

Erledigt

Komme bei custom DSDT-Patch (Lappy Battery) nicht weiter

Beitrag von „grt“ vom 12. Oktober 2016, 21:26

schieb mir doch am sonntag mal die dsdt, so wie sie aktuell ist, rüber, da hätte ich zeit, mir das mal anzukieken.

so wie ich das in der originalen gesehen hab, ist das nadelöhr das eine 256-bit register, das leider auch ausserhalb des EC aufgerufen wird, also der ganze L1L4 und B1B4/B1B2-kram auf die entstandenen 8-bit schnipsel angewendet werden muss.

es wär experimentell, die methoden ineinander zu verschachteln, kann aber funktionieren. versuch könnte kluch machen..