## Erledigt ElCapitan 10.11.6 -> Sierra 10.12.5

## Beitrag von "al6042" vom 9. Juli 2017, 22:50

Beim Booten sollte es ein Ozmosis-Screen geben, der dir die möglichen Partitionen zum Booten anzeigt.

Rechts oben gibt es ein Symbol, dass du mit der Maus anklicken und somit in die EFI-Shell kommst.

Da die EFI sitzt meistens auf disk0, deswegen gibt man hier folgendes zum öffnen ein

Code

1. fs0:

Danach geht es wie folgt weiter bis zum Ordner "Plugins":

Code

1. cd EFI\Oz\Darwin\Extensions\Common\FakeSMC.kext\Contents\Plugins

Dann den folgenden Befehl zum Löschen des motzenden Sensors:

Code

1. rm FakeSMC\_CPUSensors.kext

Die darauffolgende Frage mit y beantworten.

Code

1. exit

um die UEFI-Shell zu verlassen.

ACHTUNG - Durch das englische Tasten-Layout verschieben sich folgende Sonderzeichen und

## Buchstaben

## Deutsches Layout Englisches Layout

*	Shift + 8 oder "*" im NumPad
:	Shift + ö
/	"-" (links der rechten Shift-Taste) oder "/" im NumPad
١	"<" (rechts der linken Shift-Taste)
У	z