

Erledigt

Asus G20CB rebootet immer

Beitrag von „griven“ vom 24. Mai 2017, 23:13

Dann passt auf dem Hackintosh vermutlich die config für iMessage nicht 😊
Kurz zusammengefasst:

1. Clover Configurator: Serial generieren und auf <https://checkcoverage.apple.com> prüfen das Ergebnis sollte lauten "Die eingegebene Seriennummer ist ungültig."
2. Clover Configurator: Die Serial in das Feld Board Serial Number kopieren und mit Hexadecimal Zeichen (0-9,A-F) auf 17 Stellen auffüllen
3. Clover Configurator: Im Terminal mit dem Befehl UUIDGEN eine UUID generieren und in das Feld SmUUID einfügen
4. Clover Configurator: Sicherstellen das im Bereich RT Variables nichts eingetragen ist ausser BooterConfig und CSRActiveConfig
5. Terminal: folgenden Befehl eingeben `defaults write com.apple.finder AppleShowAllFiles -bool TRUE`; `killall Finder`
6. Im Finder: Navigieren nach `/Benutzer/DeinUsername/Library/Caches/`
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.Apple.Messages` im Namen löschen
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.apple.imfoundation.IMRemoteURLConnectionAgent` im Namen löschen
6. Im Finder: Navigieren nach `/Benutzer/DeinUsername/Library/Caches/Preferences/`
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.Apple.ichat` im Namen löschen
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.Apple.imagent` im Namen löschen
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.Apple.imessage` im Namen löschen
 - Alle Dateien und Verzeichnisse mit `com.Apple.imservice` im Namen löschen
7. Den Papierkorb leeren sollte dabei die Meldung kommen das der Papierkorb nicht geleert werden kann weil einige Files noch in Benutzung sind den Rechner neu starten und dann den Papierkorb direkt nach der Anmeldung leeren.
8. Einmal die Dateirechte reparieren lassen und ggf. den Cache neu bauen -> Reboot
9. iMessage öffnen und anmelden mit ein wenig Glück funktioniert der Dienst nun wie vorgesehen. Wenn nicht wieder bei 1 anfangen und alle Schritte noch mal genau prüfen hierbei insbesondere die generierte Seriennummer nochmals prüfen.
10. Im Terminal: `defaults write com.apple.finder AppleShowAllFiles -bool FALSE`; `killall Finder` um die Versteckten Dateien wieder zu verstecken.