

Kurzanleitung: Catalina / BigSur auf Dell Latitude E6330 (E6X30) mit Intel Core i7-3520M und HD4000

Beitrag von „grecedrummer“ vom 22. Juli 2021, 18:32

... zu 90% aller Batterie-betriebenen Motherboards haben einen Jumper der mit clear-pw-cmos versehen ist oder ähnlichem. HP und Dell praktizierten es zumindest so von 1998 bis 2019. Ob und wie es sich mit UEFI anders sein sollte, müsste man mich steinigen.

Wir hatten auch einen anderen Trick:

Batterie raus, 10 Minuten warten, Kontakte der Batterie kurzschließen, für 5 Sek Strom geben so dass man den Lüfter hört, ins BIOS rein gehen F2 oder F12 oder ENTF, dann sofort ausschalten! Vorsicht, nicht jedes Motherboard findet diese Geschichte gut. Gewisse spezielle Boards löschen tatsächlich alles, was natürlich für gewisse Settings Network booting für die Katz sind!

Bitte nur ausführen wenn man weis was man macht (oder zumindest so tun als ob)

