

Erledigt

SSDT / DSDT Fragen

Beitrag von „al6042“ vom 16. Juli 2016, 15:00

Ein Treiber ist ein zusätzliches Programm oder eine Erweiterung der bestehenden Programm-Elemente, dass die Nutzung einer per DSDT.aml oder in der Hardwareerkennung beschriebenen Hardware ermöglicht.

Das Patchen per Maciasl erfolgt immer noch manuell, da Du die Auswahl treffen kannst, welche Patche aus den möglichen Repositories tatsächlich in deine DSDT.aml hinein kommen sollen. Dabei kann es vorkommen, dass der Patch alleine nicht ausreicht und du tatsächlich noch ein paar Zeilen anpassen musst.

Die von dir hier zitierten Beschreibungen beziehen sich noch auf die Nutzung von Chameleon/Chimera (boot.plist), können aber z.T. und theoretisch auch auf die Config.plist von Clover oder die Defaults.plist von Ozmosis übernommen werden.

Die Nutzung von DSDT.aml oder SSDT.aml kann somit tatsächlich zur Methode 1 des Wiki gezählt werden, da damit die Inject-Funktion zu verschiedenen Hardware-Elementen durchgeführt wird, nur auf einem früheren und maschinennäheren Level.