MacBook Pro 2013 Thunderbolt 2 und eGPU Razor Core X GPU R9 270x

Beitrag von "Tom46" vom 30. Juli 2021, 14:11

MacbookPro Thunderbolt 2 und eGPU Razor CoreX **GPU R9 270x?**

Hallo erstmal und ich freue mich hier zu sein..

ich besitze ein MacBookPro 2013 mit TB2 Catalina installiert . Daran möchte ich eine eGPU betreiben. Ein Gehäuse (Razor Core x) habe ich bereits. Ebenso TB2 auf TB3 Adapter (original Apple) und ein TB2 Kabel, ebenfalls original Apple. Jetzt meine Frage: ich beabsichtige eine Radeon R9 270x in der eGPU zu betreiben, ich weiß das sie im MacPro unterstützt wird, deshalb diese Karte. Die von Apple vorgeschlagenen GPUs sind mir einfach zu teuer RX Modelle, Vega... wegen Mining haben die ja Mondpreise...

Kann mir vielleicht jemand sagen ob das klappen könnte? Und falls sich jemand auskennt... ist das dann Plug n Play oder ist da noch ein gewisses Script auszuführen oder ähnlich?

würde mich über Antworten freuen.

lieben Gruß Torben