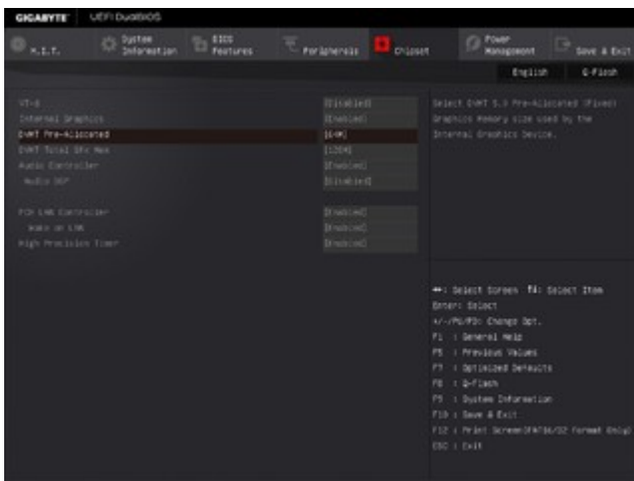


Erledigt WQHD per HDMI(IGPU)

Beitrag von „Feega“ vom 3. Juni 2016, 18:00

[Zitat von YogiBear](#)

Das mit max. wird nichts werden. Preallocated heißt nur, dass diese Speichermenge für BIOS verwendet wird und diese Speichermenge ans Betriebssystem übergeben wird (vereinfacht ausgedrückt). Angeblich soll SkyLake jedoch mit geringeren Werten im BIOS besser laufen, dh. versuche mal den Wert zu verringern...



Habe es jetzt mit diesen Einstellungen probiert, leider immer noch das flackern bei den Fenstern und bei der Info wird immer noch zu wenig Speicher angezeigt bei der HD530. Ich habe es bei "[DVMT Pre-Allocated](#)" auch mit den Werten 32MB und 96MB, leider wieder ohne Erfolg. Was halt mich verwundert wenn ich den Haken bei "Inject Intel" nicht setze habe ich kein Flackern bei den Fenstern, aber dann nicht die maximale Auflösung.

[Zitat von ebs](#)

2 Sachen sind mir aufgefallen. Ändere mal im Clover Configurator bei SMBIOS den Slot 1 beim Ram in Slot 2 und bei Graphics nimm mal den Haken bei Load VBIOS raus.

Wobei mir noch aufgefallen ist, der Speicher Crucial Ballistix Sport LT DDR4 Modell BLS2K4G4D240FSB ist doch 4 GB pro Modul, also insgesamt 8 GB oder sehe ich da

etwas falsch. Damit müsste beim SMBIOS auch die Ram-Größe auf 4096 angepasst werden.

Der Haken bei "Load VBios" ist raus, auch bei Speicher den Slot habe ich geändert und die richtige Partnummer ist natürlich BLS2K8G4D240FSB ...