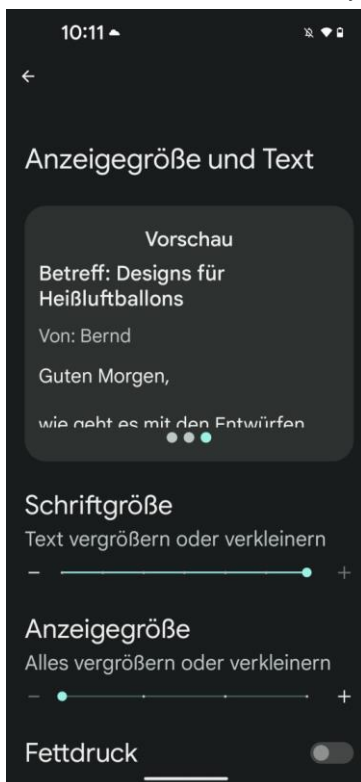


ALLE INFOS ZU ANDROID 14

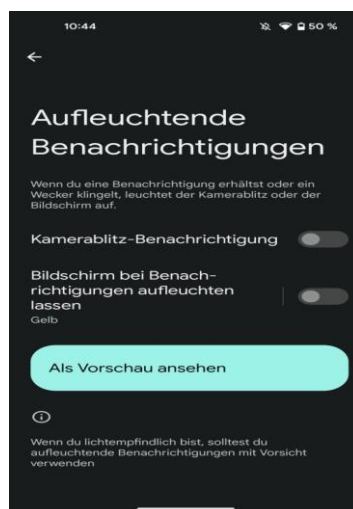
Schon seit einigen Monaten sitzt Google an der Entwicklung für Android 14.

Google hat Mitte August 2022 die Entwicklung von [Android 13](#) offiziell für beendet erklärt. Das Betriebssystem verteilt Google inzwischen auf den hauseigenen Smartphones, andere Hersteller ziehen nach. Bei Google liegt der Fokus bereits auf der Zukunft: Die Entwicklung von Android 14 hat schon vor der Fertigstellung von Android 13 begonnen und genießt jetzt Priorität. Stück für Stück kommt ans Licht, welche Neuerungen die Version bieten soll.

Bereits am 9. Februar 2023 veröffentlichte Google die erste Entwicklerversion von Android 14. Die sogenannte Developer Beta soll den Teams hinter den Apps eine Chance geben, ihre Anwendungen schon früh auf das frische System anzupassen. Einen Monat später schob Google die zweite Version der Beta nach. Unter den Neuerungen finden sich nicht nur komplett frische Features, sondern auch alte Bekannte aus vergangenen Entwicklerversionen.



Unter anderem arbeitet Google an der Vergrößerung der Schrift. Bislang ließ sich diese um 130 Prozent vergrößern – unter Android 14 sind es bis zu 200 Prozent. Große Schriften wachsen im Verhältnis dabei nicht im gleichen Maße wie kleine Schriften. Um die Funktion zu nutzen, gehen Sie in den *Einstellungen* unter *Bedienungshilfen* und dann *Anzeigegröße und Text*.



Eine weitere Funktion für die Barrierefreiheit ist der neu eingeführte Punkt *Aufleuchtende Benachrichtigungen*. Im Bereich Audio unter *Bedienungshilfen* lässt sich etwa das Auslösen des Kamerablitzes oder das Aufleuchten des Bildschirms in einer festgelegten Farbe bei einer eingehenden Benachrichtigung einstellen.

Im Drop-down-Menü befindet sich jetzt eine Kachel für Health Connect. Die existierte bislang als Beta im Google wenig Beachtung. Diese Anwendung von Fitnessdaten zwischen Fitness-

Play Store – und fand dort unterstützt den Austausch

Apps wie Fitbit oder Samsung Health, mit Health Connect als sicherer Schnittstelle. Die Zusammenarbeit der Apps lässt sich damit verbessern. Mishaal Rahman hat die Funktionen von Health Connect auf [Twitter](#) erläutert.



Lassen Sie unter Android 14 einen Gastnutzer auf dem Gerät zu, ermöglicht das System es diesem nun auch, auf die Anrufliste zuzugreifen. Die entsprechende Einstellung legen Sie unter *System* und *Mehrere Nutzer* fest.

In den Telefoninformationen ist die IMEI und die EID jetzt direkt und ohne Umwege über die SIM-Karte erreichbar. Gleichzeitig hat Google am Schutz gearbeitet: Die Nummern erscheinen erst nach

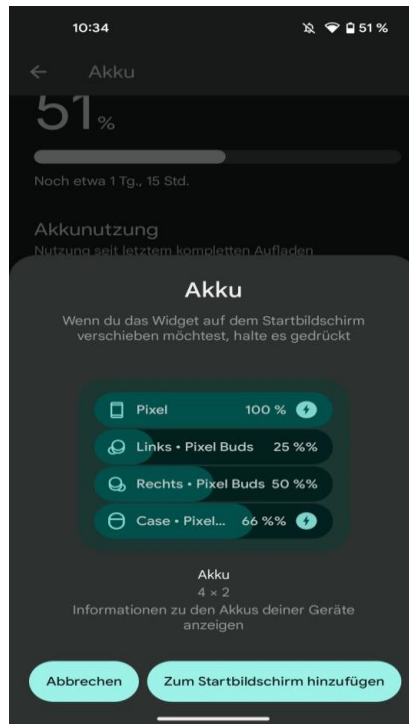


einem Tipp auf den jeweiligen Punkt und werden nicht mehr permanent angezeigt.



Eine weitere Funktion für mehr Schutz von Daten zeigt sich bei der Nutzung von Apps: Will die Anwendung Zugriff auf die Bilder erhalten, lässt sich ab sofort steuern, ob sie den Zugriff auf alle Bilder erhält oder nur auf ausgewählte Aufnahmen. Den Photopicker hatte Google bereits unter Android 13 eingeführt.

Bei der Übersicht zur Akkunutzung gibt es ebenfalls Neuigkeiten: Android 14 präsentiert nicht nur die Verlaufskurve seit der letzten kompletten Ladung und welche Apps die größten Akkufresser sind, sondern auch die Bildschirmzeit. Das soll mehr Aufschluss über den Verbrauch des Gerätes liefern.



In der zweiten Version der Beta taucht erstmals ein neues Widget für den Akku auf: Dort liefert das System Details zum Akkustand von allen verbundenen Geräten. Im Beispiel sind das nicht nur das genutzte Smartphone, sondern werden sogar zusätzlich unterteilt. Auch den das Widget mit.

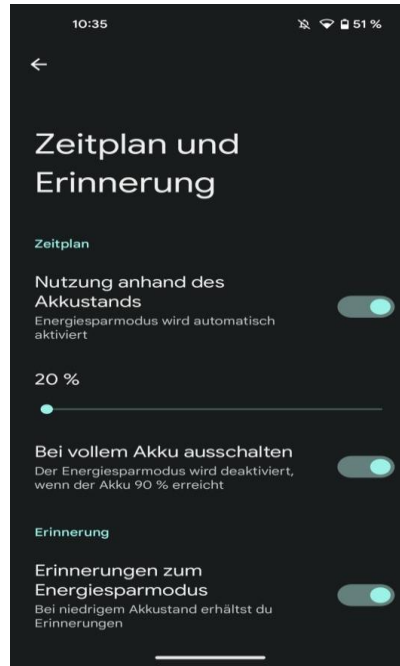
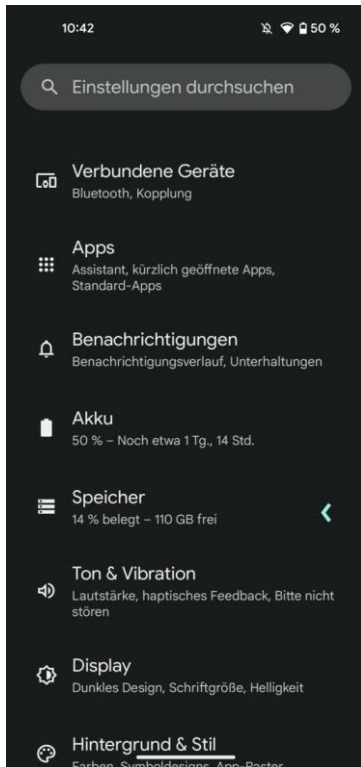
Beim Akkusparen hat sich ebenfalls was getan: Der Extrem-Energiesparmodus rutscht jetzt direkt in die Kategorie *Energiesparmodus*. Darunter befindet sich der Punkt *Zeitplan und Erinnerung*. Dort wiederum lässt sich einstellen, wann sich der Energiesparmodus von selbst einschalten soll. Zur Auswahl steht beispielsweise eine bestimmte Prozentzahl des Akkustandes. Auch Erinnerungen zum Energiesparmodus lassen sich unter diesem Punkt einstellen.



auch gekoppelte Kopfhörer – Letztere in den linken und rechten Ohrhörer Akkustand des Kopfhörer-Case teilt

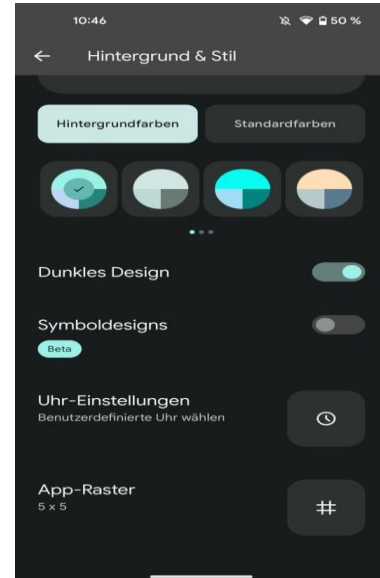


Bereits in der Beta von Zurück-Geste auf. Doch diese sich am Ende nicht in der nimmt sie offenbar einen an der rechten Seite des Geste genutzt wird, um die Einstellung des neuen Platz erhalten: Der jetzt im Einstellungen.



Android 13 tauchte eine neue verschwand wieder und befand finalen Version. Unter Android 14 neuen Anlauf. Nun taucht ein Pfeil Displays auf, wenn die Zurück-Aktion anzukündigen. Auch die Navigationsmodus hat einen Punkt *Navigationsmodus* sitzt Punkt *Display* oder *System* in den

Es gibt auch unter Android 14 wieder neue Themes für die Individualisierung des Betriebssystems. Neu hinzu kommt offenbar eine benutzerdefinierte Uhr. Die entsprechende Einstellung ist bereits in der Beta enthalten, hat aber aufgrund der fehlenden Optionen noch keine Funktion.



Einen konkreten Veröffentlichungstermin für Android 14 gibt es bislang nicht. Allerdings lässt sich anhand der Vorgängerversionen abschätzen, wann es so weit ist. Hält sich Google an den Zeitplan, landet Android 14 im August oder September 2023 auf den ersten Smartphones. Eine Beta-Version für die Entwickler von Apps steht seit Februar 2023 zur Verfügung, die öffentliche Beta-Version folgt in der Regel einige Monate später.