

Erledigt

# Clover Bootloader für AsRock Z77 Pro3 Mainboard

Beitrag von „Huberer“ vom 3. April 2015, 21:56

Hallo mauretio,

hab heute zufällig mein altes System mit dem Asrock B75M-ITX ausgepackt, welches ich vor längerer Zeit einmal mit Clover (aber ohne Sound) am Laufe hatte. Wegen dem Sound habe ich es dann aber wieder weggeben.

Da ich nicht sicher war auf dem Board noch das "gepatchte" Bios drauf war oder nicht, habe ich sicherheitshalber das Original-Bios geflasht und danach wiederum das gepatchte.

Dabei ist mir aufgefallen, dass die ganze Zeit die Clover-Einträge im Bios vorhanden waren. Was ich auch versuchte habe (übers Bios oder über Clover), es ist mir einfach nicht gelungen diese aus den Boot-Optionen aus dem Bios zu bekommen. Dadurch war es mir auch nicht möglich eine Neuinstallation von der Platte zu booten.

Somit dachte ich mir, na super, hast das ähnliche Problem wie. Bin dann auf der Suche ins www gegangen und bin auf diese Seite [hier](#) gestoßen (ich bitte um Erlaubnis diese zu verlinken). Dabei hat mir der Abschnitt "CMOS-Reset mit Jumper" geholfen die Einträge aus dem UEFI zu entfernen.

Vielleicht wäre das auch eine Option bei dir. Probieren würde ich es auf jeden Fall.

Huberer

Edit: so ich muss leider meine Aussage von oben korrigieren. Das Problem lag nicht am Bios sondern am USB Stick. Hab bei Clover (Bootauswahl) nicht die SATA-Platte sondern den USB-Stick als Boot-Medium fürs Bios eingetragen. Jedesmal wenn der Stick dran war, dann war im Bios auch dieser mit den Clover-Bootoptionen vorhanden. Also war der CMOS-Reset unnötig. Aber diese Vorgehensweis mit dem Entfernen der Batterie würde ich auf jeden Fall ausprobieren.