

Erledigt

Unterschied S/L/E --Clover

Beitrag von „al6042“ vom 23. Juni 2016, 14:10

Der Ordner /System/Library/Extensions (/S/L/E) wird bei einem Original-Mac grundsätzlich nur mit Original Apple-Kexten gefüllt.

Zusätzliche Kexte anderer Hersteller finden sich im Ordner /Library/Extensions (/L/E).

Bei unseren Hackis haben wir ja die Installation von Kexten mehr oder weniger selbst in der Hand und können somit auch den Ablage-Ort zum Teil selbst wählen.

Während die Kext-Installtools gerne direkt nach /S/L/E installieren, hat man aber auch die Möglichkeit vereinzelt Kexte unter Clover bereitzustellen.

Das ist vor allem bei Multi-OSX-Boot Umgebungen spannend, dann aber auch bitte die OSX-Versions Ordner unter /EF/Clover/kexts nutzen.

Oder man legt Wert darauf, dass bestimmte Kexte auch in der RecoveryHD zur Verfügung stehen.

Gutes Beispiel ist hier der IntelMausiEthernet oder AppleIntelE1000e...

Beide können unter Clover in der EFI abgelegt werden und ermöglichen die Netzwerk Nutzung sowohl im OSX als auch in der RecoveryHD.

Aber Achtung:

Kexte, die eine Abhängigkeit zu anderen Kexten im Ordner /S/L/E haben, können nicht in der EFI genutzt werden, da diese sonst zu einem KP beim Booten führen können.

Das liegt daran, dass im Moment des KextLoads aus der EFI die Daten aus /S/L/E noch nicht verfügbar sind.

Hier als Negativ-Beispiel dient der RealtekRTL8111...