

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 30. April 2020, 19:14

Dann kannst du das machen und dir einfach den entsprechenden Eintrag in der `config.plist` durch den aus dem `nur-iGPU`-Ordner ersetzen. Das ist der hier:

Device/Property	Dictionary	0 (1 item)
* Add	Dictionary	0 (1 item)
* ProtocolIndexPathList (dict)	Dictionary	0 (1 item)
APPL_aphelloid	Date	<00000000>
APPL_last_name	String	<Built in>
device_type	String	<GPU>
enable HDMI	Date	<00000000>
framebuffer.config.buvid	Date	<00000000>
framebuffer.config.enable	Dictionary	<00000000>
framebuffer.config.flags	Date	<07000000>
framebuffer.config.index	Date	<00000000>
framebuffer.config.pipe	Date	<01000000>
framebuffer.config.type	Date	<00000000>
framebuffer.config.buvid	Date	<00000000>
framebuffer.config.enable	Dictionary	<00000000>
framebuffer.config.flags	Date	<07000000>
framebuffer.config.index	Date	<00000000>
framebuffer.config.pipe	Date	<01000000>
framebuffer.config.type	Date	<00000000>
framebuffer.config.buvid	Date	<00000000>
framebuffer.config.enable	Date	<00000000>
framebuffer.config.flags	Date	<07000000>
framebuffer.config.index	Date	<00000000>
framebuffer.config.pipe	Date	<01000000>
framebuffer.config.type	Date	<00000000>
framebuffer.config.buvid	Date	<00000000>
framebuffer.config.enable	Date	<00000000>
framebuffer.config.flags	Date	<07000000>
framebuffer.config.index	Date	<00000000>
framebuffer.config.pipe	Date	<01000000>
framebuffer.config.type	Date	<00000000>
info-glx	Dictionary	<00000000>
model	String	<Intel UHD Graphics 630>

Außerdem die RX 5700 XT vom Mainboard runternehmen.