

Erledigt

Wieso Airplay Immer Noch Nicht Über Einfachen Wege Möglich?

Beitrag von „chaironimo“ vom 21. Januar 2019, 13:35

Hab bei meinem System die IG Plattform ID über Clover gesetzt und IGPU im Bios aktiviert. Airplay zum AppleTV 4k läuft, habs gerade mal wieder getestet. Mich wundert nur, dass es jetzt scheinbar über meine Nvidia läuft. Ich dachte früher hätte das die HD4600 übernommen.

The image shows a Mac OS system monitoring dashboard overlaid on a YouTube video player. The dashboard is divided into several sections:

- ZEIT:** 13:00, 21.01.2019
- SENSORS:**
 - MBFan0: 713rpm
 - CPU Frequency: 4,40 GHz
 - CPU Package: 4,26 GHz
 - CPU Package: 57°
 - CPU Package Total: 49,35 W
 - GPU1: 780rpm
 - GPU1: 30rpm
 - MBFan1: 936rpm
 - MBFan2: 604rpm
 - MBFan3: 0rpm
 - MBFan4: 0rpm
- CPU:**
 - CPU usage: 21%
 - Durchschnittliche Last: 2,22
 - Laufzeit: Od, 19h, 11m
- SPEICHER:**
 - Speicherdruck: 35%
 - Speicher: 72%
- LAUFWERKE:**
 - Macintosh HD: 126,6 GB frei
 - Macintosh Space: 1,26 TB frei
 - Mojave: 194,5 GB frei
- NETZWERK:**
 - Peak ↑: 947K
 - Peak ↓: 11M
 - ↑: 19,05 KB/s
 - ↓: 36,10 KB/s
- INTEL HD GRAPHICS 4600:**
 - Speicher: [Progress bar]
 - Prozessor: [Progress bar]
- NVIDIA GEFORCE GTX 960:**
 - Speicher: [Progress bar]
 - Prozessor: [Progress bar]
- PROZESSE:**
 - Google Chrome: 11,3%
 - prl_disp_service: 9,4%
 - Dropbox: 1,8%
 - WindowServer: 1,0%
 - kernel_task: 0,7%
- DURCHSCHNITTliche LAST:**
 - Peak Load: 4
 - 2,22 (blue), 2,11 (orange), 2,24 (grey)
- LAUFZEIT:** 19 Stunden, 11 Minuten

The video player in the background shows an AirPlay screen with the text "Dieses Video spielt auf deinem Apple TV."