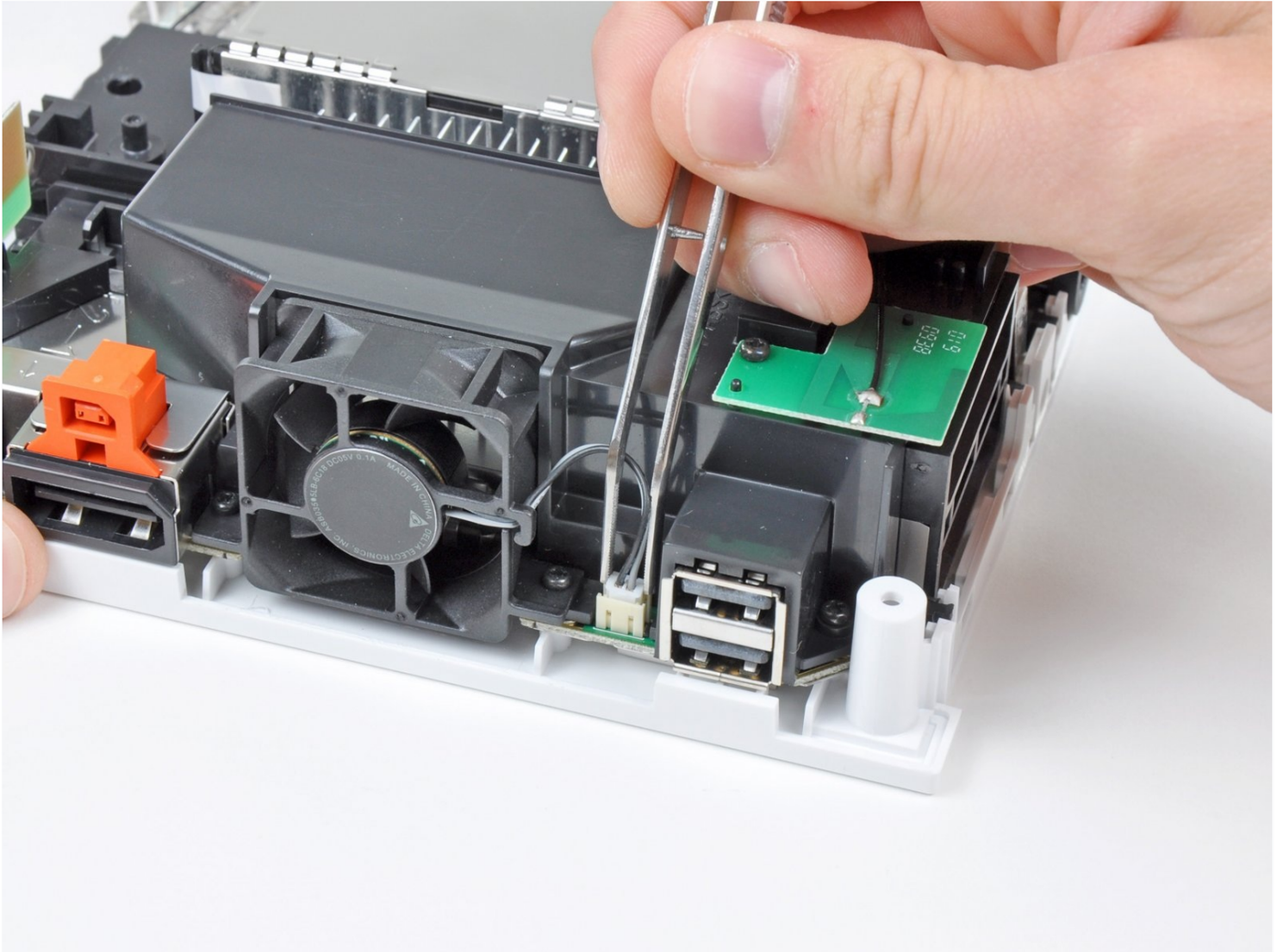


Nintendo Wii Abdeckung der Hauptplatine ausbauen

Geschrieben von: Andrew Bookholt



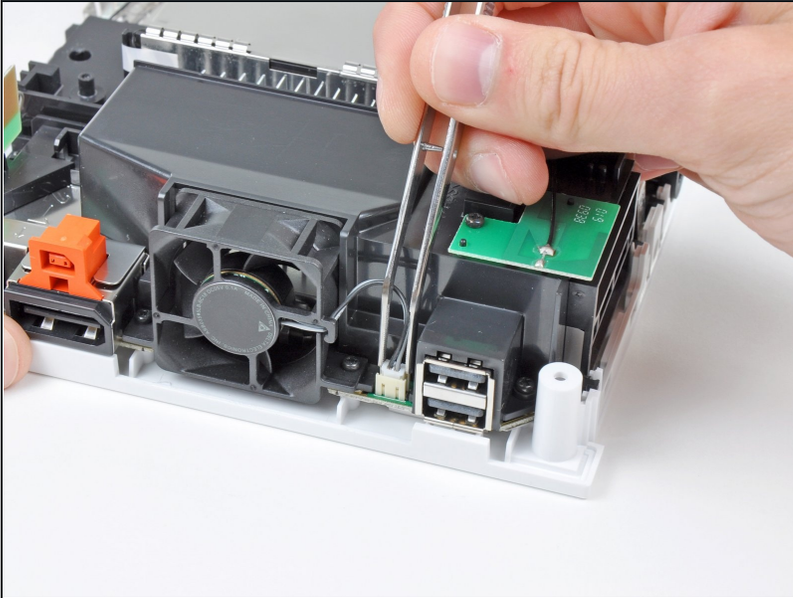
🔧 WERKZEUGE:

Phillips #0 Screwdriver (1)

Spudger (1)

Pinzette (1)

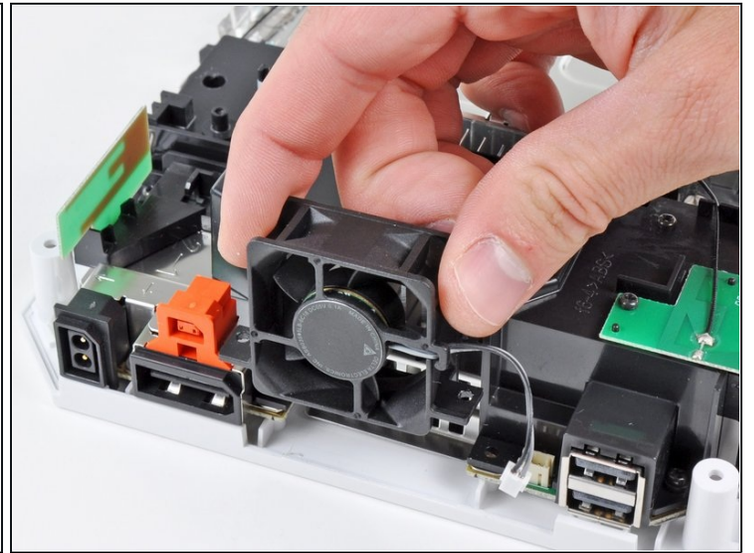
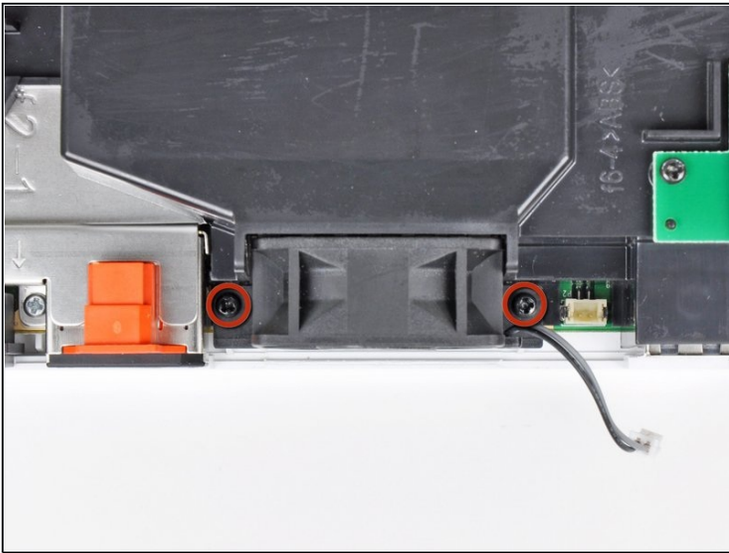
Schritt 1 — Abdeckung der Hauptplatine



- Hebe den Stecker des Lüfters mit einer Pinzette aus seinem Sockel auf der Hauptplatine.

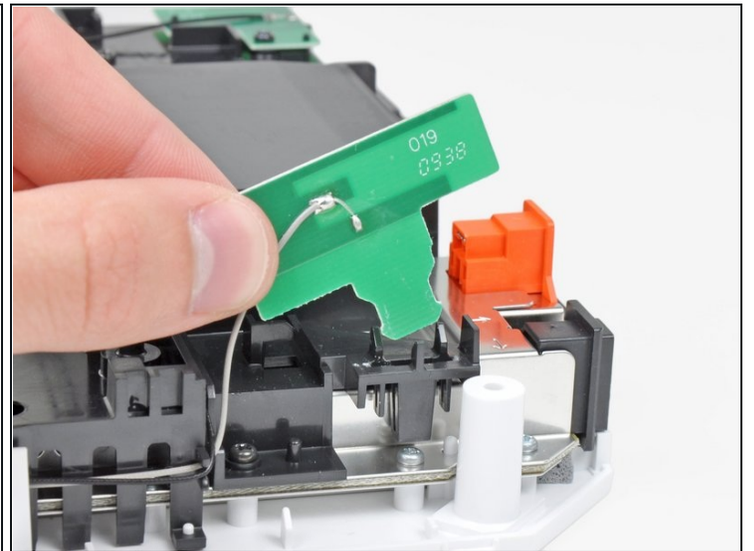
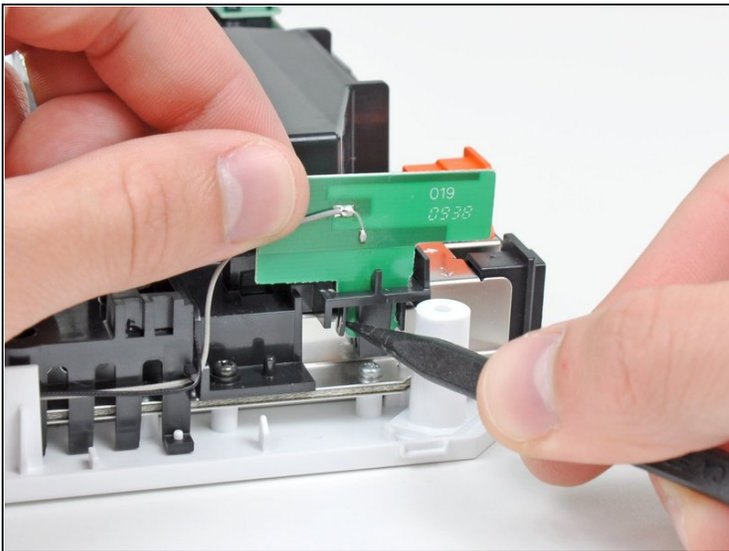
⚠️ Passe auf, dass du mit der Pinzette nur am Stecker angreifst, **nicht** am Sockel auf der Hauptplatine.

Schritt 2



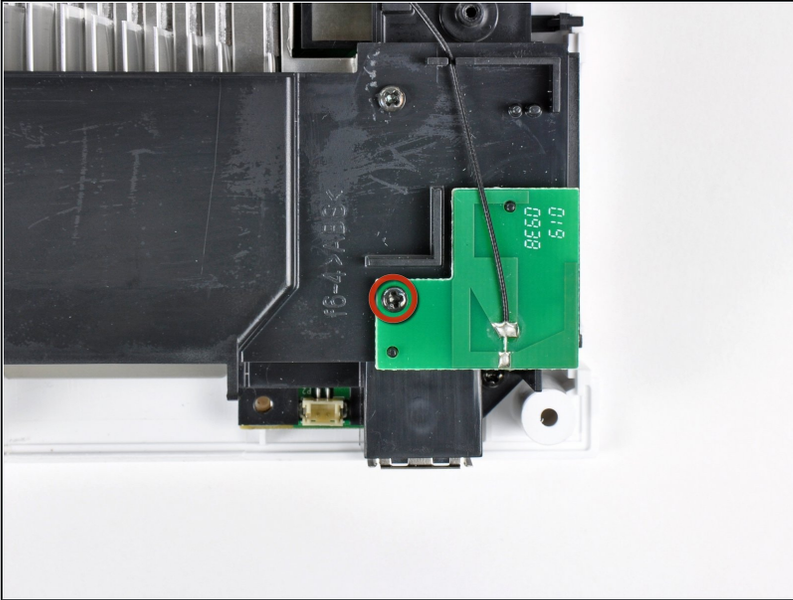
- Entferne die beiden Schrauben, welche den Lüfter an der Lüfterhaube befestigen.
- Entferne den Lüfter von der Wii.

Schritt 3



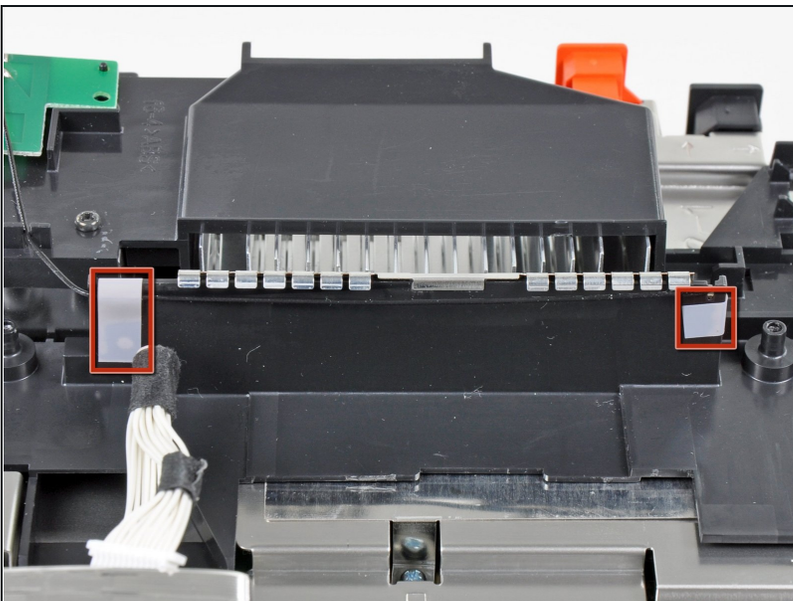
- Drücke eine der schwarzen Plastikrasten an der Lüfterhaube vorsichtig mit der Spudgerspitze oder einem anderen spitzen Werkzeug weg von der WiFi Antennenplatine.
- Hebe die Wi-Fi Antenne weg von der Lüfterhaube.

Schritt 4



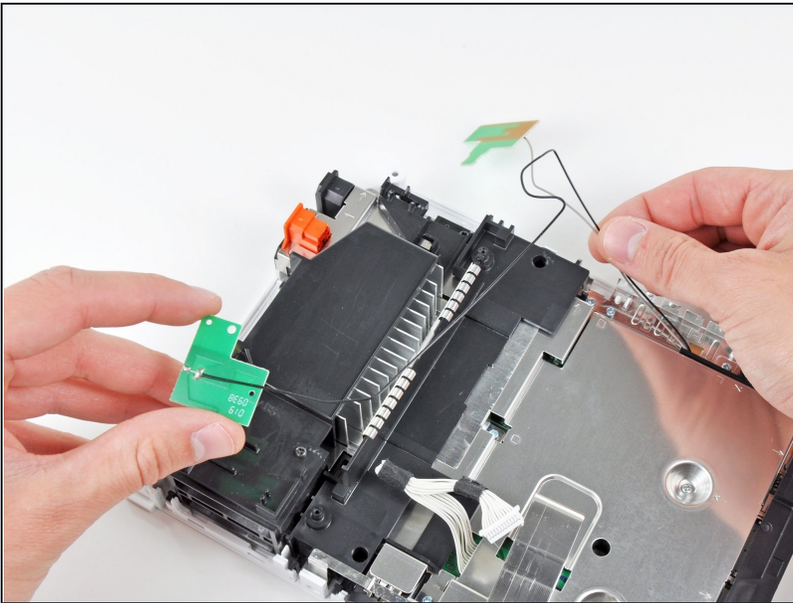
- Entferne die einzelne 10 mm Kreuzschlitzschraube, welche die zweite Wi-Fi Antenne oben auf der Lüfterhaube befestigt.

Schritt 5



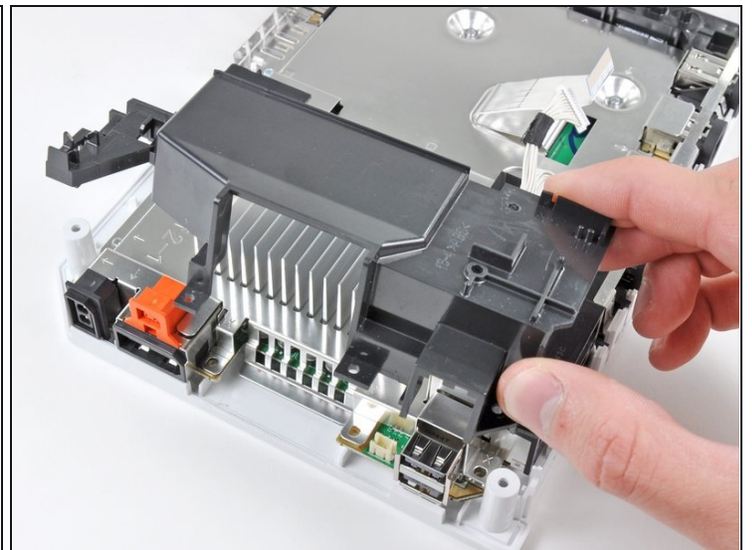
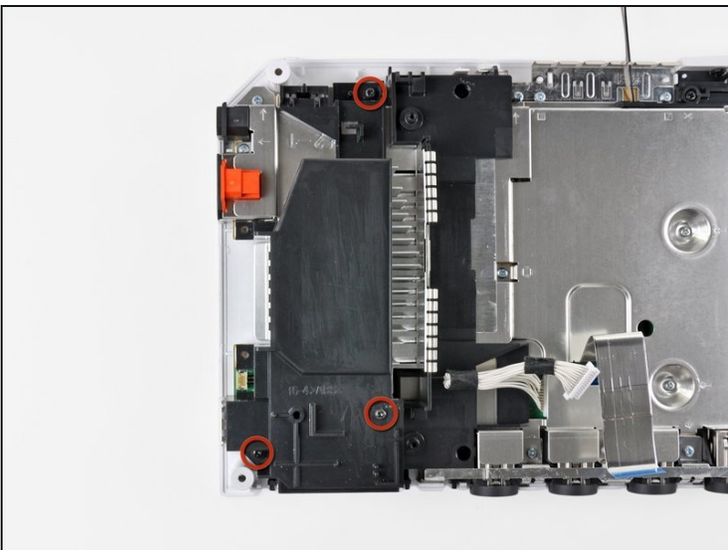
- Entferne die beiden Klebestreifen, welche das Kabel zur zweiten Wi-Fi Antenne an der Kunststoffhalterung in der Nähe des Kühlkörpers befestigen.

Schritt 6



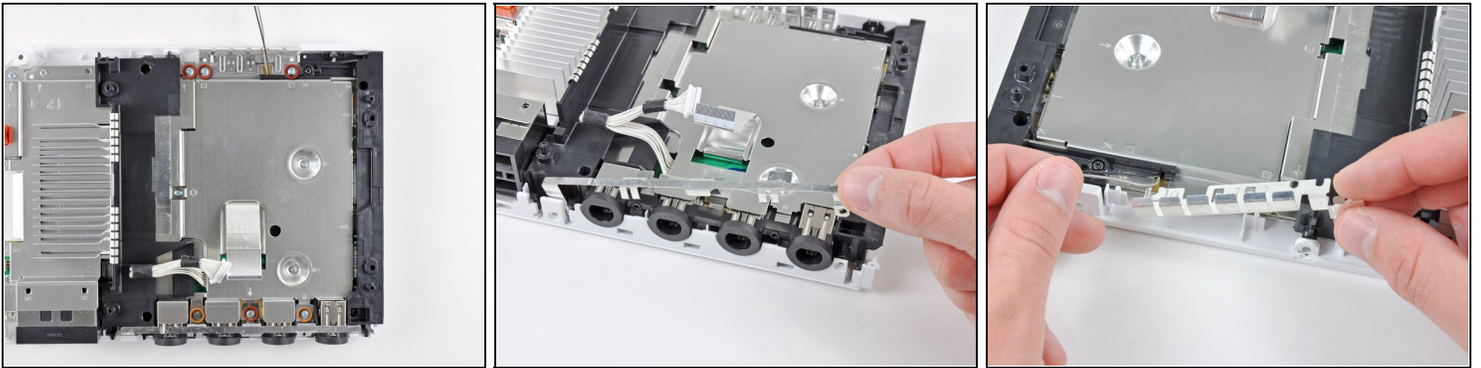
- Fädle vorsichtig beide Antennenkabel aus dem Rahmen der Wii und lege sie zur Seite.

Schritt 7



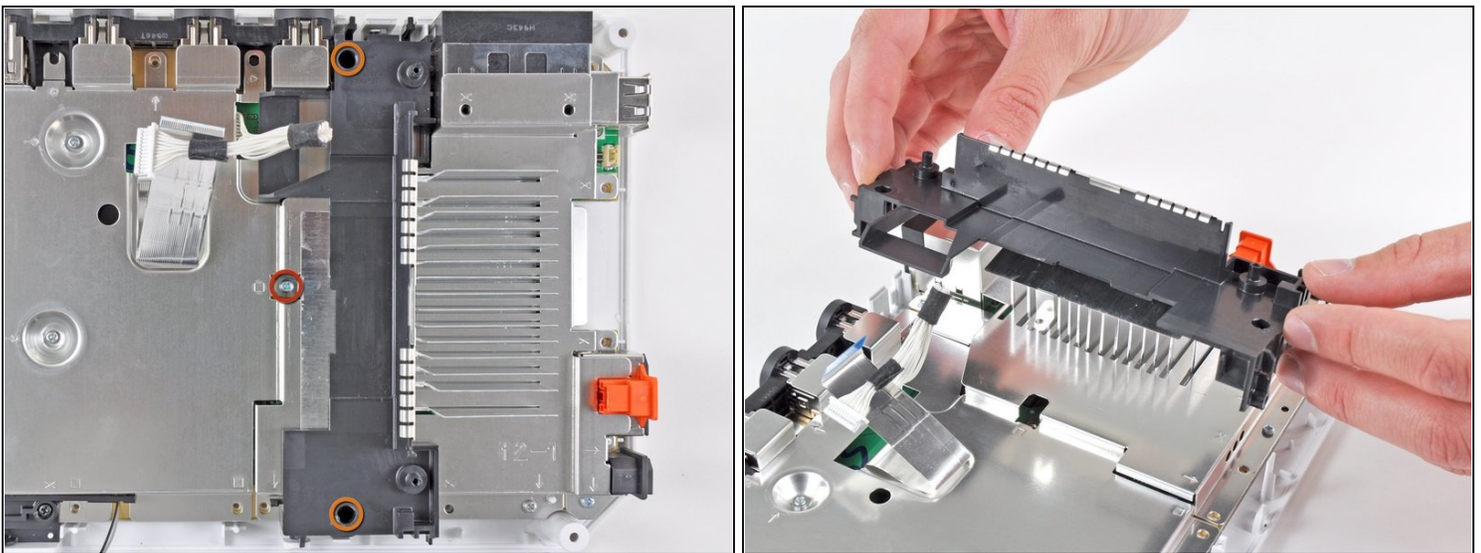
- Entferne die drei 10 mm Kreuzschlitzschrauben, welche die Lüfterhaube an der Wii befestigen.
- Hebe die Lüfterhaube weg vom Kühlkörper und entferne sie von der Wii.

Schritt 8



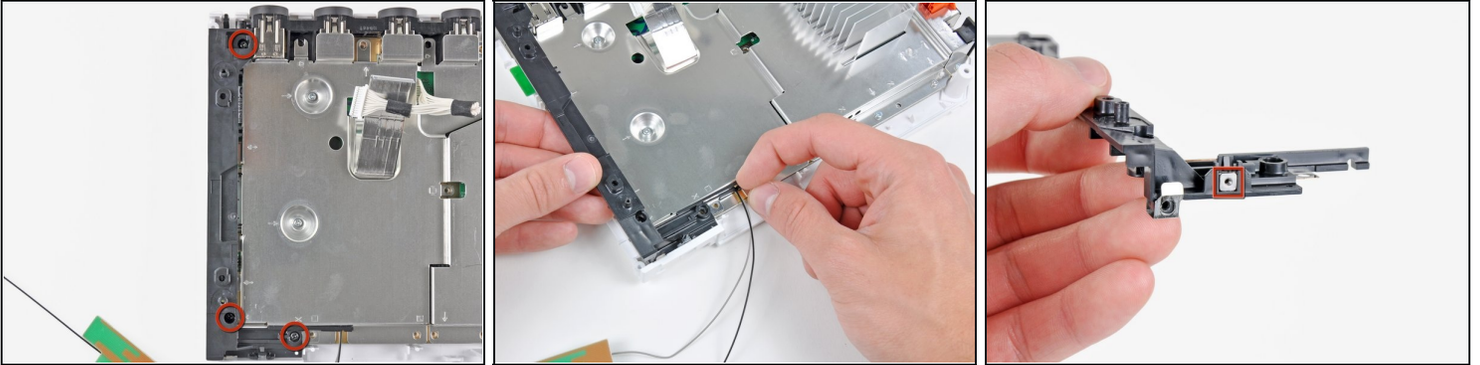
- Entferne die folgenden sechs Kreuzschlitzschrauben, welche die EMI Kontaktfinger an der Bodenplatte festhalten:
 - Vier 7 mm Schrauben
 - Zwei 11,3 mm Schrauben
- Entferne beide EMI Kontaktfingersätze von der Wii.

Schritt 9



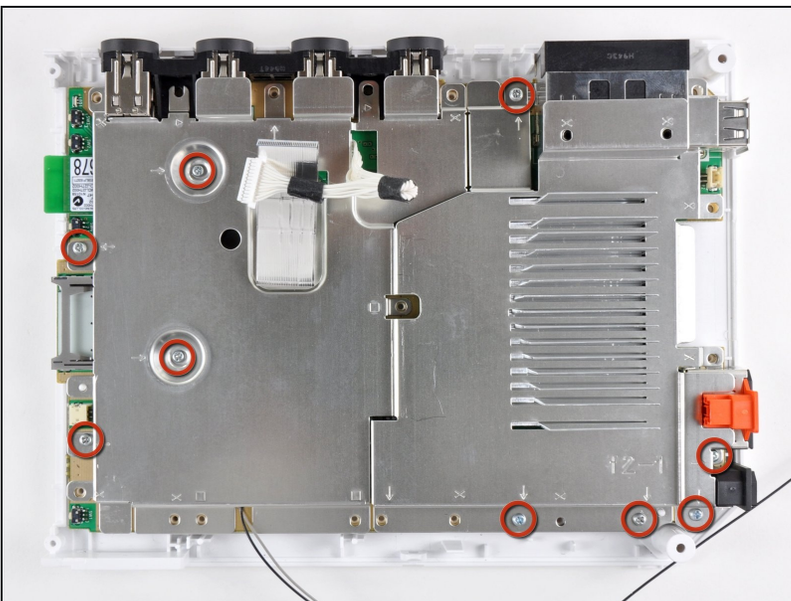
- Entferne folgende drei Kreuzschlitzschrauben:
 - Eine 7 mm Schraube
 - Zwei 10 mm Schrauben
- Hebe die Halterung aus der Wii.

Schritt 10



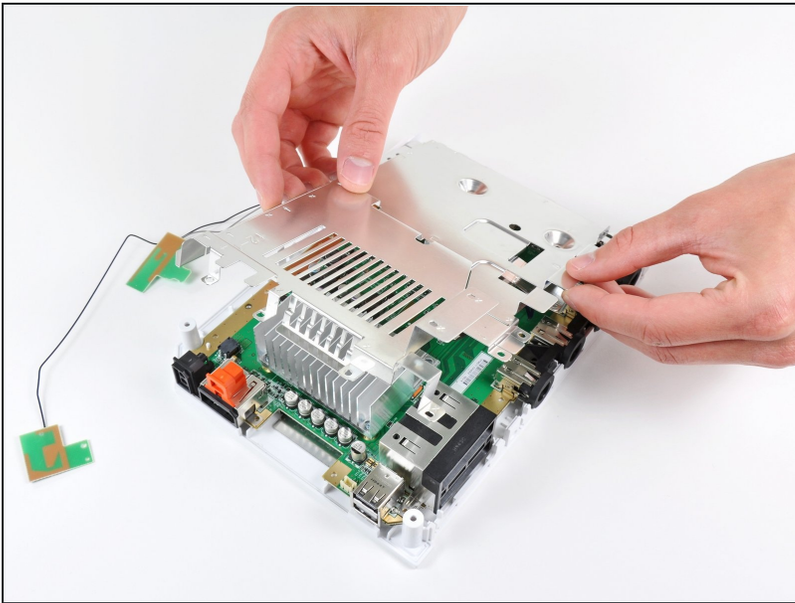
- Entferne drei 10 mm Kreuzschlitzschrauben, welche die schwarze Halterung an der Bodenplatte nahe der Vorderseite der Wii befestigen.
 - Hebe die Halterung leicht hoch und ziehe mit der anderen Hand die Halteklammer weg von der Stelle, an der die Wi-Fi Antennen durch die Abschirmung der Hauptplatine gehen.
 - Entferne die Halterung von der Wii.
- ⓘ In der schwarzen Kunststoffhalterung liegt lose eine kleine quadratische Mutter. Achte darauf, sie nicht zu verlieren.

Schritt 11



- Entferne die restlichen neun 7 mm Kreuzschlitzschrauben, welche die Abdeckung der Hauptplatine an der Bodenplatte befestigen.

Schritt 12



- Hebe vorsichtig die Abdeckung der Hauptplatine hoch, achte dabei darauf, dass sich keine Kabel verfangen.
- ✦ Bei manchen Modellen befindet sich ein Wärmeleitpad für den Drahtlos-Chip auf der Unterseite an der Abdeckung der Hauptplatine. Beim Zusammenbau musst du es ersetzen.

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