

# Acer Veriton M290 BIOS "Onboardgrafik" erzwingen

Beitrag von „bermuda“ vom 4. Februar 2023, 19:53

Hallo Gemeinde,

Ich weiß nicht ob ich hier richtig bin, bin aber auf der Suche nach einer Lösung für mein Problem als erstes hier rausgekommen.

Ich hab einen Acer Veriton M290 rumfliegen und wollte den ein bisschen flottmachen.

Ich möchte zusätzlich zur APU noch eine normale Grafikkarte einbauen um bei Bedarf die Stärkere zu nutzen.

Jedenfalls ist die Option zum festlegen der Grafikkarte im Bios zwar vorhanden aber schwarz hinterlegt und auf Auto gesetzt.

Lässt sich sowas freigeben?

Ich habe zu diesem Board "H61H2-AM" leider keine Infos gefunden außer dass es von ECS sein "könnte".

Kann mir jemand helfen?

---

Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 4. Februar 2023, 20:50



Wenn du gesagt hättest was für eine CPU drin steckt dann könnte man dir besser helfen. 😊  
vermutlich wirst um eine DGPU nicht herum kommen.

## Beitrag von „apfel-baum“ vom 4. Februar 2023, 23:04

hallo [bermuda](#) ,

wenn man die biosdatei nicht hat kann man folglich recht wenig dazu sagen, wenn möglich ist es vielleicht via einer tastenkombi ala advanced menü zugänglich, wäre nun mal eine vermutung- aber letztlich wissen tu ich das auch nicht.

lg 

edit-

da ich nachwievor nicht im besitz des boards oder bios bin, versuche es mit der taste f2 via boot und im erweiterten-advanced menü, vielleicht klappt das, keine garantie meinerseits

---

## Beitrag von „bermuda“ vom 5. Februar 2023, 12:20

Die Blos Version ist P01-A4

Die Verbaute CPU ist (noch) ein Intel G630.

Falls das hilft.

---

## Beitrag von „Max“ vom 5. Februar 2023, 12:26

Ein Pentium also?

Ich denke mal, der schaltet automatisch auf die externe GPU um wenn du Eine einbaust, die integrierte Grafik läuft wahrscheinlich nicht damit

---

## Beitrag von „OSX-Einsteiger“ vom 5. Februar 2023, 12:39

[bermuda](#)

Die CPU ist eine Sandy Bridge das BIOS wird wohl kein UEFI können ?

---

### **Beitrag von „bermuda“ vom 5. Februar 2023, 13:27**

Ja ist ein Pentium, ich würde allerdings noch aufrüsten wenn sich das Problem mit der Grafikkarte dadurch lösen lässt.

Zu Uefi hab ich nix gefunden, er hat nur die probenhalber eingehängte SSD als UEFI angezeigt.

Also ich hab mich nochmal schlauer gemacht.

msinfo32 sagt mir es ist UEFI