

## Erledigt iMessage SMBios

Beitrag von „kuckkuck“ vom 27. Juni 2016, 17:31

Ok. Dann mal eins nach dem anderen.

Schritte:

1. Nimm einen Stick, boote in Windows und pack die Datei im Anhang auf den Stick
2. Steck die Win Platte ab, wir wollen dort nichts kaputt machen 😊 Versuche von diesem Stick zu booten über die Bootauswahl (F12)
3. Die Shell bootet, gelbe Schrift auf schwarzem Hintergrund. Hier geht nichts mit Maus, alles mit Tastatur. Schreibe zuerst

Code

1. fs0:

, dann bist du an der richtigen stelle.

4. Wir navigieren jetzt durch Ordner der EFI. Mit ls lässt du dir immer anzeigen, was sich in dem derzeitigen Aufenthaltsort befindet. Mit cd und dann wo du hin willst (z.B. cd EFI) navigierst du durch die Ordner.
5. Navigiere zu deiner defaults.plist und diese wird dann mit rm "Dateiname" gelöscht!
6. Und dann versuchst du wieder zu booten 😊

Das schöne ist, ist der Shell stick einmal erstellt, kann man ohne Risiken mit defaults.plists und DSDTs spielen und falls was schief geht ist die Datei ganz schnell wieder weg 🙌 Die Tastenbefehle lernt man schnell...