

Erledigt

Sierra auf meinem Ideapad 300 17ISK

Beitrag von „EintopfLakai“ vom 1. Juli 2016, 11:20

hab mir das ganze mal durchgelesen, jedoch hapert es wieder daran, das es für mein Bios mal wieder kein Tool gibt, womit ich mein derzeitiges Bios aus dem Chip extrahieren kann... für AMI etc pp. gibt es ja einige Tools dafür, die unter Windows (was aktuell aufm Laptop läuft) funktionieren... Entweder ist es wirklich aktuell aussichtslos oder ich übersehe etwas, was ich bis jetzt nicht bedacht habe...

Ich mein, die 0x.... Ziffern für die [DVMT](#) sind einleuchtend, aber dennoch unbekannt, ob diese Codes bei meinem Bios die selben sind. Wie jeder weis, braut jeder sein eigenes Bier und dem zu folge ist es durchaus denkbar, das Insyde dafür wieder ganz andere Codes besitzt als in dem Bios des Beispiels....

EDIT:// ich weis nicht ob hier überhaupt noch jemand reinschaut. Jedoch habe ich mir die Geschichte mit der Efi-Shell mal genauer angesehen und es soll wohl laut dem Bios-Mod-Forum möglich sein, damit auch die versteckten Tabs zu öffnen. Habe dazu mal aus dem Bios die Setup Utility sparte ausgegraben und verstehe auch was dort mit "gray_out" und "suppressed_if" gemeint ist. Jedoch nicht wie ich einen setup_var Code mit den richtigen Werten erstelle um diese dann anzeigen zu lassen. Habe mal das Setup Utility mittels IFR in Textform angehängt.

EDIT2:// das Thema ist nicht erledigt, jedenfalls nicht von meiner Sicht aus. Erstelle mir grad den gefühlten 1000. Stick zum Installieren von El Capitan auf mein Notebook und bin gespannt ob es langsam mal funktionieren will. Denn bisher war nur Clover kooperativ, der Installer jedoch nicht.