BENACHRICHTIGUNGS-LED BEI ANDROID NACHRÜSTEN

Einige ältere Android-Smartphones haben eine integrierte Benachrichtigungs-LED, die bei Mitteilungen in unterschiedlichen Farben aufleuchtet. Jüngere Geräte müssen inzwischen ohne diese praktische Funktion auskommen. Du kannst die Benachrichtigungs-LED aber nachrüsten – zum Beispiel via App.

Benachrichtigungs-LED via App: aodNotify und LED Me Know

aodNotify

Eine mögliche App ist "aodNotify". Damit kannst Du eine Benachrichtigungs-LED auf Deinem Smartphone einrichten. Sie kann wahlweise am Bildschirmrand, als Punkt in der Statusleiste oder um die Linse der Frontkamera herum aufleuchten.

Auch Farbe und Leuchtdauer der LED kannst Du individuell einstellen. Zudem soll aodNotify einen geringen Energieverbrauch haben und mehrere Energiesparmodi bieten.

LED Me Know

Eine weitere App, mit der Du eine Benachrichtigungs-LED nachrüsten kannst, ist "LED Me Know". Ähnlich wie aodNotify bietet auch diese Anwendung verschiedene Optionen für Farbe, Dauer und Größe der LED an.

LED Me Know richtet sich speziell an Samsung-Anwender:innen und ist unter anderem mit Samsung-Smartphones der S10-, S20- und S21-Serie kompatibel. Du kannst <u>die App hier aus dem Google Play</u> <u>Store</u> kostenlos herunterladen. Um auf alle Funktionen zugreifen zu können, brauchst Du die Premium-Version, die 1,99 Euro kostet. (Stand Dezember 2021)

Weitere Möglichkeiten für Samsung-Nutzer:innen

Wenn Du ein <u>Samsung-Smartphone</u> besitzt, brauchst Du nicht zwingend eine App zu installieren, um eine Benachrichtigungs-LED (oder etwas Vergleichbares) zu nutzen. Denn es gibt zwei zusätzliche Optionen:

Seitenlicht

Samsung bietet standardmäßig die Funktion "Seitenlicht" an. Dabei leuchten die Ränder des Smartphones auf, sobald eine neue Benachrichtigung eintrifft. Zudem erscheint ein kleines Pop-up-Fenster auf dem Display. Praktisch: Du kannst Farbe und Effekt der Animation individuell einstellen. Verfügt Dein Handy über Android 10, findest Du die Funktion unter "Einstellungen | Anzeige | Seitenbildschirm". Hast Du Android 11 auf Deinem Samsung-Smartphone installiert, findest Du das Feature folgendermaßen:

- 1. Öffne die Android-Einstellungen.
- 2. Tippe auf "Benachrichtigungen" und wähle den Pop-up-Stil "Kurz".
- 3. Gehe auf "Einstellungen für kurze Pop-ups".
- 4. Nun kannst Du auf "Stil des Seitenlichts" tippen und die Funktion einrichten.

Kamerablitz- oder Bildschirmlicht-Benachrichtigung

Samsung-Handys bieten zudem die Funktion "Kamerablitz-Benachrichtigung" an. Hast Du sie aktiviert, blitzt jedes Mal das Kameralicht auf, sobald Du eine Mitteilung erhältst. Alternativ dazu gibt es das Feature "Bildschirmlicht-Benachrichtigung": Hier leuchtet das Display auf, sobald eine neue Benachrichtigung eingeht.

Beide Funktionen kannst Du in den Einstellungen einrichten:

1. Navigiere in die Einstellungen Deines Samsung-Smartphones und tippe dort auf "Eingabehilfe".

- 2. Gehe auf "Erweiterte Einstellungen" und dann auf "Blitzlicht-Benachrichtigung".
- 3. Nun kannst Du zwischen "Kamerablitz-Benachrichtigung" und "Bildschirmlicht-Benachrichtigung" wählen.

- Öffne die Android-Einstellungen.
 Tippe auf "Benachrichtigungen" und wähle den Pop-up-Stil "Kurz".
 Gehe auf "Einstellungen für kurze Pop-ups".
 Nun kannst Du auf "Stil des Seitenlichts" tippen und die Funktion einrichten.