

# Lenovo Thinkpad T530 I5-3210M Mojave

Beitrag von „Lincoln“ vom 30. Juni 2020, 16:25

Vielen Dank für eure Antworten

[Boardman](#) der Grund warum ich gerne auf Mojave upgraden würde ist, weil es neue Versionen gibt von Apps, die nicht mehr auf ElCapitan laufen und ich dann mein iPhone XR mit macOS syncen kann + iCloud ist dann kompatibel mit iBooks etc. Und die nächste finale Version ist Mojave. Catalina ist erst in 10.15.5.

[grt](#) ich war mir nicht sicher, ob die config.plist und DSDT etc. wegen dem neuen Filesystem (nach ElCapitan) funktioniert. Ich war auch verwundert was VirtualSMC etc. ist. Daher dachte ich wäre es vielleicht einfacher von 0 zu beginnen. Ich habe das jetzt mal so wie du beschrieben hast ausprobiert:

Folgende Kexte, welche, in meinem alten ElCapitan Clover verwendet werden für Mojave\_Clover auf neuste Version geupdated:

RehabMan-FakeSMC-2018-0915 - FakeSMC.kext (updated) 15/09/2018

AppleALC-1.5.0-RELEASE - AppleALC.kext (updated) 01/06/2020

RehabMan-Battery-2018-1005 - ACPIBatteryManager.kext (updated) 05/10/2018

Lilu-1.4.5-RELEASE - Lilu.kext (updated) 01/06/2020

RehabMan-CodecCommander-2018-1003 - CodecCommander.kext (updated) 03/10/2018

RehabMan-Voodoo-2018-1008 - VoodooPS2Controller.kext (updated) 08/10/2018

RehabMan-IntelMausiEthernet-v2-2018-1031 - IntelMausiEthernet.kext (updated) 01/11/2018

RehabMan-USBInjectAll-2018-1108 - USBInjectAll.kext (updated) 09/11/2018

BrcmFirmwareRepo.kext (updated) 06/05/2018

BrcmPatchRAM2.kext (updated) 06/05/2018

**Diese Kexte habe ich erstmal nicht geupdated, die hat mir Sascha\_77 aufgrund meiner re-branded Atheros 9280 geschickt:**

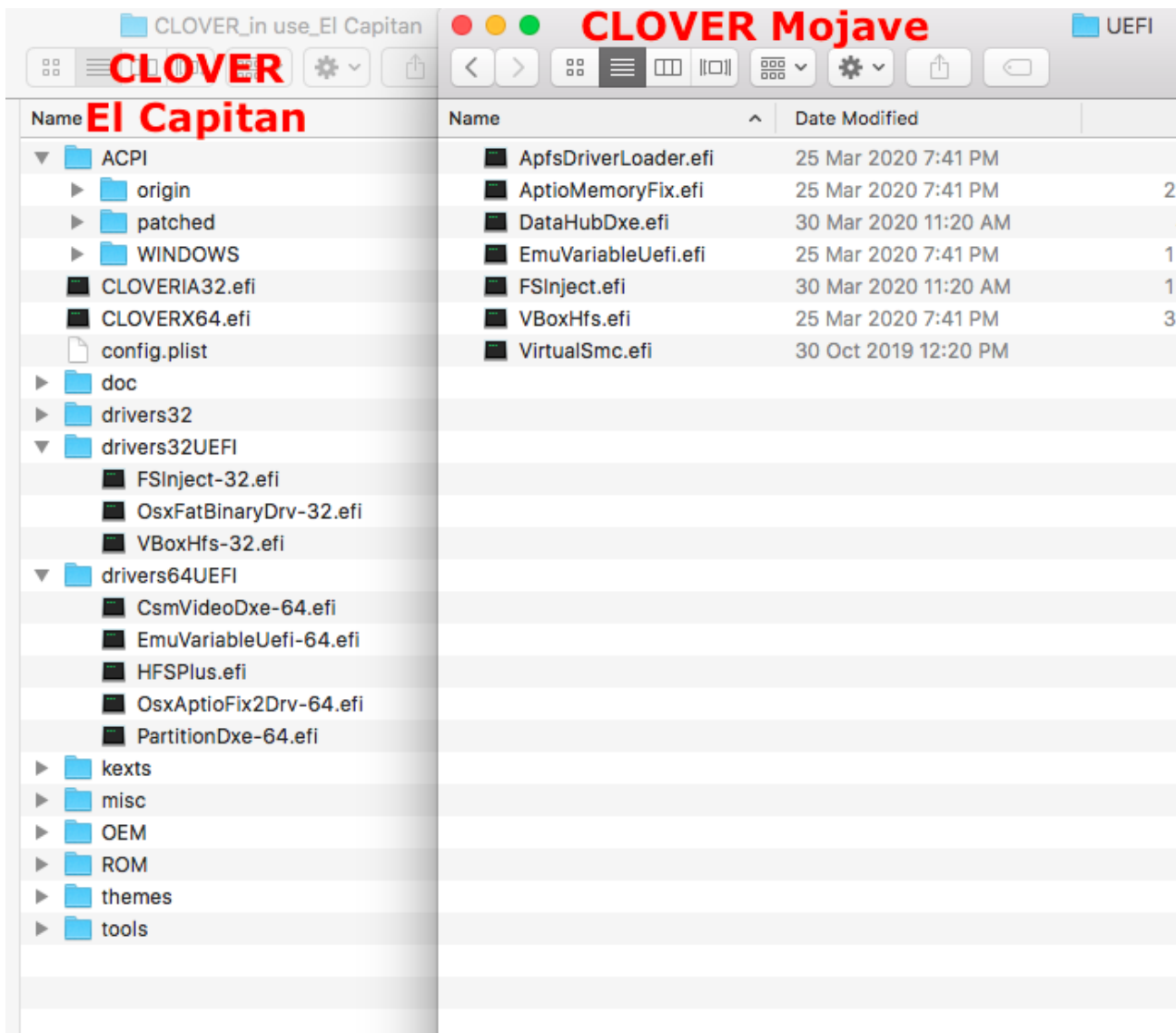
AtherosWiFilInjector.kext

FakePCIID\_AR9280\_as\_Custom.kext

FakePCIID.kext

Hatte Sascha schon gefragt, ob es klappt mit der re-branded unter Mojave. Er sagte ich muss dann nur mit dem Kext-Updater unter "Werkzeuge" den AR928x [Kext installieren](#). Ich nehme mal an das mache ich erst wenn Mojave läuft?

**Bezüglich drivers64UEFI und clover/bios/uefi sieht es bei mir so aus, also so wie es bei "CLOVER Mojave" gezeigt ist, verwende ich gerade:**

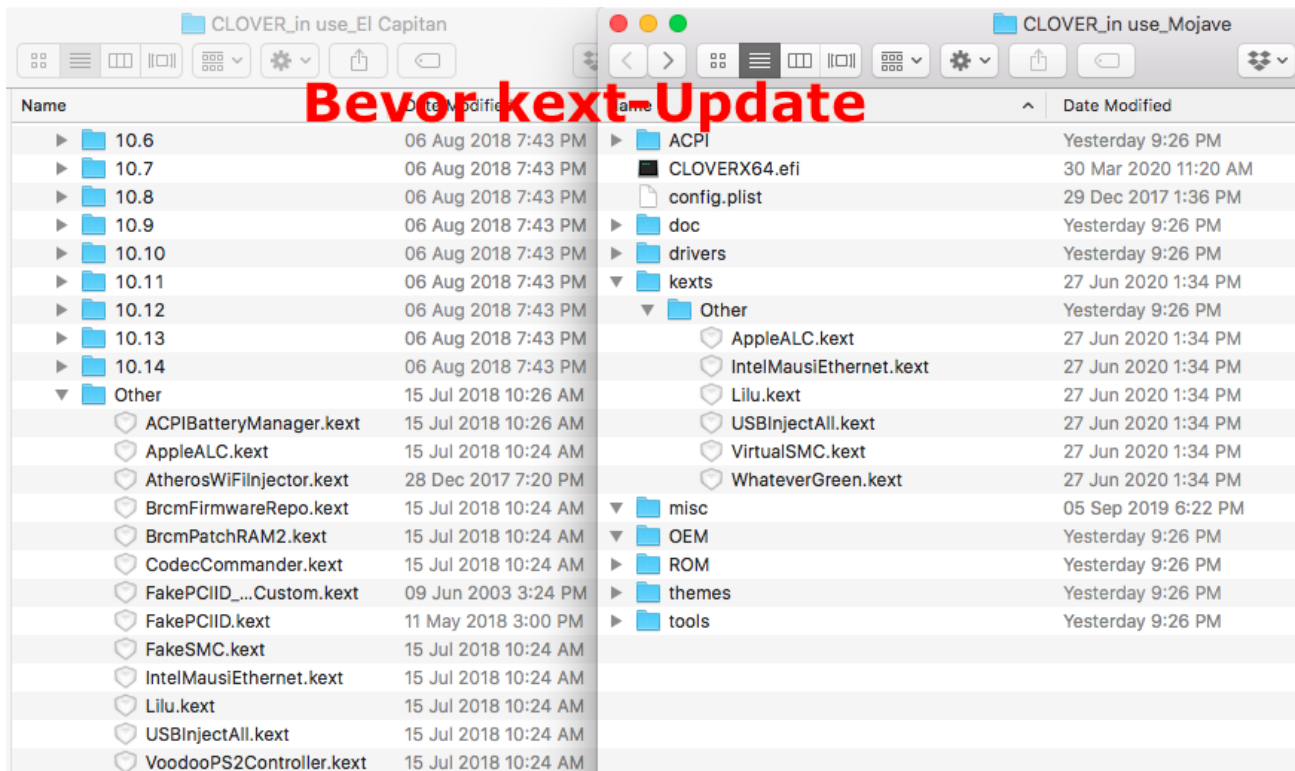


Müsste ich da noch Anpassungen vornehmen? Es gäbe noch OsxApitoFixDrv oder OsxApitoFix3Drv, was im CloverConfigurator installieren ginge oder einen anderen Driver?

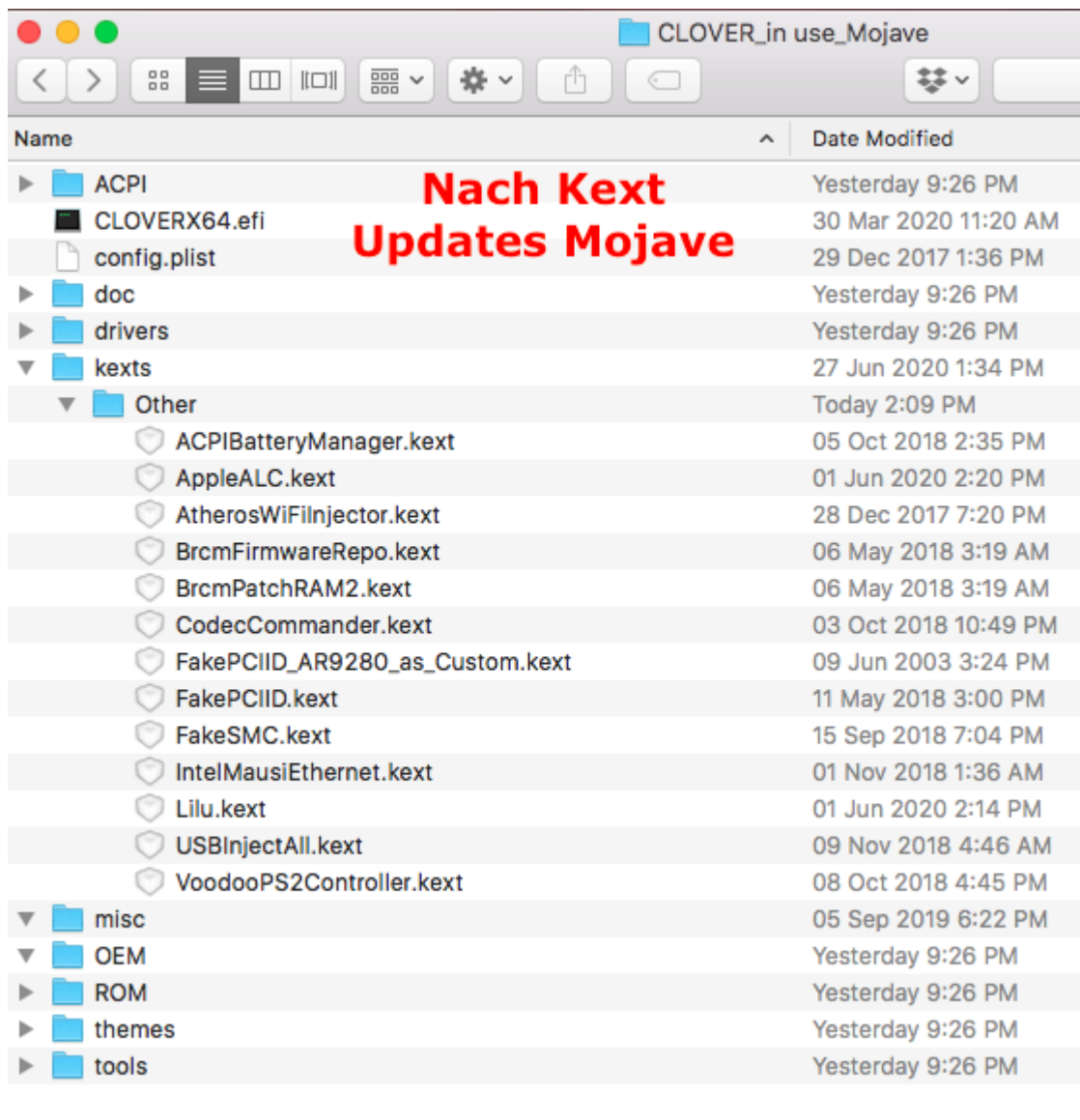
### Clover für Mojave Änderungen:

Habe jetzt die alte config.plist und DSDT (von ElCapitan) verwendet. Die SSDT-EC.aml und SSDT-EC.dsl, welche vorher schon drin waren von dem Install-Stick Thread habe ich mal drin gelassen.

**Bevor ich Kext Updates gemacht habe sah es so aus:**



## Nach Kext Updates:



Name	Date Modified
▶ ACPI	Yesterday 9:26 PM
■ CLOVERX64.efi	30 Mar 2020 11:20 AM
■ config.plist	29 Dec 2017 1:36 PM
▶ doc	Yesterday 9:26 PM
▶ drivers	Yesterday 9:26 PM
▼ kexts	27 Jun 2020 1:34 PM
▼ Other	Today 2:09 PM
ACPIBatteryManager.kext	05 Oct 2018 2:35 PM
AppleALC.kext	01 Jun 2020 2:20 PM
AtherosWiFiInjector.kext	28 Dec 2017 7:20 PM
BrcmFirmwareRepo.kext	06 May 2018 3:19 AM
BrcmPatchRAM2.kext	06 May 2018 3:19 AM
CodecCommander.kext	03 Oct 2018 10:49 PM
FakePCIID_AR9280_as_Custom.kext	09 Jun 2003 3:24 PM
FakePCIID.kext	11 May 2018 3:00 PM
FakeSMC.kext	15 Sep 2018 7:04 PM
IntelMausiEthernet.kext	01 Nov 2018 1:36 AM
Lilu.kext	01 Jun 2020 2:14 PM
USBInjectAll.kext	09 Nov 2018 4:46 AM
VoodooPS2Controller.kext	08 Oct 2018 4:45 PM
▼ misc	05 Sep 2019 6:22 PM
▼ OEM	Yesterday 9:26 PM
▶ ROM	Yesterday 9:26 PM
▶ themes	Yesterday 9:26 PM
▶ tools	Yesterday 9:26 PM

Das Problem was bei mir jetzt kommt, wenn ich es so wie beschrieben starten will, im CLOVER menu kann ich den Install nicht starten und es wird auch sonst nichts an Festplatten angezeigt:

