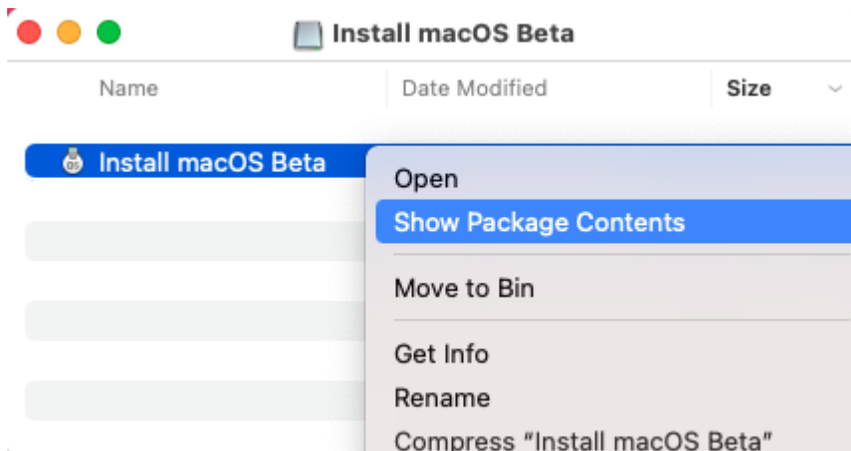


Anleitung: macOS in VirtualBox

Beitrag von „ralf.“ vom 14. Juli 2020, 10:09

Ich kann mir nur vorstellen, dass die Install.cdr nicht richtig erstellt wurde. Hab noch mal alles getestet. Das geht ja sehr schnell. Die Appliance runterladen und Vbox laden, die neue Platte erstellen, die CDR (die ich noch habe) einbinden, starten und konnte gleich in den BS-Installer booten.

Die CDR kann man ja in macos mounten, und kontrollieren ob der Installer drauf installiert ist.



>  _CodeSignature	18. Jun 2020 at 11:15	--
>  Frameworks	25. Jun 2020 at 19:48	--
 Info.plist	18. Jun 2020 at 11:12	2 KB
>  MacOS	18. Jun 2020 at 11:15	--
 PkgInfo	18. Jun 2020 at 11:12	8 bytes
>  Plugins	18. Jun 2020 at 11:15	--
>  Resources	18. Jun 2020 at 11:15	--
▼  SharedSupport	25. Jun 2020 at 19:48	--
 SharedSupport.dmg	25. Jun 2020 at 19:48	9,56 GB
 version.plist	18. Jun 2020 at 11:15	530 bytes

 Install macOS Beta	25. Jun 2020 at 19:48
 .Volumelcon.icns	18. Jun 2020 at 11:12
 .IAPhysicalMedia	26. Jun 2020 at 15:38
 .metadata_never_index	26. Jun 2020 at 15:36
 .fsevents	Today at 10:19
 BaseSystem	26. Jun 2020 at 15:38
 Firmware	26. Jun 2020 at 15:38
 Library	26. Jun 2020 at 15:38
 System	Today at 10:23
▼  Library	Today at 10:23
▼  CoreServices	26. Jun 2020 at 15:38
 boot.efi	18. Jun 2020 at 09:42

Die boot.efi ist auch wichtig