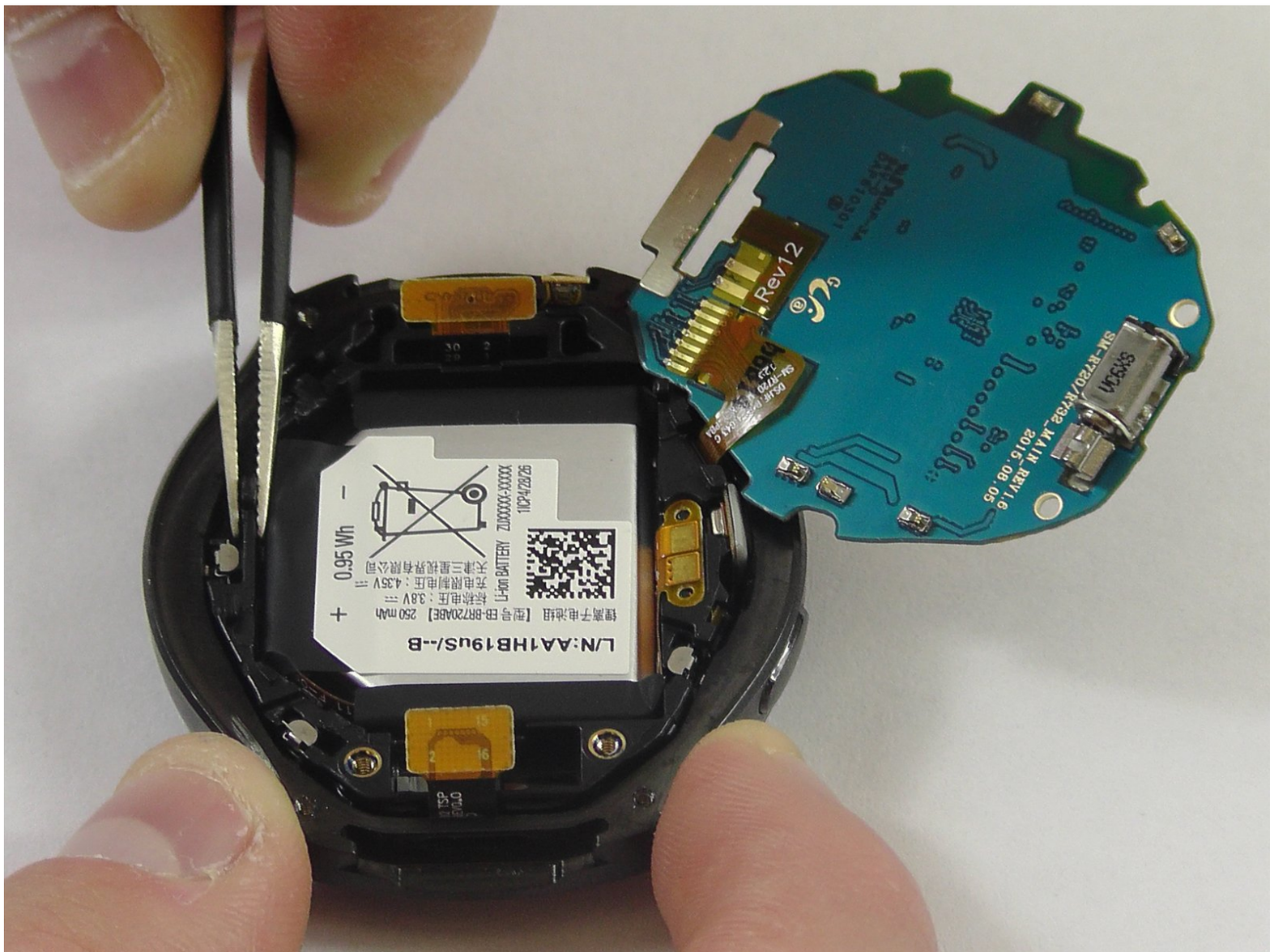




Samsung Gear S2 Akku austauschen

Verwende diese Anleitung, um den Akku deiner Samsung Gear S2 Smartwatch zu ersetzen.

Geschrieben von: Jacob Baldwin



EINLEITUNG

Läuft der Akku deiner Uhr bei minimalem Gebrauch weniger als einen Tag oder schaltet sich die Uhr nur ein, wenn sie an das Ladegerät angeschlossen ist? Das Ersetzen des Akkus kann diese Probleme beheben.



WERKZEUGE:

- [Tri-point Y0 Screwdriver](#) (1)
- [Heavy-Duty Spudger](#) (1)
- [iFixit Opening Tool](#) (1)
- [Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher](#) (1)
- [Pinzette](#) (1)



TEILE:

- [Samsung Gear S2 Battery](#) (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



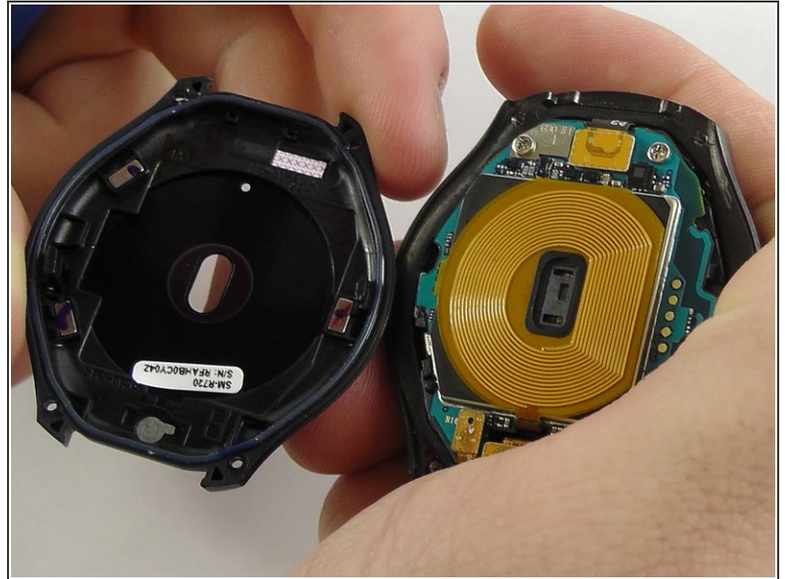
- Drücke mit dem Finger die Entriegeln nach vorne, während du das Armband nach oben ziehst.
- ⓘ Es kann hilfreich sein, das flache Ende eines Spudgers anstelle des Fingers auf die Entriegelung zu drücken.

Schritt 3



- Wiederhole den Vorgang ab Schritt 2 für das andere Band.

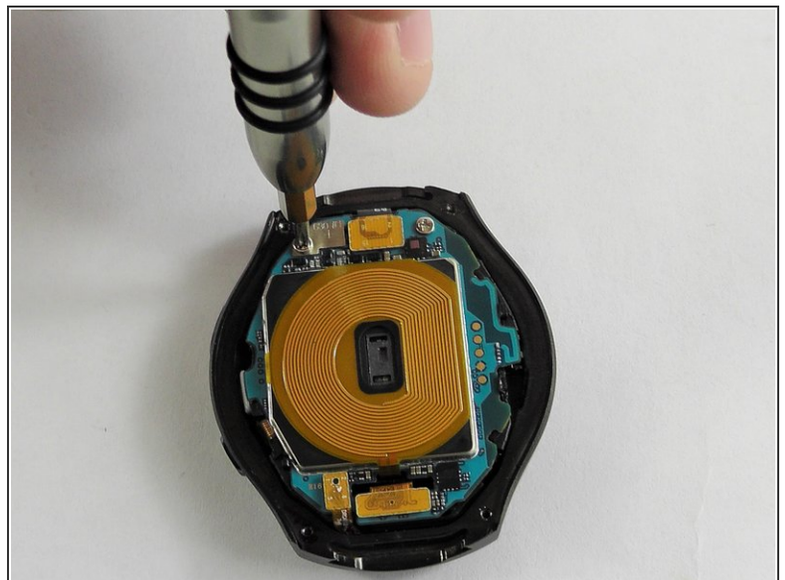
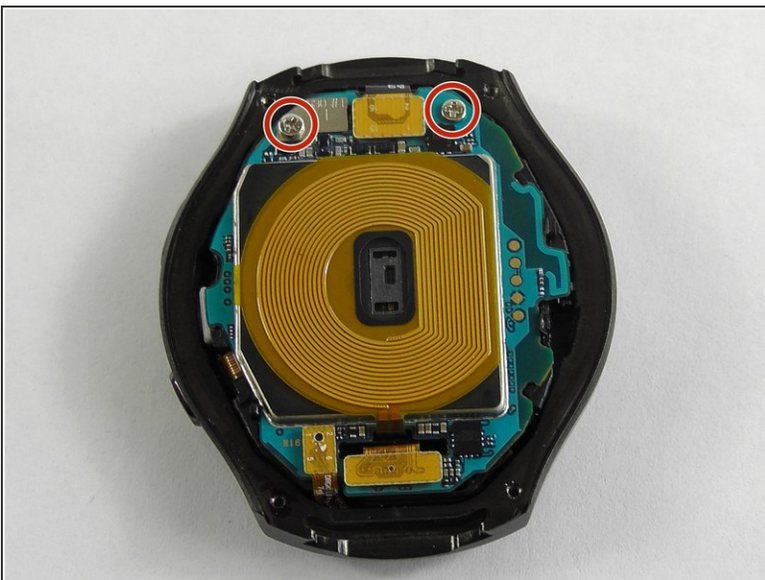
Schritt 4 — Rückdeckel



- Setze ein Plastiköffnungswerkzeug zwischen Ober- und Untereteil des Gehäuses und heble dann 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.

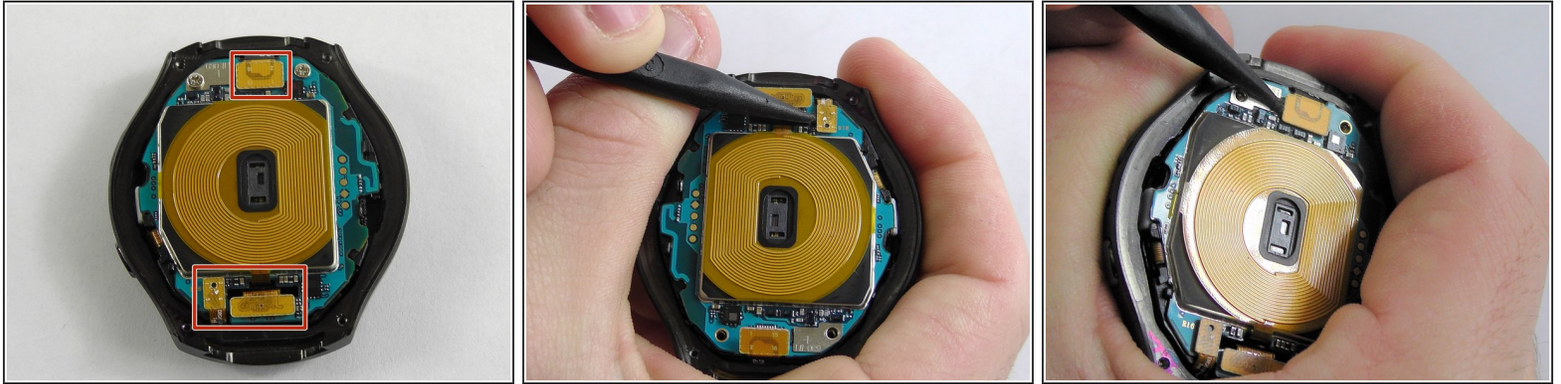
Schritt 5 — Hauptplatine



- Entferne die beiden 3,6 mm Kreuzschlitzschrauben #00.

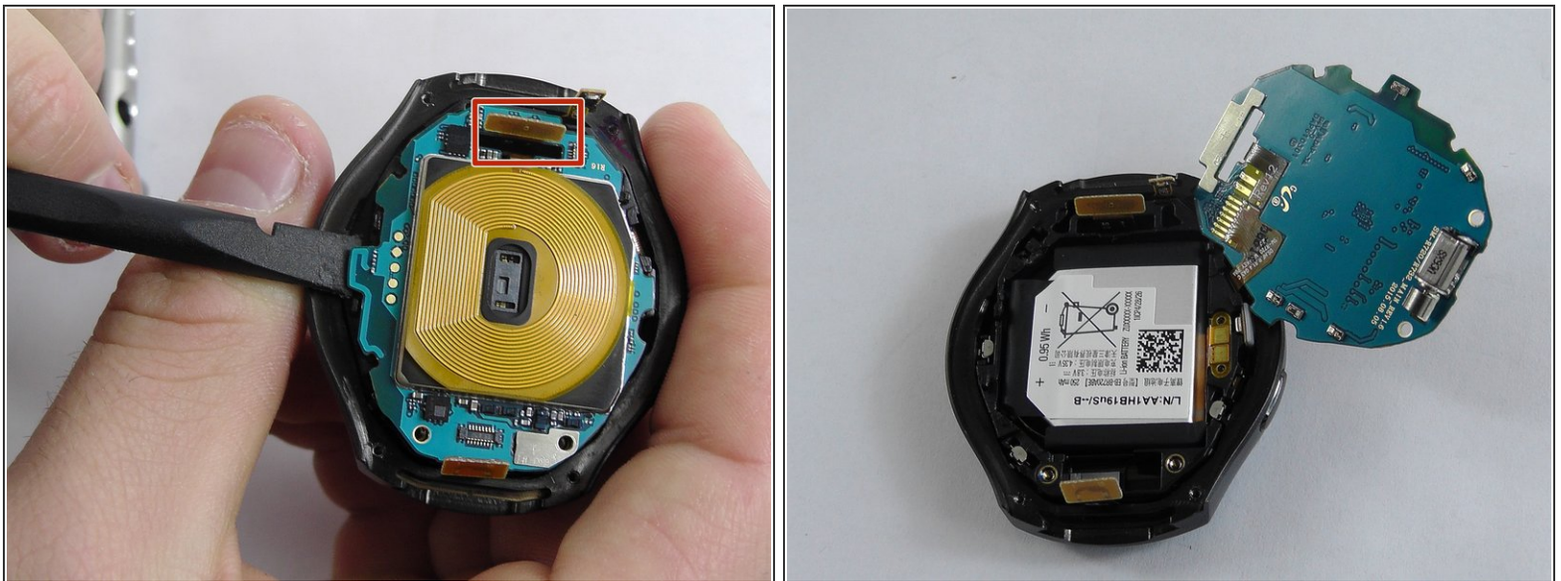
Dieses Dokument wurde am 2021-08-18 04:40:17 AM (MST) erstellt.

Schritt 6



- Heble drei Kabel mit einem Spudger hoch.

Schritt 7

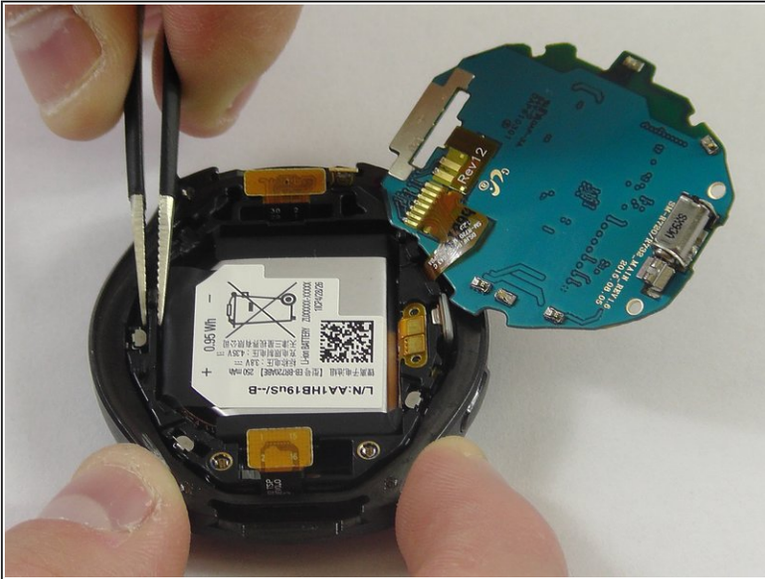


- Hebe die Hauptplatine mit dem flachen Ende des Spudgers hoch.

⚠ 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.

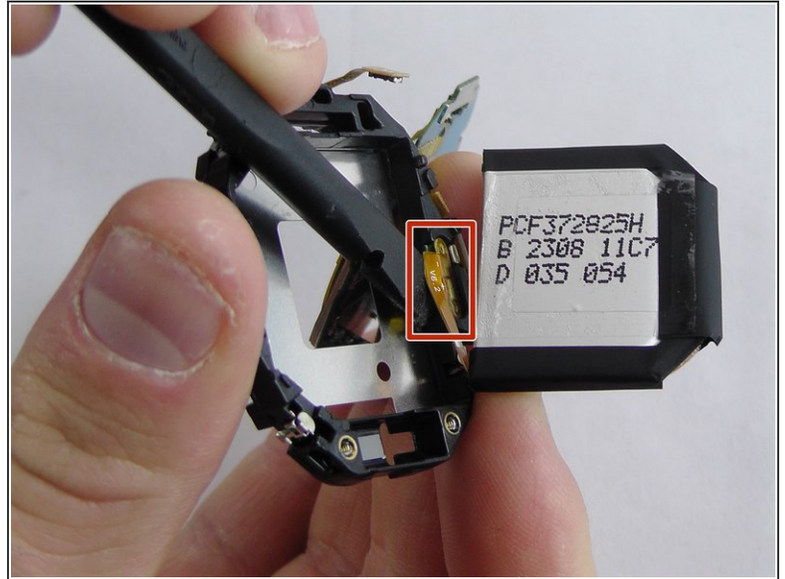
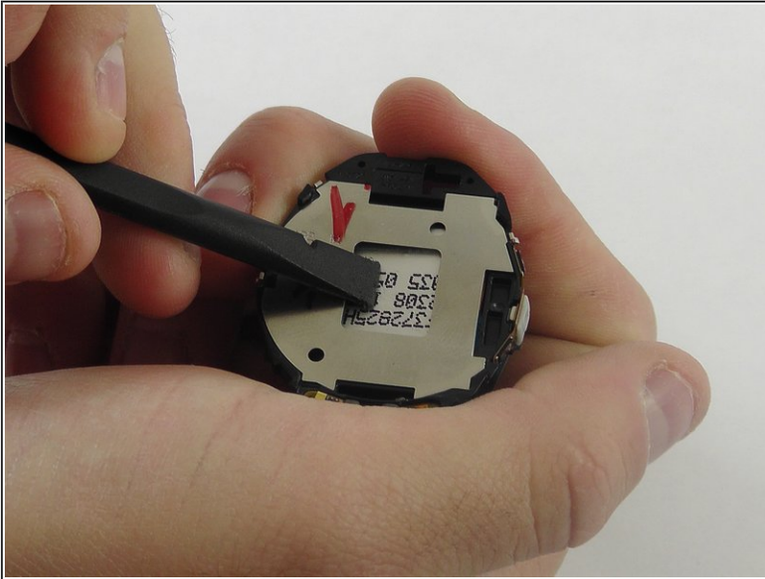
Schritt 8 — Akku



- Hebe das Akkufach mit einer Pinzette an.

⚠ Achte darauf, dass die Kabel durch ihre Lücken geführt werden, um zu vermeiden, dass sie beschädigt werden.

Schritt 9



- Klappe das Akkugehäuse um und drücke mit einem Spudger auf den Akku, um ihn aus dem Gehäuse zu lösen.
- Sobald der Akku frei ist, verwende das flache Ende eines Spudgers, um das Akkukabel anzuheben.

Befolge diese Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge, um das Gerät wieder zusammensetzen.