

Sapphire Radeon GPRO 4300 (wx 4100) keine Beschleunigung auf Catalina 10.15.7

Beitrag von „Schaka“ vom 13. Februar 2023, 14:53

Nur mal so um meine Erfahrung zu berichten. Die GPro 4300 ist definitiv keine WX 4100. Es ist maximal eine WX 2100/WX3200. Es ist ein Lexa core mit 512 Shadern.

Equivalent dazu ist eine Lexa RX 550 (nur gibt's die nicht mit 4GB soweit ich weiß).

Mit der Device-ID und no-gfx-spoof von LetsGo funktioniert's übrigens trotzdem einwandfrei. Nur nicht das -radcodec boot-arg vergessen.

Ich vermute mal dass eine WX 2100 damit auch problemlos funktionieren sollte. Nur mit der WX 3200 (640 shader) würde ich's nicht unbedingt riskieren.

Hier einmal der PC mit der GPro 4300. Eine einfache Lexa RX 550 hätte es auch getan, wenn ich nicht single-slot mit 4 outputs gebraucht hätte.

<https://i.imgur.com/zBHRyBs.jpg>