

## Erledigt **Benchmark die zweite**

**Beitrag von „anonymous\_writer“ vom 5. November 2016, 19:22**

Hallo Zusammen,

Meine Grafikkarte ist zwar nicht so schnell, aber interessehalber habe ich auch mal die Tests gemacht. Was mich interessiert hat, was ist der Unterschied zwischen Sierra, Windows 10 und OpenSuse. Daher habe ich den Test mal über alle drei Betriebssysteme gemacht.

Außerdem Interessierte es mich ob der Web Driver einen Einfluss hat.

Hier die Ergebnisse:

Sierra ohne Web und Cuda Driver:



### Sierra mit Cuda Driver:



### Sierra mit Web und Cuda Driver



### Sierra Prozessor



## Sierra Prozessor und GeForce



## Windows 10



## OpenSuse Leap 42.1



Was mich freut ist das ich unter Sierra die besten Werte erreiche. Aber nur mit dem Web Driver. Der Cuda Driver bring da gar nix bei diesem Test. Ansonsten sind die Ergebnisse bei allen drei System fast gleich. Weis einer warum unter OpenSuse und unter Windows 10 bei diesem Test der Prozessor als Auswahl fehlt? Denn gibts bei mir nur unter Sierra. Rechnet OpenGL denn mit beiden, GPU und GPU? Ansonsten bedeutet das Ergebnis ja auch das die Grafikkarte den Prozessor ausbremst.

Gruß wl\_michael