

HP Elitebook 840 G1 RAM austauschen

Austausch des RAM am HP Elitebook 840 G1

Geschrieben von: Ashley Williams



EINLEITUNG

Der Austausch des RAM kann notwendig sein, wenn dein Computer einen Blue Screen zeigt, manchmal von selbst neu startet oder wenn du mehr Speicherplatz einbauen willst.

WERKZEUGE:

• Anti-Static Wrist Strap (1)

Schritt 1 — Akku



- Das Gerät zu öffnen, während es eingeschaltet ist, kann zu Stromschlägen führen. Kontrolliere, ob das Gerät ausgeschaltet und vom Netz getrennt ist.
 - Schiebe den Verschluss nach rechts, also vom Schloßsymbol weg.
 - Schiebe die Abdeckung von der Verriegelung weg und nimm sie ab.

Schritt 2



- Unter der Abdeckung siehst du den Akku und die beiden Rasten, die ihn festhalten.
- Beide Rasten müssen zurückgezogen werden, eine von ihnen steht unter der Spannung einer Feder. Du musst sie beim Ausbau des Akkus festhalten.

Schritt 3



 Der Ausbau des Akkus sollte dann sehr einfach gehen.

Schritt 4 — RAM



 Finde das RAM und die Zuglaschen, welche du im nächsten Schritt benutzen wirst.

Lege beim Arbeiten am Computer ein antistatisches Armband an.

Schritt 5



- Drücke die beiden Rasten an jeder Seite des RAM zurück, so dass das RAM frei wird.
- Beim Hantieren an einem Speicherriegel solltest du es vermeiden, die Platinen zu berühren. Du könntest sonst die Speicherchips beschädigen.

Schritt 6



 Hebe die Speicherriegel vorsichtig nach oben, wenn die Rasten frei sind.

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