

# Mod BIOS via Programmer flashen

Beitrag von „aakenn31“ vom 25. März 2020, 11:59

[griven](#) Vielen Dank für deine rasche Antwort und Hilfe, macht nichts das du nicht der Sascha bist.

Ich habe ja die Dumps gesichert, diese auch den entsprechenden 4MB Chip und 8 MB Chip zurückgespielt, das klappt ja ohne Probleme, aber der Bildschirm bleibt schwarz.

Ich hatte übrigens diesen Tipp mit der Whiteliste, dass dieser nur in dem Bios 4MB sein soll gelesen, aber ich konnte in dieser Datei den Broadcom BCM4352=E414B143 im Editor Hxd nicht finden. Das war dann der Grund, warum ich die 4MB+8MB zusammengefügt habe und erst dann konnte ich im UEFI-Tool den Broadcom finden und editieren.

Ich schau mir gleich auch noch deinen Link an WWAN in wenigen Schritten, vielen Dank nochmals.

Gibt es eine Möglichkeit meine Dumps auf Fehler zu überprüfen?