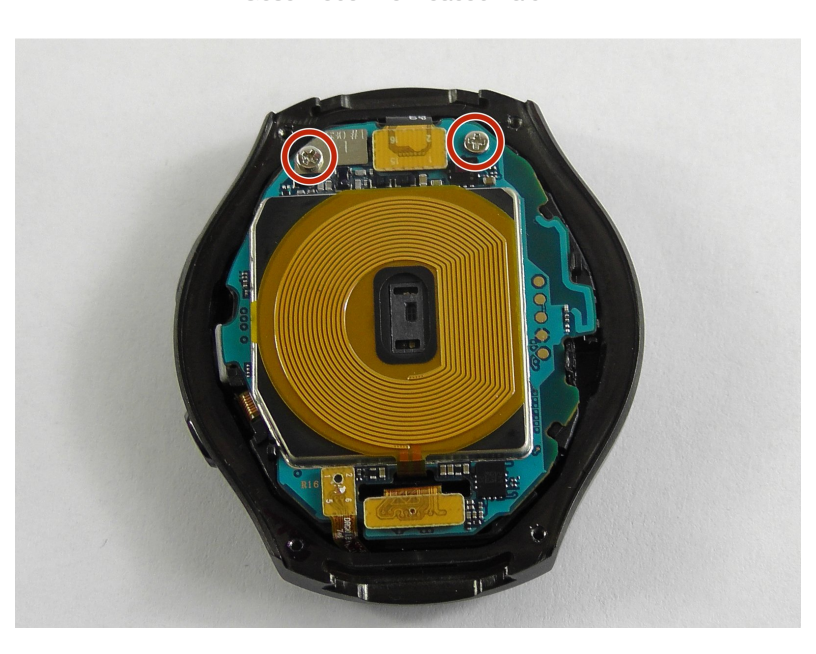


# Samsung Gear S2 Hauptplatine austauschen

Austausch der Hauptplatine an der Samsung Gear S2 Smartwatch.

Geschrieben von: Jacob Baldwin



# **EINLEITUNG**

Funktionieren deine Apps nicht mehr? Ein Austausch der Hauptplatine löst vielleicht diese Probleme.



# **WERKZEUGE:**

- Tri-point Y0 Screwdriver (1)
- Heavy-Duty Spudger (1)
- iFixit Opening Tools (1)
- Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher (1)
- Pinzette (1)

### Schritt 1 — Uhrenarmband





- Drehe die Uhr um, so dass die Vorderseite unten zeigt.
- Löse die vier 3,5 mm Dreikantschrauben mit einem Y#0Schraubendreher.

↑ Denke daran, die Uhr auszuschalten, um einen Stromschlag zu vermeiden.

#### Schritt 2





- Drücke mit dem Finger die Entriegeln nach vorne, während du das Armband nach oben ziehst.
- i Es kann hilfreich sein, das flache Ende eines Spudgers anstelle des Fingers auf die Entriegelung zu drücken.

# Schritt 3

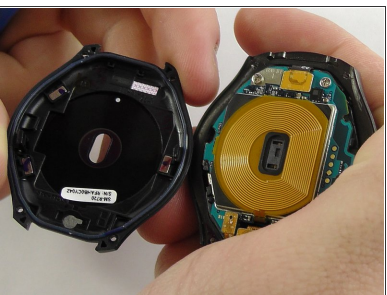




Wiederhole den Vorgang ab Schritt 2 f
ür das andere Band.

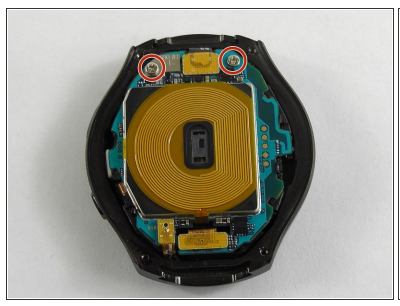
#### Schritt 4 — Rückdeckel

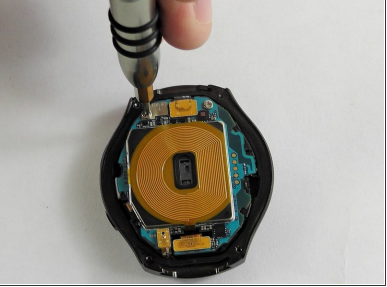




- Setze ein Plastiköffnungswerkzeug zwischen Ober- und Untereteil des Gehäuses und heble dan vorsichtig den Rückdeckel ab.
- Setze das Werkzeug nicht tiefer als 3 mm ein. Wenn du es tiefer als 3 mm einschiebst, kann es Dichtungen oder elektronische Bauteile beschädigen.

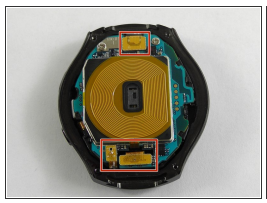
# Schritt 5 — Hauptplatine



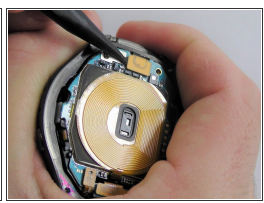


Entferne die beiden 3,6 mm Kreuzschlitzschrauben #00.

#### Schritt 6

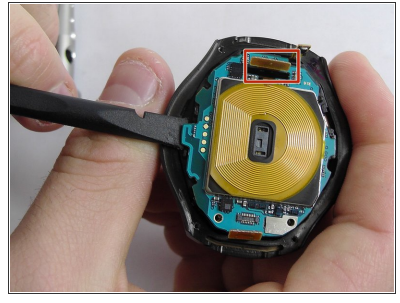






Heble drei Kabel mit einem Spudger hoch.

#### Schritt 7





- Hebe die Hauptplatine mit dem flachen Ende des Spudgers hoch.
- Achte darauf, dass dabei das Kabel durch die Öffnung geführt wird, sonst kann es beschädigt werden.
- Die Hauptplatine ist am Akkugehäuse befestigt, platziere sie so wie gezeigt, wenn sie gelöst ist.

Um dein Gerät wieder zusammenzusetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.