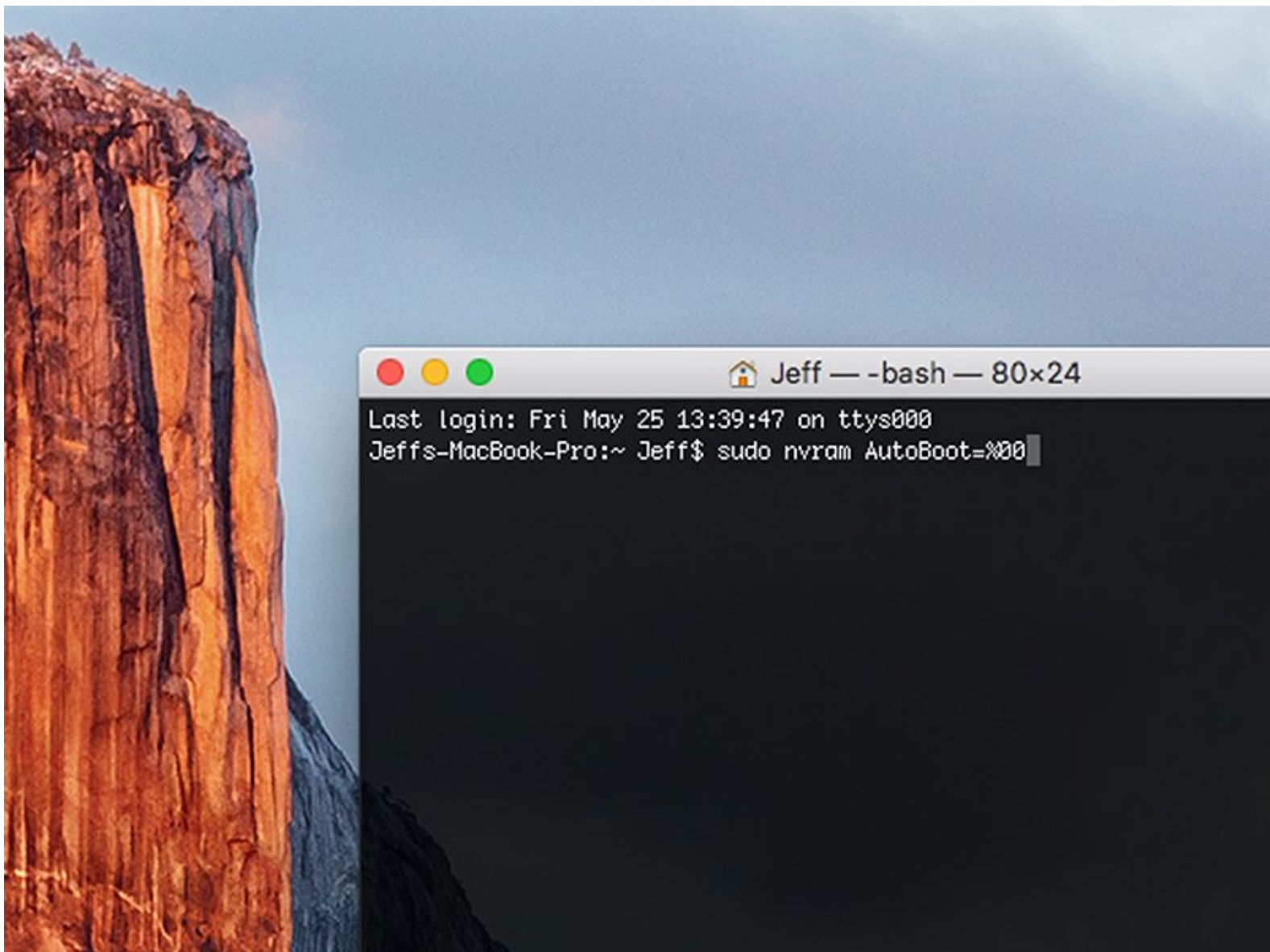




Auto Boot deaktivieren

Auto Boot kann in MacOS deaktiviert werden, so dass spätere Modelle eines MacBooks oder MacBooks Pro sicher zerlegt werden können.

Geschrieben von: Jeff Suovanen

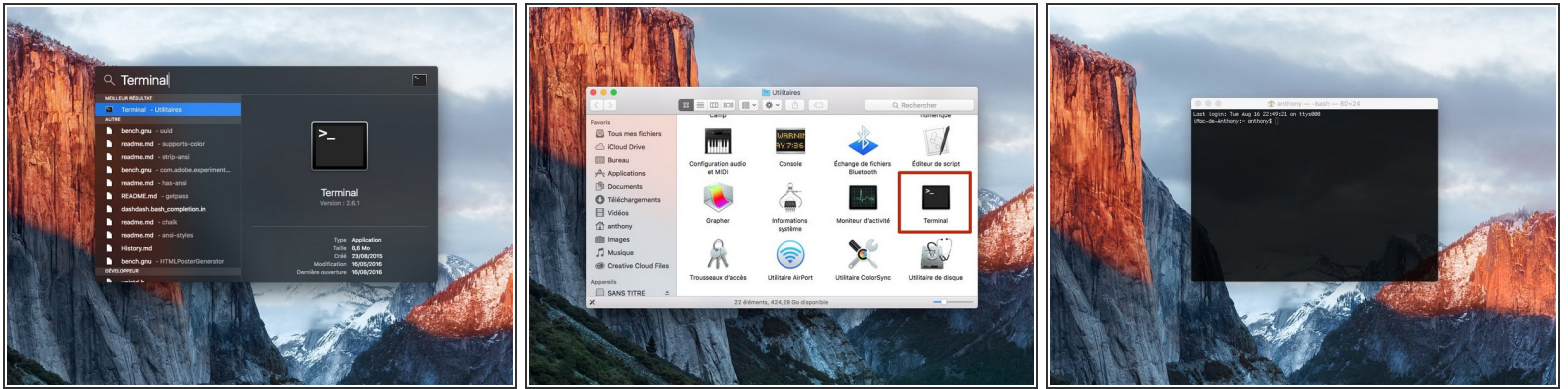


EINLEITUNG

Die Auto Boot Funktion startet den Laptop, sobald der Deckel geöffnet wird. Vor bestimmten Reparaturen muss es erst deaktiviert werden. Auto Boot gibt es bei 2016er (und neueren) MacBook Pros und 2017er (und neueren) 12" Retina MacBooks.

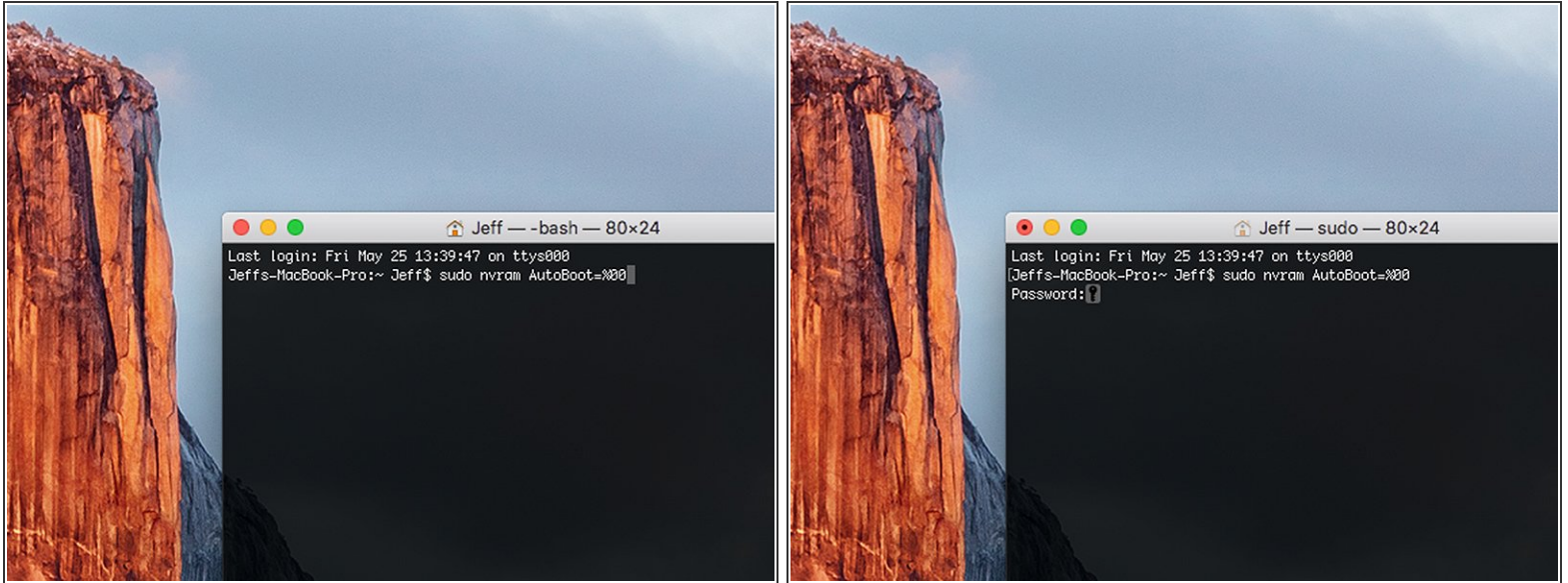
Die Anleitung zeigt, wie Auto Boot deaktiviert und nach der Reparatur wieder aktiviert werden kann.

Schritt 1 — Auto Boot deaktivieren



- Schalte das MacBook an und starte **Terminal**.
- ① Um Terminal zu starten, kannst du es mit **Spotlight** suchen oder im Finder zu **Programme / Dienstprogramme** gehen und das Terminal-Icon doppelklicken.

Schritt 2



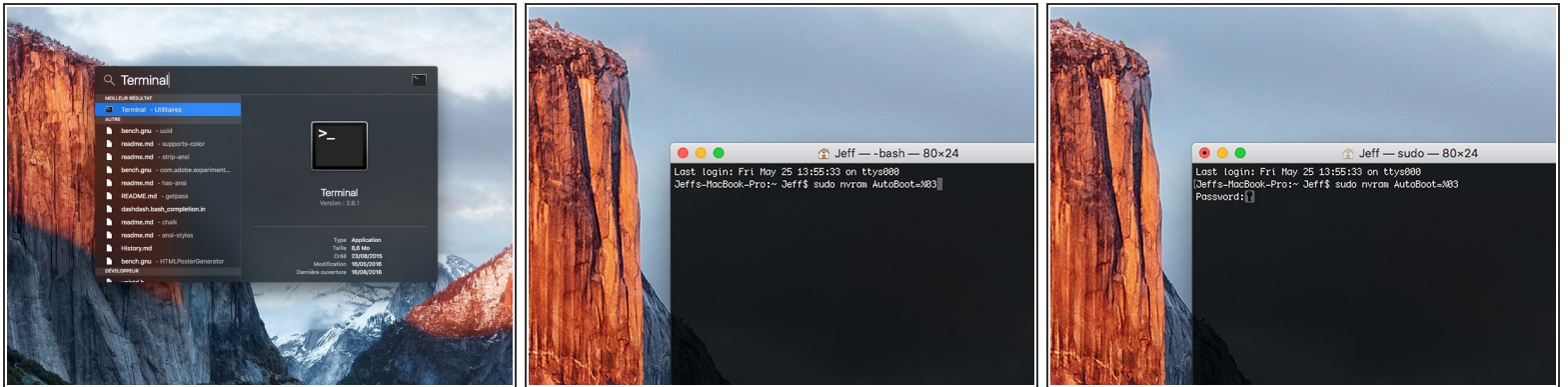
- Kopiere und füge das folgende Kommando in Terminal ein (oder tippe es exakt ab):
 - **sudo nvram AutoBoot=%00**
- Drücke die Eingabetaste (**[return]**).
 - ⓘ Die Eingabetaste kann auch mit \leftarrow oder [Enter] bezeichnet sein.
- Wenn nach einem Passwort gefragt wird, dann gib es ein und drücke die Eingabetaste.
 - ⓘ Das Passwort wird in Terminal nicht angezeigt.

Schritt 3



- i** Jetzt kannst du deinen Mac sicher ausschalten und das untere Gehäuseteil entfernen, ohne ihn versehentlich einzuschalten.
- !** Denke dran, dass du trotzdem den Akku abtrennen musst, bevor du an inneren Bauteilen arbeitest.

Schritt 4



- ❗ Wenn die Reparatur beendet ist und dein Mac wieder erfolgreich zusammengebaut ist, kannst du Auto Boot wieder einschalten.
 - Schalte deinen Mac an und starte **Terminal**.
 - Kopiere und füge das folgende Kommando in Terminal ein (oder tippe es exakt ab):
 - **sudo nvram AutoBoot=%03**
 - Drücke die Eingabetaste (**[return]**).
 - Wenn du nach einem Passwort gefragt wirst, dann tippe es ein und drücke die Eingabetaste.
 - ❗ Dein Passwort wird in Terminal nicht angezeigt.
- 📌 Du kannst auch alternativ [das NVRAM des Mac](#) zurücksetzen, um Auto Boot wieder zu aktivieren.

Glückwunsch, du hast es geschafft!

Dieses Dokument wurde zuletzt angelegt am 2019-02-06 04:16:30 AM.