

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „JimSalabim“ vom 28. April 2021, 08:24

Ich hab mir über ANYmacOS wieder Version 11.2.3 geladen, dann einen Install-Stick mittels Terminal-Befehl erstellt, meine Systemplatte, nachdem ich vom Stick gebootet hatte, komplett formatiert, dann eben 11.2.3 neu installiert und über Time Machine alle Daten wiederhergestellt.

Das 11.3-Update hatte mir die Partitionstabelle zerstört, daher blieb dann auch nur komplett platt machen übrig. Das Festplattendienstprogramm hatte mir gestern beim "Erste-Hilfe"-Versuch nach den vermeintlich erfolgreichen Boots in 11.3 hier auch immer sofort entsprechende Fehler gemeldet.

Jetzt, mit 11.2.3 geht wieder alles.

OC war beim Update 0.6.8 und csr-active-config 00000000. Mit dem Wert hatte ich bei Updates bisher auch nie Probleme.

Booten mit 0.6.6 hat logischerweise auch keinen Unterschied gemacht. Wenn die Partitionstabelle futsch ist, ist sie futsch, da kann OpenCore dann auch nix mehr ausrichten 😊