

HDMI an Ihre Grafikkarte anschließen

Als ich kürzlich meinen Desktop-Computer von meinem Haus zum Haus meiner Eltern verlegte, stieß ich auf ein Problem, das zunächst ziemlich rätselhaft erschien. Ich schloss das HDMI-Kabel an den scheinbar offensichtlichen HDMI-Anschluss auf der Rückseite des Computers an, aber egal wie oft ich es versuchte, der Monitor blieb hartnäckig schwarz. Zunächst vermutete ich, dass der HDMI-Hub der Übeltäter sein könnte, also entfernte ich ihn und schloss den Monitor direkt an den Computer an. Doch das Problem bestand weiterhin.

Erst als ich mir die Rückseite des Computers genauer ansah, bemerkte ich meinen Fehler: Ich hatte das HDMI-Kabel an den HDMI-Anschluss des Motherboards angeschlossen und nicht an den der Grafikkarte. Sobald ich das Kabel vom Motherboard abzog und in den HDMI-Anschluss der Grafikkarte steckte, erwachte der Monitor zum Leben und zeigte alles perfekt an.

Da ich diesen Computer seit fast sechs Monaten nicht mehr benutzt hatte, beschloss ich, die Gelegenheit zu nutzen, um das System zu aktualisieren. Ich führte die folgenden Befehle im Terminal aus, um sicherzustellen, dass alle Software und Bibliotheken auf dem neuesten Stand waren:

```
sudo snap refresh
```

```
sudo apt upgrade
```

Dieser einfache Aktualisierungsprozess stellte sicher, dass mein System reibungslos mit den neuesten Updates lief.