

**Erledigt**

## **Lenovo E560 - Clover - EL Capitan**

**Beitrag von „OliverZ“ vom 10. Februar 2017, 12:47**

Aus eigener leidvoller Erfahrung folgende Information:

Lenovo hat den Zugang zu den Advanced [BIOS Settings](#) mit den letzten BIOS-Updates für den normalen User geblockt. Der oben beschriebene Patch korrigiert eine Einstellung im BIOS und überschreibt sie in Clover mit dem Patch, sodass für Clover der richtige Wert für die [DVMT](#)-Table für den Betrieb der GPU von OS X notwendigen Wert kommt. Nachdem es verschiedene Varianten des Lenovo E560 gibt (mit oder ohne AMD-Graphikkarte, mit Intel Core I5- oder I7-Prozessor) käme es auf einen Versuch an.

Mehr ist das nicht. Es gibt allerdings für die meisten Lenovo-Notebooks neueren Datums eine geheime Tastenkombination, mit der man die Advanced BIOS-Settings kommt. Notfalls bei der Lenovo-Hotline anfragen. Manchmal benötigt man 2 bis 3 Anläufe, bis man auf einen wissenden Supportmitarbeiter kommt. Diese Tastenkombination ist nicht bei allen Lenovo-Notebooks gleich.

Alternativ kannst Du folgende EFI, die ich verwende von mir testen.

Die device-id für die GPU ist anzupassen. Es ist keine FAKE-ID für die GPU notwendig. Auch das ist ein Versuch, aber mit hoher Wahrscheinlichkeit ein erfolgreicher.