

Erledigt

Downgrade von Lenovo t420 und Flash des Bios-Mod

Beitrag von „neidersun“ vom 4. Oktober 2016, 18:15

Hallo Leute.

Ich wollte mal eine kleine Anleitung schreiben Downgrade.

1. Man Holt sich Die bios version 1.45 , die EXE ausführen.
2. CMD mit Admin Öffnen und zum Verzeichnis wechseln wo die Dateien liegen.
3. Das anführen in CMD: `winflash.exe /sv /sd "83ET76WW\%01C8000.FL1"`
4. Rechner meckert aber nicht schlimm und dieses Verzeichnis noch mal auswählen `"83ET76WW\%01C8000.FL1"`
- 5 Flash und Freuen.

das wars eigentlich schon. 😊

Beitrag von „jboeren“ vom 5. Oktober 2016, 09:03

Wie hast du das geflasht ohne windows auf den T420?

Beitrag von „neidersun“ vom 5. Oktober 2016, 11:26

hatte noch die alte Platte da war windows draus und geflash.



Beitrag von „Dr.Stein“ vom 5. Oktober 2016, 11:33

Was bezweckt man damit ?

Sehe keinen Anhaltspunkt für die Anleitung o.0

da fehlt mir eine Einführung wieso und weshalb

Beitrag von „griven“ vom 6. Oktober 2016, 23:16

Vielleicht ein wenig unglücklich ausgedrückt bzw. überschreiben der Thread aber es geht im großen und ganzen darum wie man bei einem T420 ein Bios downgrade macht um anschließend ein ModBios flashen zu können. Die letzten Versionen das regulären BIOS verhindern ein Downgrade auf frühere Versionen was man auf dem hier geschilderten Weg umgehen kann 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 6. Oktober 2016, 23:19

[@griven](#)

Alles klar.. mir hat zu dieser kleinen Anleitung ein wenig Hintergrundwissen gefehlt.

Beitrag von „neidersun“ vom 7. Oktober 2016, 00:33

ja so meine ich das. sorry. meine erste Anleitung .

Bin bei Anleitung nicht so begabt.

Beitrag von „griven“ vom 7. Oktober 2016, 00:37

Ist nicht schlimm die T420/T420s Nutzer wissen eh was gemeint ist 😄