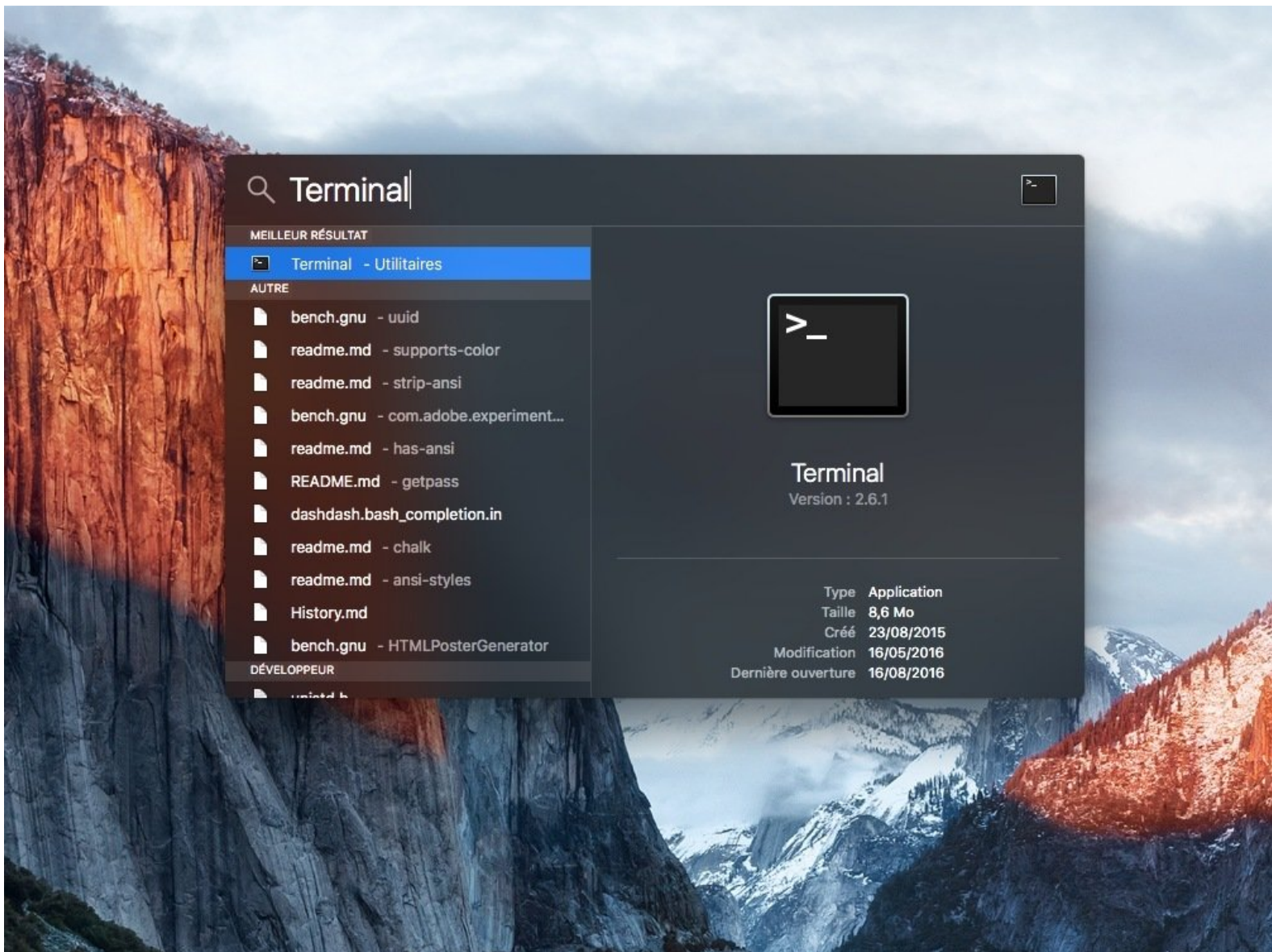




# TRIM aktivieren

Nach dem Einbau einer SSD aktivieren von TRIM auf einem Mac.

Geschrieben von: Anthony Fassler

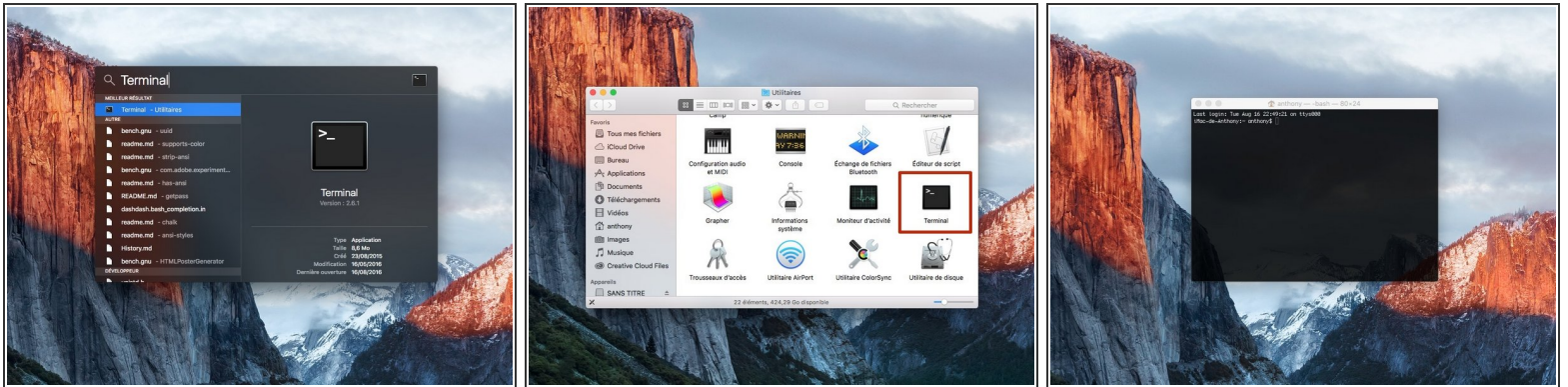


## **EINLEITUNG**

Hier wird gezeigt, wie TRIM nach dem Einbau einer SSD auf einem Mac aktiviert werden kann. Auf längere Sicht wird die Leistung einer SSD durch TRIM erhöht.

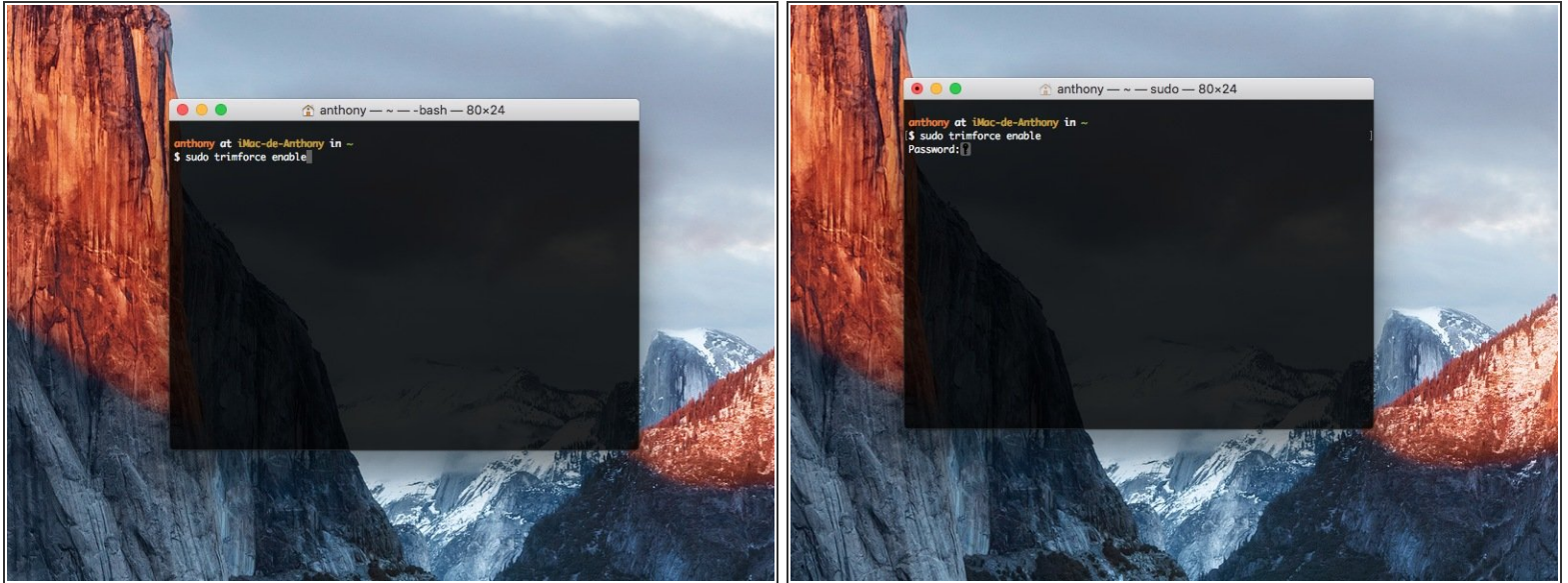
⚠ Vorsicht: wenn die SSD eine APFS Partition besitzt, wird die Aktivierung von TRIM nicht empfohlen.

## Schritt 1 — TRIM aktivieren



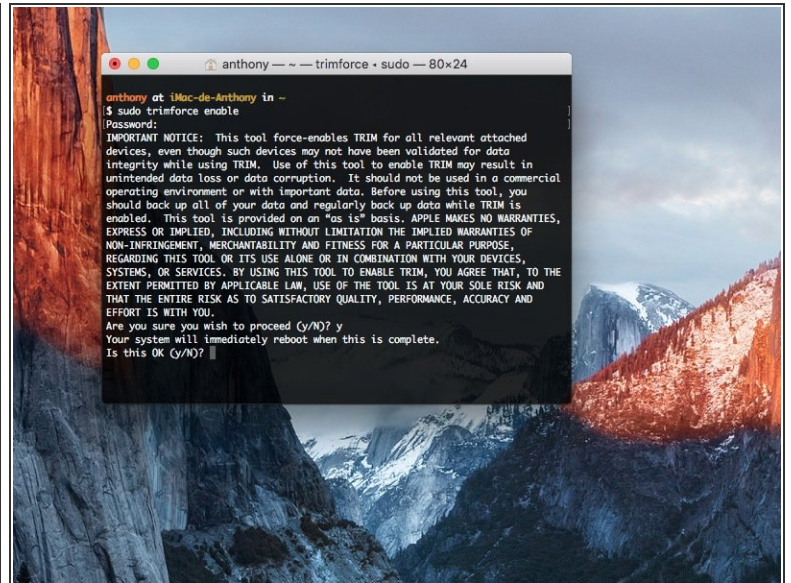
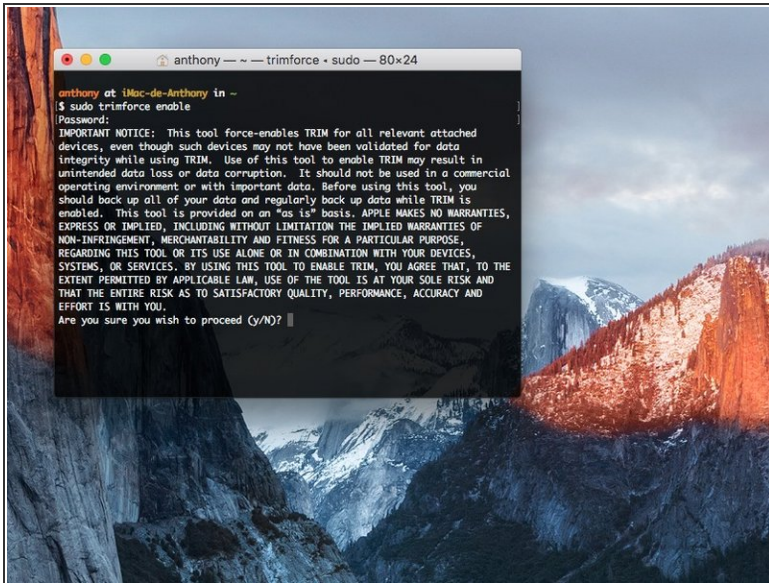
- Benutze **Spotlight** zur Suche oder gehe im Finder zu "**Programme/Dienstprogramme**" um das **Terminal** aufzurufen.
- Klicke **Terminal** an und starte es.

## Schritt 2



- Gib folgende Kommandozeile im **Terminal** ein:
  - **sudo trimforce enable**
- **i** Um TRIM zu **desaktivieren** TRIM musst du folgendes Kommando eingeben: **sudo trimforce disable**
- Drücke die Eingabetaste
- Gib das Passwort ein.
- **⚠ Das Passwort wird bei der Eingabe nicht angezeigt.**

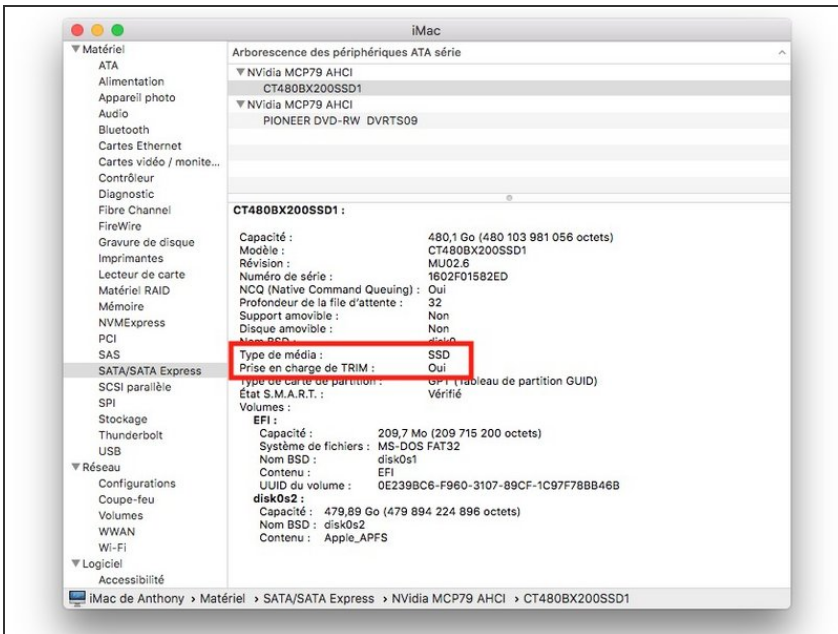
## Schritt 3



- Gib zum Akzeptieren "y" ein, drücke dann die Eingabetaste.
- Gib noch einmal zum Akzeptieren "y" ein und drücke wieder die Eingabetaste.

**⚠ Der Computer führt anschließend einen Neustart durch**

## Schritt 4



- **Glückwunsch, TRIM ist jetzt aktiviert!**

Glückwunsch, du hast TRIM aktiviert!