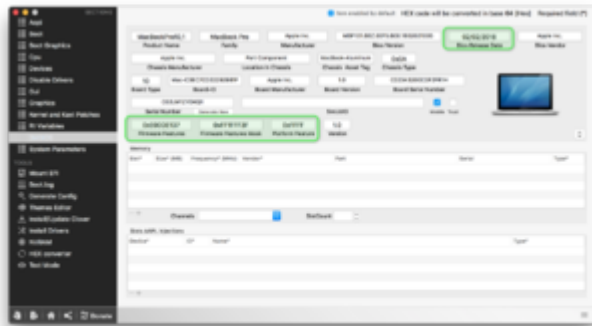


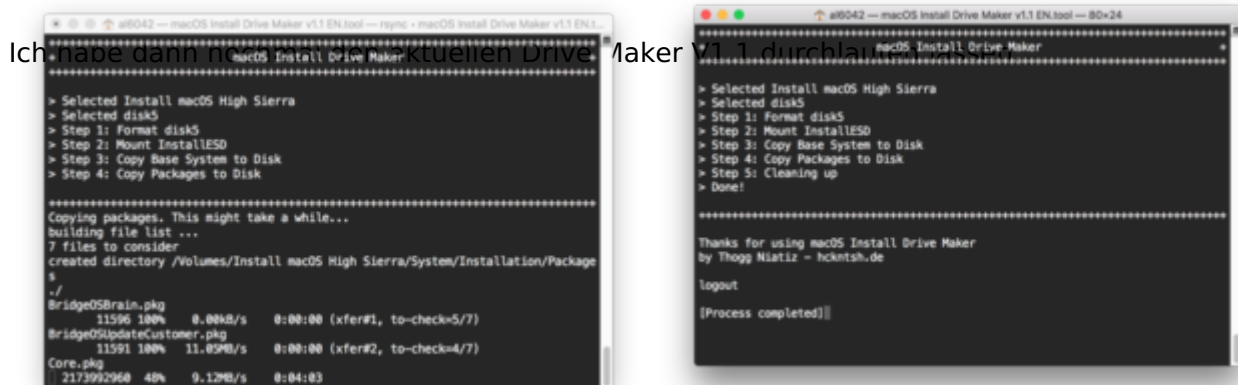
## Erledigt **Lenovo T430s**

Beitrag von „al6042“ vom 4. März 2018, 10:42

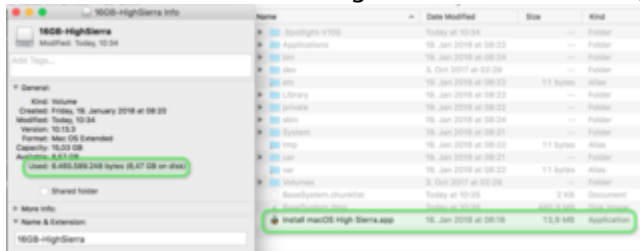
Bei den erwähnten Werten geht es um die Angaben im SMBIOS deines Rechners.  
Am folgenden Beispiel kannst diese am Beispiel eines MBP10,1 sehen:



Man beachte, dass das "[Bios Release Date](#)" auch Bestandteil des Wertes unter "Bios Version" ist = ".180202..."



und mir das Ergebnis mit angezeigten, versteckten Dateien angeschaut (ACHTUNG: Ich habe meinen Stick zu "16GB-HighSierra" umbenannt):



Wenn du die versteckten Dateien nicht angezeigt hast, findest du nur die Datei "Install macOS

High Sierra.app", die tatsächlich nur 13,9 MB groß ist.

Wenn du aber die Eigenschaften des USB-Sticks anschaust, stellst du fest, dass auf dem Stick ca. 6,47 GB belegt sind.

Somit arbeitet das Tool einwandfrei, aber deine Prüfung der Datenmengen des Sticks ist nur auf die sichtbaren Dateien eingeschränkt, während eine Prüfung des kompletten Sticks die tatsächlichen Datenmengen sauber anzeigt.

Dann im Nachgang noch den Clover in die EFI des Sticks und los geht's...