

# RadeonBoost.kext - Benchmark Scores wie am echten Mac / unter Windows

Beitrag von „IndioX“ vom 20. Mai 2020, 20:57

[Zitat von DerTschnig](#)

Habe im Netz gelesen, dass man des BootRom am MacPro 5.1

mit diesem Romtool app sichern soll.

(Dump System Rom Sicherung)

Hab mich aber selber noch "nicht" getraut !!!

Passwort ist "rom"

Was sagt ihr dazu??

Alles anzeigen

ja, das ist eines der wichtigsten tools eines cMP

im bootROM stehen nicht nur veränderbare werte (startlaufwerk und andere einstellungen),  
aber auch wichtige dinge wie die boardnummer usw.

solltest du deinen rechner bricken kannst du diese wichtigen gesicherten informationen  
entweder

mit dem romtool wieder auf den SPI schreiben oder einen neuen damit flashen und einlöten.

wichtig beim 5,1er ist beim sichern und flashen mit dem romtool zu wissen welcher

SPI chip typ verbaut ist.

das muss man direkt am chip auslesen (ist als U8700 auf der backplane bezeichnet und befindet sich rechts von den beiden stromanschlüssen auf dem board)

interessanterweise hatte ich heute einen gesichert, der wie alle 4,1 auch, nicht im romtool nachgefragt hat (der erste echte 5,1er vom zig die ich bearbeitet hatte)

um das bootROM überhaupt auszulesen muss im recoverymode (cmd+r beim start) im terminal mit csrutil disable das [SIP](#) ausgeschaltet werden.

und keine angst, nur beim sichern mit diesen informationen kann nichts schiefgehen und lässt dich ruhiger schlafen +g\*

.