

Erledigt

Billige Metal Graka für Mojave

Beitrag von „rubenszy“ vom 3. April 2019, 21:11

Wenn die GT1030 funktioniert dann funktioniert auch die RX 560, einfach mal den Clover Ordner hochladen und man kann sich selbst ein Bild machen.

Sollte er was ich denke laut seinem Eintrag auf MacPro6,1 das SMBios haben dann ich es klar das es ohne Lilu und WEG nicht funktioniert.

```
• -weglog : aktiviert Debug Ausgaben
• -wegoff : deaktiviert das Laden
• -wegmeta : aktiviert das Laden in noch nicht unterstützten macOS
• -wegnvga : deaktiviert externe GPU (oder stable-external-gpu für iGPU)
• -lgfawesa : Intel-Grafik ohne Hardware-Beschleunigung (VEGA-Modul) zu booten
• -rcrtwesa : deaktiviert ATI-RAD Video-Beschleunigung Komplet
• -rcd3d : Erwingt den 24Bit Anzeigemodus
• -rcd3d : deaktiviert DPF standardmäßig (MultiMonitor Support) v1.5.1
• -wdgpr=1 : deaktiviert Several Power-Gating Modus (Details in der FAQ)
• -appleid : Komma getrennte List von Patches: (chipsec, Pibara, VIOHW, By default)
  • -appleid=chipsec : Erwingt none in der ConfigMap für Board-ID
  • -appleid=viohw : deaktiviert die Prüfung auf Board-ID, standardmäßig aktiviert
  • -appleid=pibara : ersetzt Board-ID durch Board-IX
• -appleid= : deaktiviert den Metal Support
• -appleid=0 : deaktiviert Prüfung HWGStartUpWeb
• -appleid=0 : deaktiviert Interface-Support auf 10.13 WWDCStartUpWeb
• -appleid=0 : Zeichnen des Apple-Logos in der zweiten Boot-Phase anstelle des Kopierens des Framebuffers
• -appleid=0 : deaktiviert den Metal Support
• -appleid=0 : deaktiviert IntelAccelerator Fix für Sandy Bridge CPUs
• -appleid=frame : um eine defektere Framebuffer-ID in iGPU zu injizieren (nur für Testzwecke)
• -appleid=0 : deaktiviert DP zu HDMI Converter Patches für Digitalis Sound
• -appleid=1001 : Komma getrennte List von Patches: none, Opcode, wrap, Freq (in 1.2.4)
  • -appleid=1001 : none : deaktiviert CFL-Backlight Patch
  • -appleid=1001 : opcode : aktiviert Frans's CFL Backlight Patch
  • -appleid=1001 : wrap : aktiviert Headkern's CFL Backlight Patch (und enable-cfl-backlight-fix property)
  • -appleid=1001 : Freq : aktiviert CFL Backlight Patch von RehabMan
• -appleid : aktiviert HDMI 2.0 Patches -enable-hdmi20 (in 1.2.1)
```