

Erledigt

# Skylake      Sammelthread      (lauffähige Konfigurationen) Notebook

**Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 14. Juni 2016, 15:22**

Da sich hier immer mehr lauffähige Skylake-Hackintosh Systeme wiederfinden und das wahrscheinlich in Zukunft nicht weniger wird, eher ganz im Gegenteil.

Somit wäre es hilfreich für potenzielle Upgrader/Umsteiger, wenn hier jeder mit lauffähigem Skylake-Hacky sein System mit der jeweils verbauten Hardware einträgt. OS X Version, Bootloader, BIOS Version, etc.

Evtl. könnte man hier auch noch die Kexte, SSDT's oder auch config.plist's sammeln. Damit können wir wahrscheinlich vielen beim Kauf von Hardware helfen. Weitere Anregungen wie man den Thread gestalten, ändern, etc. kann werden gerne angenommen, dann haut mal in die Tasten.

**Bitte wegen der Übersicht NUR Konfigurationen posten**, falls Diskussionsbedarf oder Fragen bestehen, stellt diese bitte im dafür Bereitgestellten Thread: Hilfe und Diskussionen

Ich hier mal mit meinem System an:

Skylake-Notebook

HP ENVY Notebook - 13-d071ng

CPU: Intel Core i5-6200U mit Intel HD 520

Speicher: 8 GB DDR3L RAM

Festplatte: 256 GB M.2 SSD Samsung PM851

Display: QHD+ IPS Bildschirm 13,3" (3200 x 1800)

Webcam: HP True Vision HD

Audio: Bang & Olufsen Zwei-Lautsprecher-System (Codec: Realtek ALC290)

WLAN: BCM43142 BT 4.0 getauscht gegen DW1560 (BCM94352 BT 4.0)  
Kartenleser: Realtek PCI Express

Den Cardreader konnte ich bis jetzt nicht zur Mitarbeit überreden.  
Seit dem Austausch des WLAN-Modules funktioniert sogar der Ruhezustand und das Aufwachen perfekt.

EFI-Ordner für den Boot-Stick [EFI\\_HPE envy13.zip](#)  
Kexte für Post-Install [kexts\\_HPE envy13.zip](#)  
Config für lfd. System [config.plist.zip](#)

Ich habe jetzt nochmal die DSDT überarbeitet, so dass ich alle ACPI Patches (old und new) in Clover deaktivieren konnte. Der Vorteil dabei, es bootet wesentlich schneller.

[DSDT-Final.aml.zip](#)