

Optimierungen für ASUS Prime Z390-A| i5-9600K | UHD630

Beitrag von „pebbly“ vom 28. Januar 2020, 09:26

Die Arbeit mit den Beobachtungen hättest du dir nicht machen müssen, meines Wissens nach:

- Das ASUS Boot-Logo sollte eigentlich immer in nativer Auflösung dargestellt werden, bei Dualscreen habe ich allerdings die kleinere Auflösung
- Die Unterbrechung muss sein, da ein Wechsel der Ausgabe aus der Bootsequenz zum Grafiktreiber erfolgt. Ist bei Windows und Linux ebenfalls der Fall, wurde aber in den letzten Jahren durch Bemühungen versteckt. Die Unterbrechung dürfte durch WEG kommen, wenn du die iGPU auch ohne WEG eingebunden bekommst, könnte das die Unterbrechung reduzieren

Meine EFI:

~~- bitte vergleiche die Framepuffer Patches, ich habe alles über die Vega laufen, aber die iGPU müsste so richtig sein~~

EDIT: Patches funktionieren, habe mal meine Vega abgeklemmt und über DP direkt ans MB: 2. Blackscreens habe ich, einmal beim Wechsel auf den Grafiktreiber und einmal vor dem Login