

Benutzeranleitung Version 1.1

Einrichtung Gruppenendgerät Samsung Smartphone/Tablet (Android 14)

DB System

Digital bewegen. Gemeinsam.

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|-----------|
| 1 Erste Schritte | 3 |
| 1.1 Einrichtung starten | 3 |
| 1.2 QR Code einscannen | 5 |
| 1.3 WLAN | 6 |
| 2 Smartphone/Tablet in der DB anmelden | 8 |
| 2.1 Verbindung herstellen | 8 |
| 2.2 Mit dem Gruppenkonto anmelden | 9 |
| 2.3 Arbeitsprofil einrichten | 10 |
| 2.4 Hub einrichten | 11 |
| 2.5 Bildschirmsperre einrichten | 12 |
| 2.6 Google-Dienste einstellen | 13 |
| 2.7 Samsung AGBs zustimmen | 14 |
| 3 Notwenige Einstellungen | 16 |
| 3.1 Launcher einrichten | 16 |
| 4 Admin Modus | 19 |
| 4.1 Launcher beenden | 19 |
| 4.2 Power-Taste konfigurieren | 21 |
| 4.3 Den Launcher wieder starten | 22 |

1 Erste Schritte

Das Gerät muss in das Enterprise Mobility Management der DB Systel eingebunden werden. Dafür sind einige Anpassungen notwendig. Nachfolgend werden alle relevanten Klicks durch einen roten Rahmen hervorgehoben.

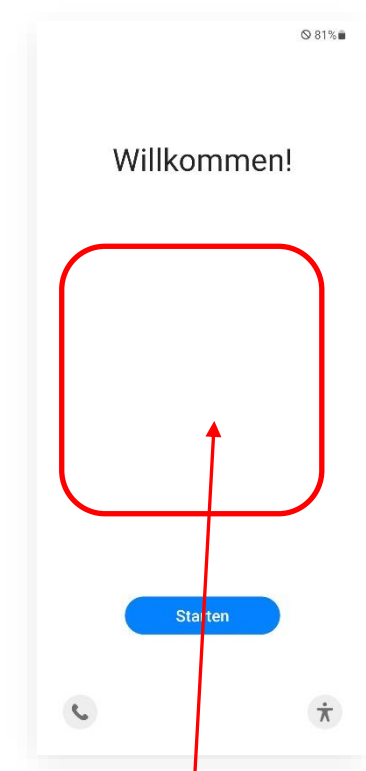
Sichere vor dem Zurücksetzen auf Werkseinstellungen deine dienstlichen und privaten Daten und Einstellungen. Eine Anleitung zur Datensicherung findest du hier: > www.db.de/ae.

1.1 Einrichtung starten

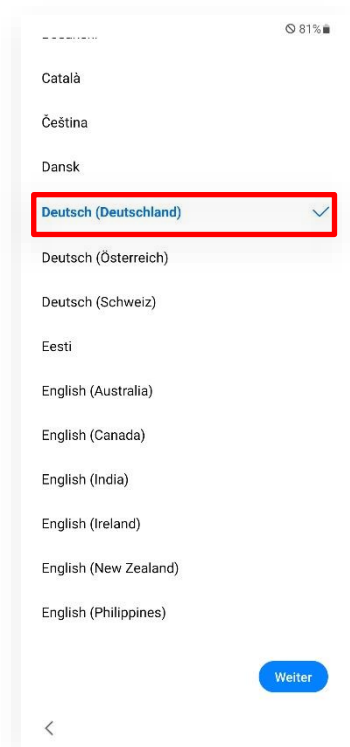
Nach dem Auspacken oder Zurücksetzen des Geräts, folge den Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Gerät einzurichten.

Stelle während der Einrichtung sicher, dass dein Smartphone/Tablet mit dem Internet verbunden ist, da du die Einrichtung sonst nicht vollständig vornehmen kannst.

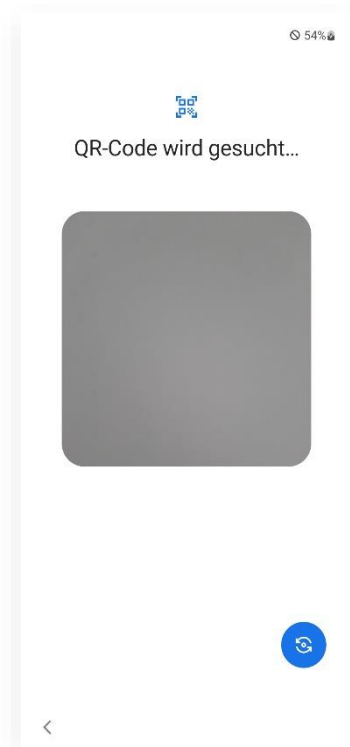
- Achte darauf, dass das Smartphone/Tablet während der Wiederherstellung entweder an die Stromversorgung angeschlossen ist oder einen hohen Akkustand hat
- Schalte das Smartphone/Tablet ein.



- Tippe **zehn Mal** auf den freien Bereich am Bildschirm, **nicht auf Starten**.



- Prüfe, ob die gewünschte Sprache ausgewählt ist. Falls nicht, passe sie an.



- Es öffnet sich die Kamera.

1.2 QR Code einscannen

- Scanne den QR-Code ein:
- Wenn **WLAN** vorhanden ist:



- Wenn nur mit mobilen Daten verbunden:

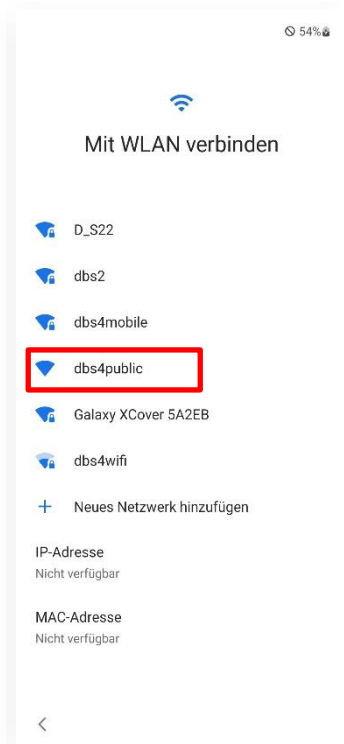


Sollte der QR Code nicht funktionieren, findest du alle QR Codes auch hier:
> mobileworkplace.deutschebahn.com/QR-Code-AMX

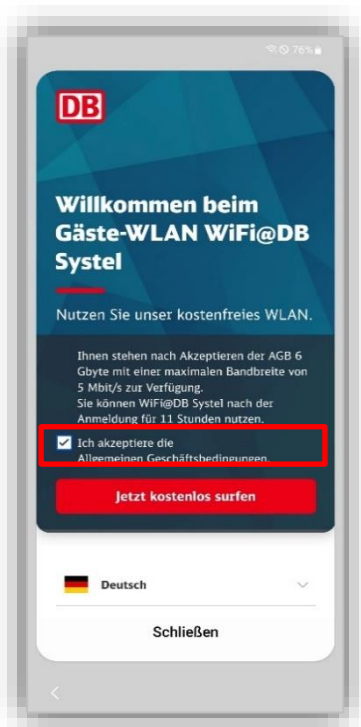
1.3 WLAN

Richte als nächstes das WLAN ein.

- Wenn du dich in einem **DB Gebäude** befindest:



- Tippe auf das WLAN „dbs4public“.



- Es öffnet sich ein Dialog, akzeptieren die AGB's.
- Tippe auf „Jetzt kostenlos surfen“.



- Tippe auf „*Schließen*“.

Hinweis: Wenn die Verbindung mit dem WLAN „dbs4public“ fehlschlägt:

- Tippe im Systemstartscreen auf den Button „Starten“ (siehe Kapitel 1.1).
- Wähle dann das WLAN aus.

Wenn **kein DB WLAN** zur Verfügung steht (bspw., weil du dich zu Hause befindest):

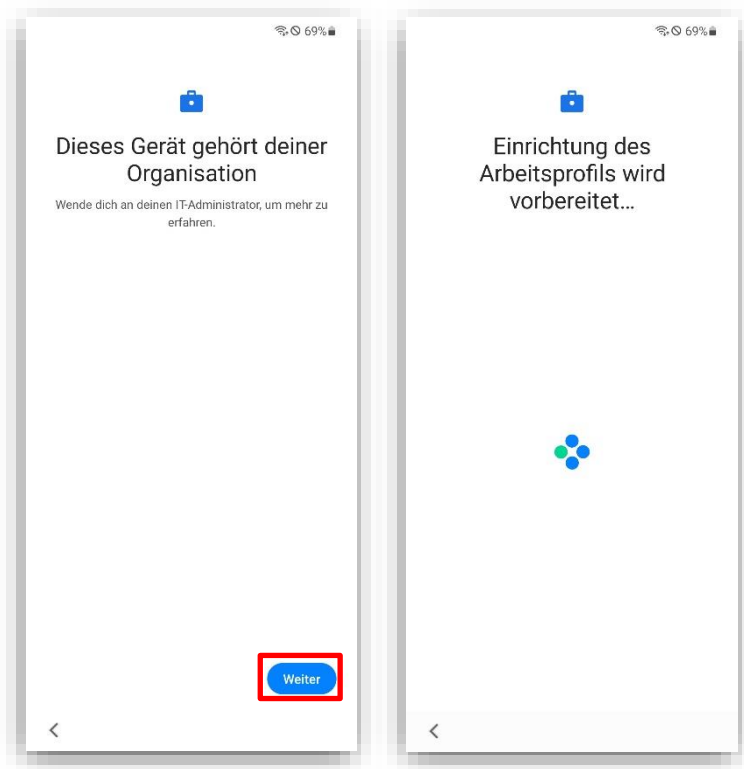
- Tippe auf dein persönliches WLAN.
- Gib deine persönlichen Anmeldedaten ein und tippe auf „Verbinden“.
- Tippe auf „Weiter“.

2 Smartphone/Tablet in der DB anmelden

Im nächsten Schritt muss dein DB Smartphone/Tablet mit dem DB Netzwerk (genauer im Enterprise Mobility Management, kurz EMM) verknüpft werden. Folge den Anweisungen auf dem Bildschirm.

2.1 Verbindung herstellen

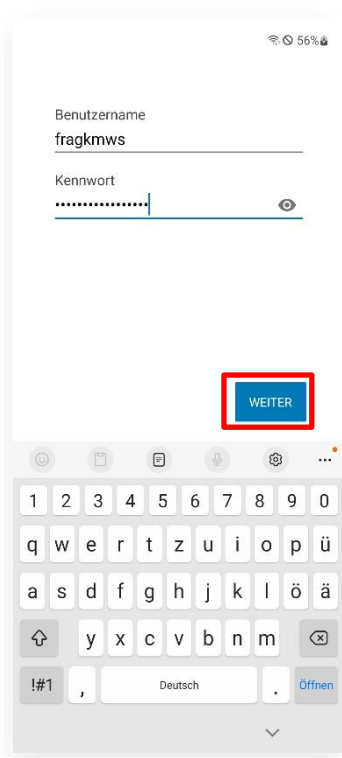
Das Smartphone/Tablet wird eingerichtet.



- Bestätige die folgenden Abfragen mit „Weiter“.

2.2 Mit dem Gruppenkonto anmelden

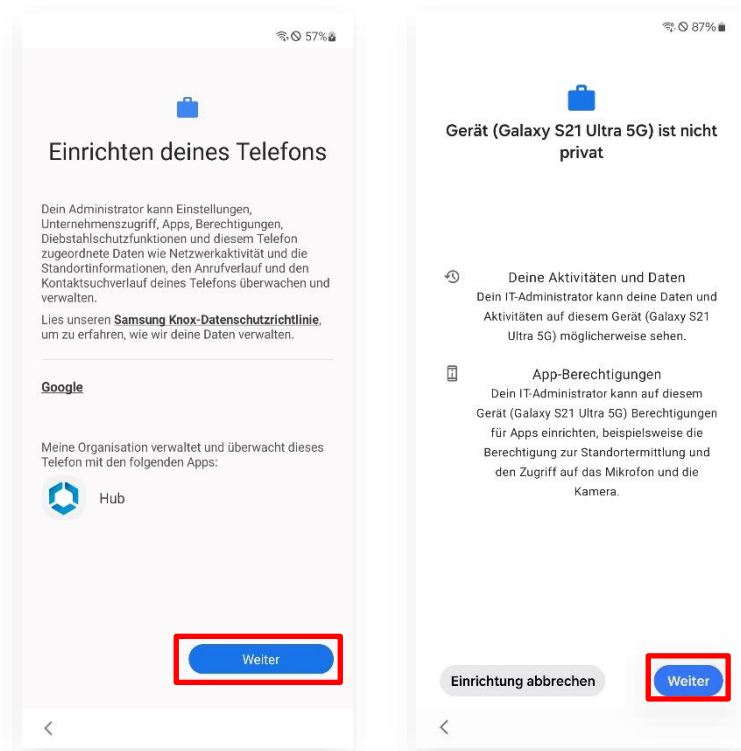
Trage die Anmeldedaten für das Gruppenkonto ein.



- Tippe auf „Weiter“, die Konfiguration des Gerätes beginnt.

2.3 Arbeitsprofil einrichten

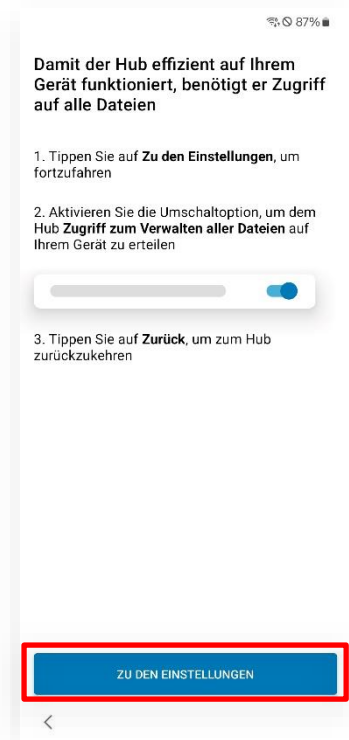
- Es werden nun automatisch die Applikationen (Apps) installiert. Dieser Vorgang kann einige Minuten dauern. Anschließend wird das Arbeitsprofil eingerichtet.



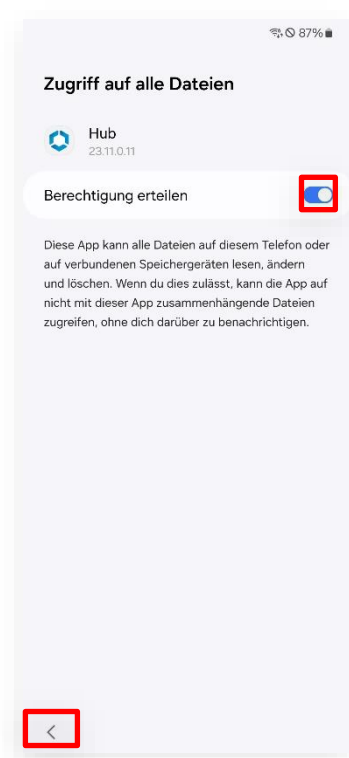
- Tippe mehrmals auf „Weiter“.

2.4 Hub einrichten

Richte auf der nächsten Seite die Berechtigungen für den Hub ein.



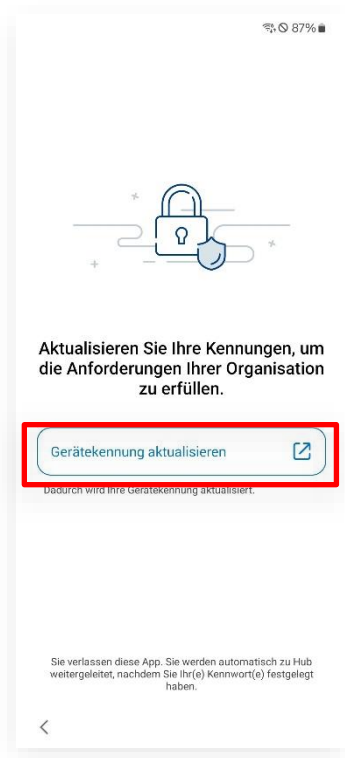
- Tippe auf „Zu den Einstellungen“.



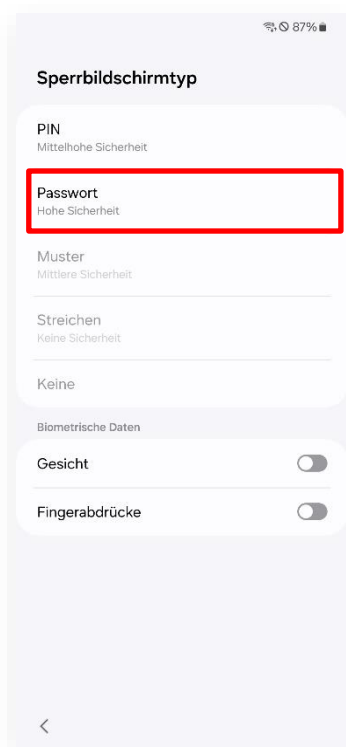
- Schiebe den Schieberegler nach rechts, um Hub die Berechtigung zu geben.
- Tippe dann auf den Pfeil links unten, um zurückzugehen.

2.5 Bildschirmsperre einrichten

Richte eine Bildschirmsperre (Passwort zur Displaysperre) ein.



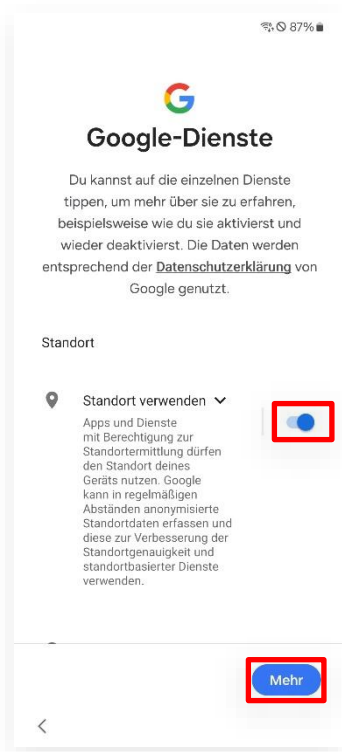
- Tippe auf „Geräteerkennung aktualisieren“ und dann auf „Passwort“.



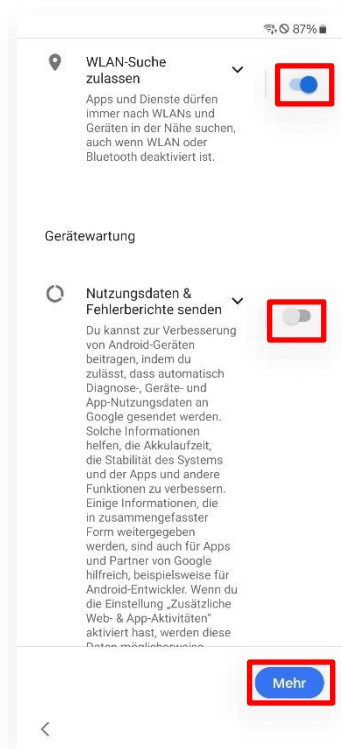
- Lege ein Passwort fest. Das Passwort muss aus mind. 6 Zeichen davon einen Buchstaben bestehen.
- Gib das Passwort erneut ein.
- Tippe auf „OK“.

2.6 Google-Dienste einstellen

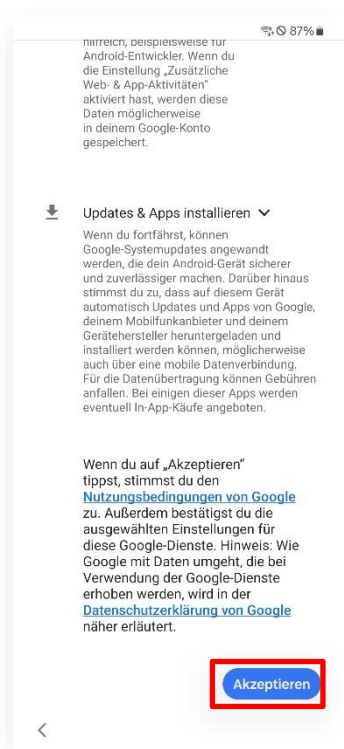
Um den Google Play Store für dienstliche Apps zu nutzen, ist es notwendig die Google Nutzungsbedingungen zu akzeptieren. Gehe so vor:



- Tippe auf „Mehr“, um die weiteren Einstellungen zu sehen.



- **Nutzungsdaten & Fehlerberichte senden:** Schiebe den Schieberegler nach links, so ist die Funktion ausgeschaltet.

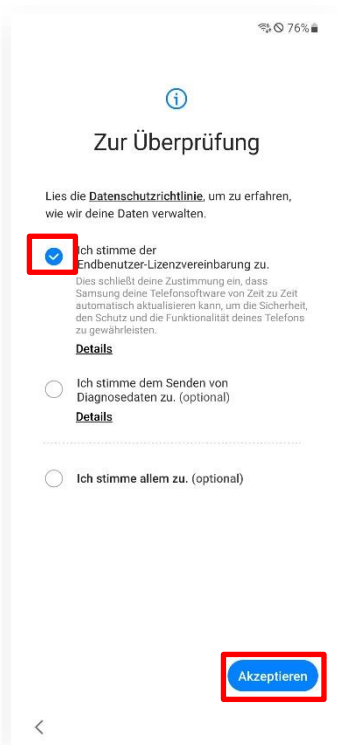


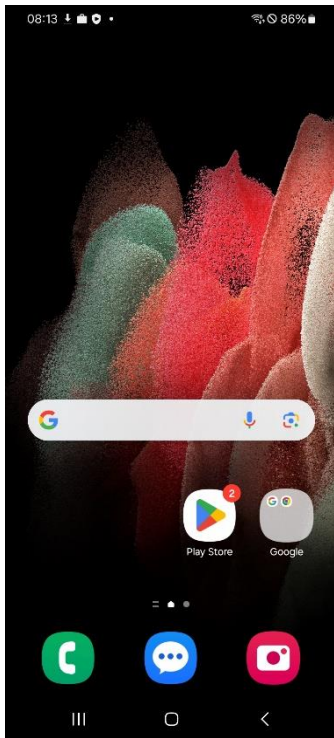
- Scrolle dann ganz nach unten und tippe auf „Akzeptieren“.

2.7 Samsung AGBs zustimmen

Akzeptiere im nächsten Schritt die AGBs der Firma Samsung.

- Tippe auf „Akzeptieren“.



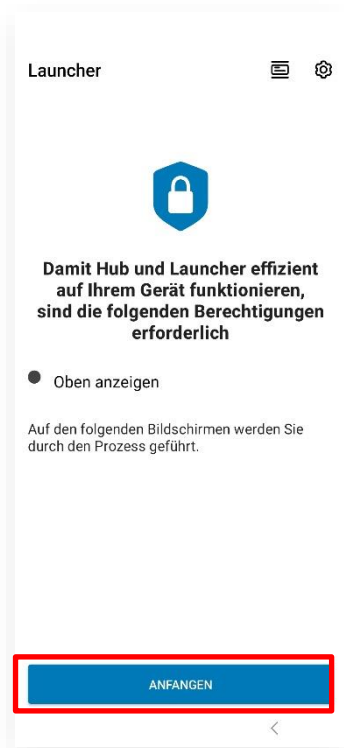


Wenn diese Maske erscheint, ist das Gerät eingerichtet, es wird die Launcher App installiert.

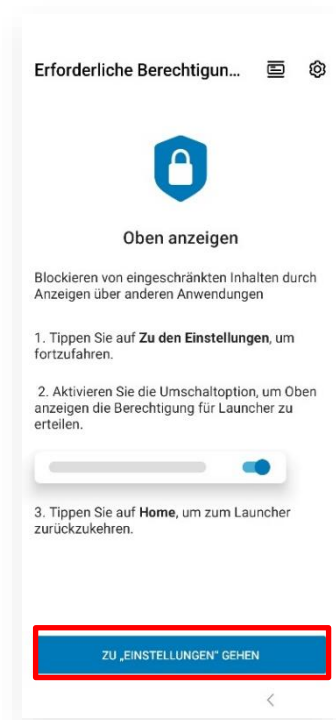
3 Notwenige Einstellungen

3.1 Launcher einrichten

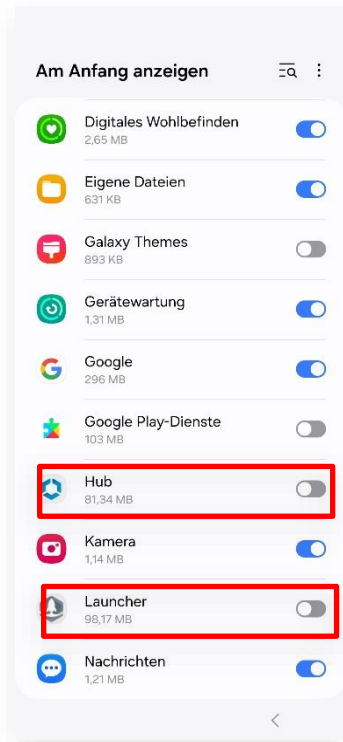
Die Launcher App startet automatisch. Richte die Berechtigungen für die Hub und Launcher App ein.



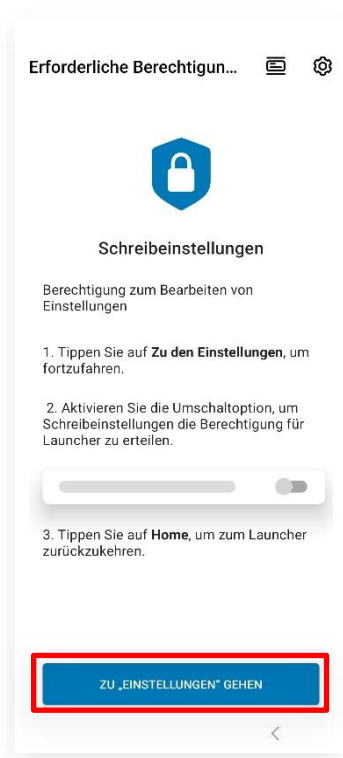
- Tippe auf „Anfangen“.



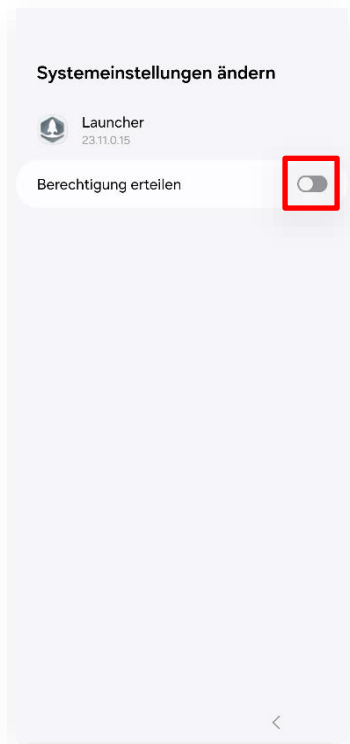
- Tippe auf „zu den Einstellungen“.



- **Hub:** Schiebe den Schieberegler nach rechts, um der Hub App Berechtigungen zu geben.
- **Launcher:** Schiebe den Schieberegler nach rechts, um die Funktion einzuschalten.



- Tippe auf „Zu den Einstellungen gehen“.



- Schiebe den Schieberegler nach rechts, um Launcher die Berechtigung zu geben.
- Sobald der Arbeitsbereich geladen ist, erscheint diese Ansicht:



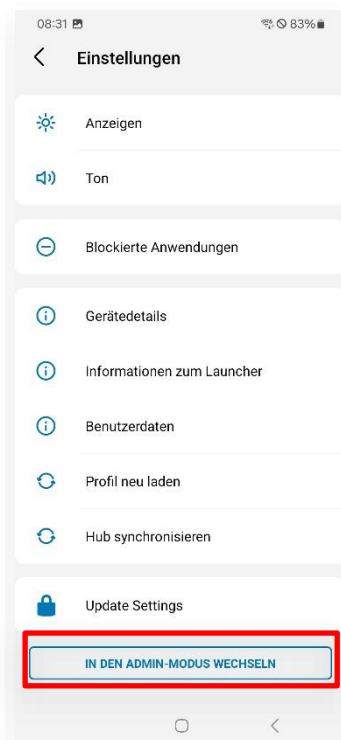
4 Admin Modus

4.1 Launcher beenden

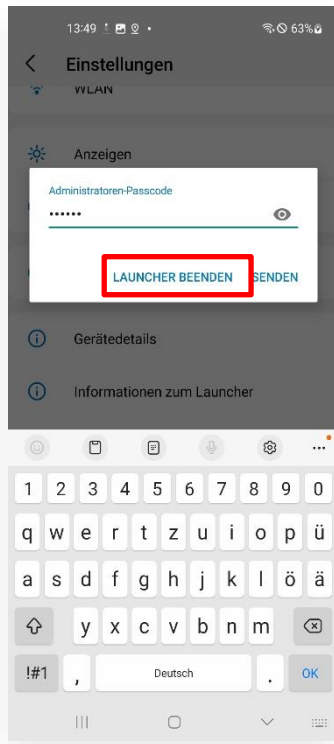
Der Nutzer, der den Admin-Passcode besitzt, kann Änderungen am Gerät vornehmen. Dafür muss der Admin Modus aktiviert und der Launcher beendet werden:



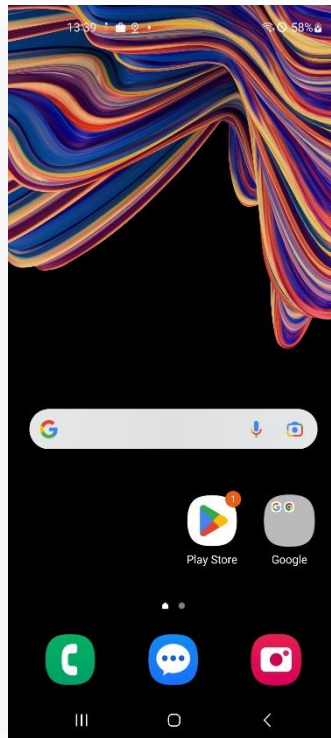
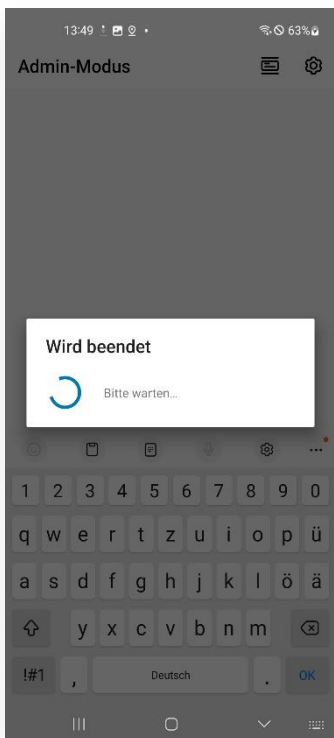
- Tippe auf der Startseite auf das Zahnrad-Symbol oben rechts.
- Die Einstellungen öffnen sich.



- Tippe auf „In den Admin-Modus wechseln“.



- Gib in das Feld den Administratoren-Passcode ein.
- Tippe dann auf „Launcher beenden“.



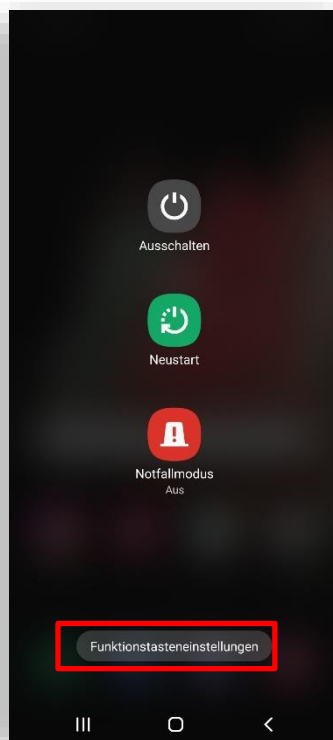
4.2 Power-Taste konfigurieren

Die Power-Taste ist standardmäßig für den Bixby-Service konfiguriert. Damit das Smartphone/Tablet wie gewohnt mit der Power-Taste ausgeschaltet oder neu gestartet werden kann, passe die Einstellung für die Power-Taste an:

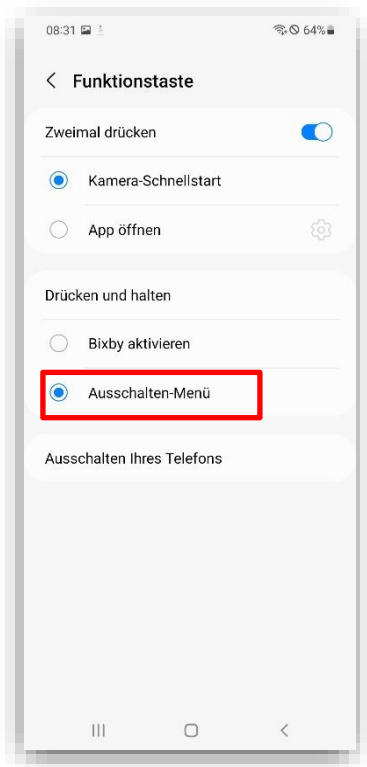
- Wischen einmal von oben nach unten über den Bildschirm.



- Tippe auf das Power-Symbol oben.
- Es öffnen sich die Einstellungen.



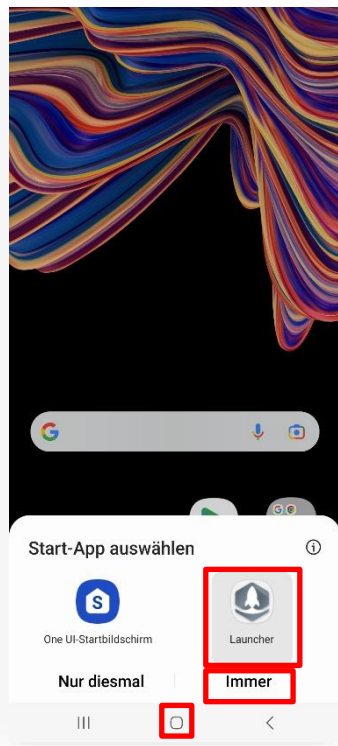
- Tippe auf „Funktionstasteneinstellungen“.



- Wähle die Option „Ausschalten-Menü“.
- Verlasse anschließend das Menü.

4.3 Den Launcher wieder starten

Um den Launcher wieder zu starten, tippe auf die „Home-Taste“ des Gerätes.ww



- Tippe im Menü auf „Immer“.
- Die Launcher App startet.