

PMPatch für UEFI Bios

Beitrag von „thomaso66“ vom 28. Januar 2014, 19:35

Bei Biosen verschiedener Hersteller ist das Register MSR 0xE2 gesperrt, das verhindert das, das native OS X Power Management läuft, mit diesem Patch kann das Bios File so gepatcht werden, das es läuft.

Geht mit AMI, Phoenix und Insyde UEFI Biosen für Intel der Chipsätze Serie 5,6,7,8

Verwendung: `pmPatch /pfad/zum/original.bios /pfad/zum/ gepatchten.bios`

FAQ:

Ich habe viele "... nicht gefunden" Nachrichten in Programm-Ausgang, ist das schlecht?

-Nein, wenn die letzte Nachricht "Output-Datei generiert" ist, ist es OK

[PMPatch_0.5.14_win.zip](#)

[PMPatch_0.5.14.1_osx.zip](#)

Autor des Programms und Dank für diesen hervorragenden Hack gilt CodeRush