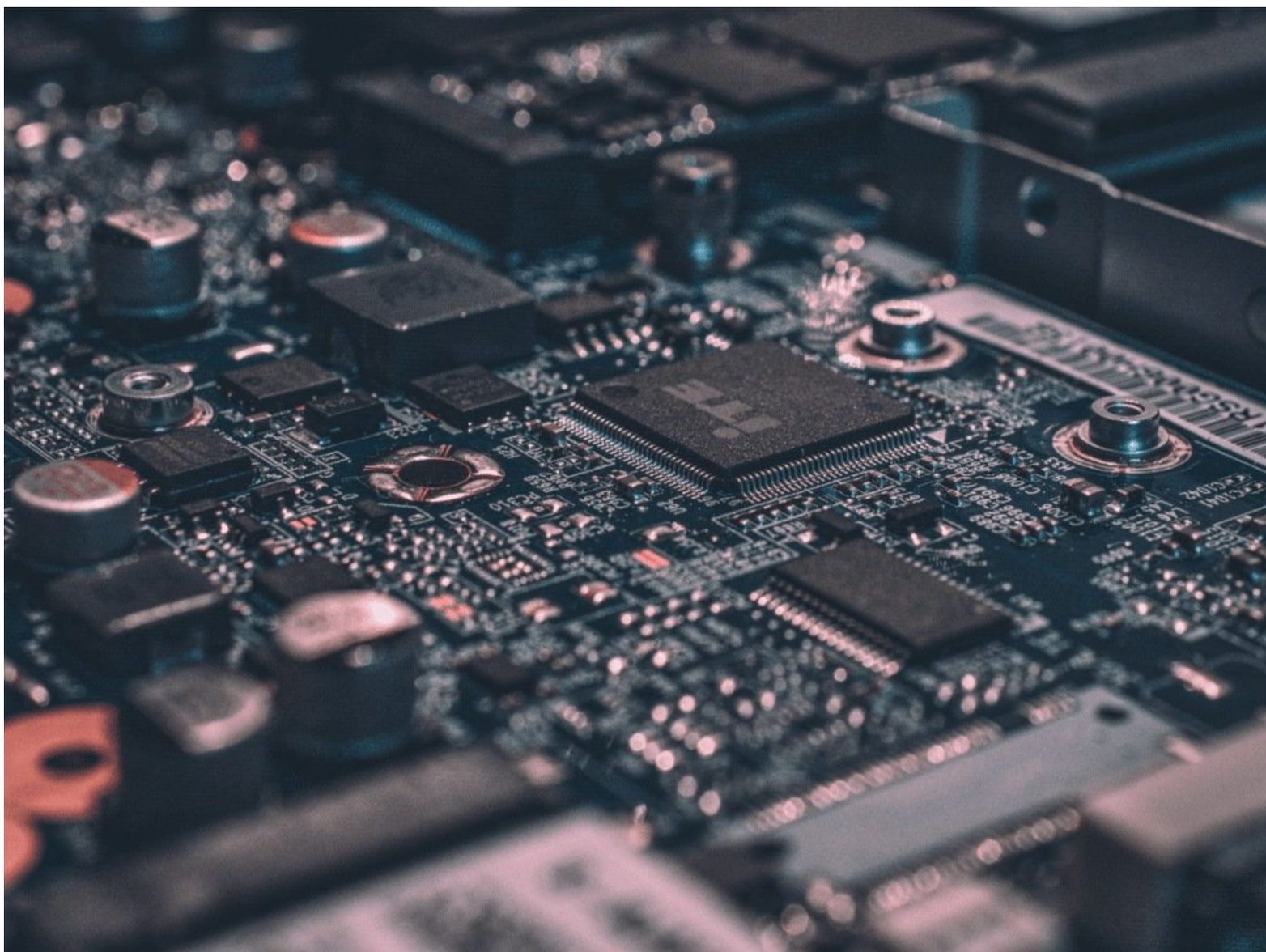




Zurücksetzen des SMC, PRAM und NVRAM auf einem iMac Pro

Der iMac Pro verhält sich seltsam? Diese Resets können vielleicht helfen!

Geschrieben von: Aaron Cooke



EINLEITUNG

Für diesen Mac musste ich eine separate Anleitung erstellen, da dieser Mac den neuen T2-Chip hat und eine andere Vorgehensweise erfordert als die anderen Mac-Desktops.

Schritt 1 — SMC-Reset Teil 1



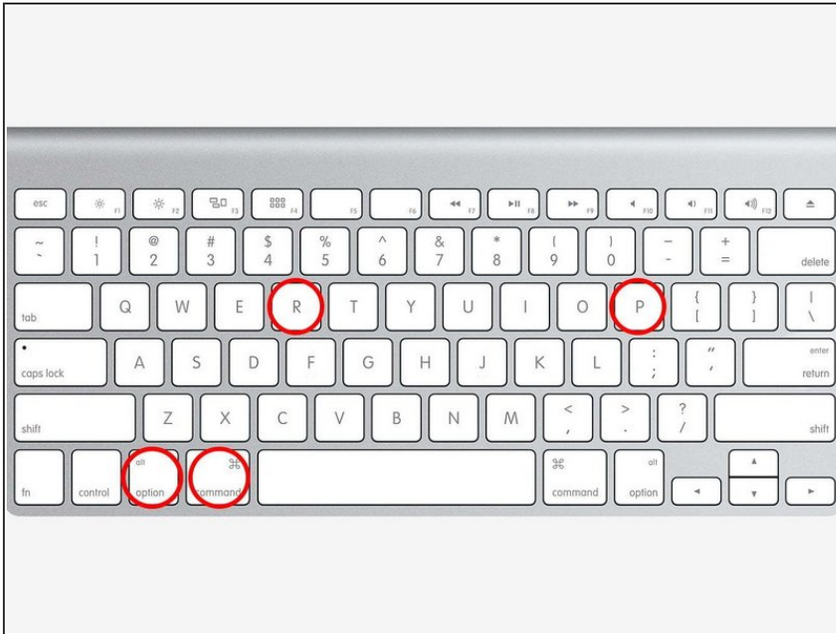
- Wähle im Applemenü > Herunterfahren.
 - Nachdem dein Mac heruntergefahren ist, halte die Einschalttaste 10 Sekunden lang gedrückt.
 - Lasse die Einschalttaste los und warte dann einige Sekunden.
 - Drücke die Einschalttaste erneut, um deinen Mac einzuschalten.
- i** Wenn das Problem dadurch nicht gelöst wurde, fahre mit Schritt 2 fort.

Schritt 2 — SMC-Reset Teil 2



- Wähle im Applemenü > Herunterfahren.
- Nachdem dein Mac heruntergefahren ist, ziehe das Netzkabel ab.
- Warte 15 Sekunden.
- Stecke das Netzkabel wieder ein.
- Warte 5 Sekunden und drücke dann erneut die Einschalttaste, um deinen Mac einzuschalten.

Schritt 3 — PRAM- und NVRAM-Reset



- Schalte deinen Mac aus.
- Schalte ihn dann ein und halte sofort diese vier Tasten zusammen gedrückt: alt, cmd, P und R.
- Du kannst die Tasten nach ca. 20 Sekunden loslassen, während dieser Zeit startet dein Mac möglicherweise neu.
- Du kannst die Tasten loslassen, nachdem das Apple-Logo erscheint und zum zweiten Mal verschwindet.
- Du benötigst eine kabelgebundene Tastatur von Apple, damit diese hier funktioniert.

Wenn du alle diese Resets ausprobiert hast und immer noch Probleme hast, sieh in unserem Forum nach!