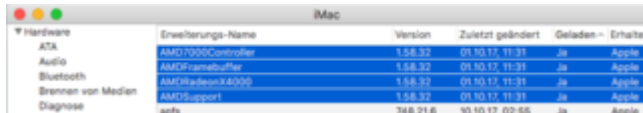


AMD RADEON RX Grafikkarten ohne LILU & WhateverGreen nutzen


Beitrag von „griven“ vom 28. Oktober 2017, 01:18

Ihr müsst in den jeweiligen Controller.kext gucken. Schaut Euch einfach an was OS-X von sich aus lädt für die R9-270X sieht das so aus:



	Erweiterungs-Name	Version	Zuletzt geändert	Geladen	Erhalten
Hardware					
ATA	AMD7000Controller	1.5.0.32	01.10.17 11:31	Ja	Apple
Audio	AMD7000Controller	1.5.0.32	01.10.17 11:31	Ja	Apple
Bluetooth	AMD7000Controller	1.5.0.32	01.10.17 11:31	Ja	Apple
Brennen von Medien	AMDSupport	1.5.0.32	01.10.17 11:31	Ja	Apple
Diagnose	asf	748.21.6	10.10.17 02:55	Ja	Apple

Demnach ist klar das nur Framebuffer zum Einsatz kommen können die in der AMD7000Controller.kext auch definiert sind. Schaut man nun in die info.plist des Kext findet man in meinem Fall dort folgende Einträge (passt für alle R9 und HD7XXX Karten):



Framebuffer	Model	Revision
0	0	0
1	0	0
2	0	0
3	0	0
4	0	0
5	0	0
6	0	0
7	0	0
8	0	0
9	0	0
10	0	0
11	0	0
12	0	0
13	0	0
14	0	0
15	0	0
16	0	0
17	0	0
18	0	0
19	0	0
20	0	0
21	0	0
22	0	0
23	0	0
24	0	0
25	0	0
26	0	0
27	0	0
28	0	0
29	0	0
30	0	0
31	0	0

und bemüht man obendrein Google zur AMD7000Controller.kext findet man ebenfalls heraus das Futomaki ebenfalls definiert ist auch wenn er keine Erwähnung im Kext findet. Zu allem anderen hat ja [@Mork vom Ork](#) schon auf die Pflichtlektüre hingewiesen 😊