

RX 6xxx(XT) Thread, Lieferbarkeit, Kompatibilität, Leistung

Beitrag von „jan2000“ vom 2. Februar 2022, 12:26

So sieht es aus. Aber ich muss gestehen, dass ich aktuell nicht auf die Lösung von GDNA zurückgreife, sondern eine andere SSDT nutze, in der der USB Port nicht neu deklariert wurde und die Dvice ID via OC injecte. War als Gegencheck für die Benchmarks gedacht, ist nun aber drinnen geblieben. Ich kann das wenn ich Zeit habe gern noch einmal rückgängig machen und testen.

Spoiler anzeigen

```
System Information:
Model Name: MacBook Pro (15,2)
Model Identifier: MacBookPro15,2
System Version: macOS 12.0
Kernel Version: Darwin Kernel Version 21.0.0: Tue Aug 10 22:03:11 PDT 2021; root:xnu-802.2.2/~/RELEASE_ARM_T8020/21A000.200.0/RELEASE_ARM_T8020
System Integrity Protection: disabled
```

```
System Information:
Model Name: MacBook Pro (15,2)
Model Identifier: MacBookPro15,2
System Version: macOS 12.0
Kernel Version: Darwin Kernel Version 21.0.0: Tue Aug 10 22:03:11 PDT 2021; root:xnu-802.2.2/~/RELEASE_ARM_T8020/21A000.200.0/RELEASE_ARM_T8020
System Integrity Protection: disabled
```