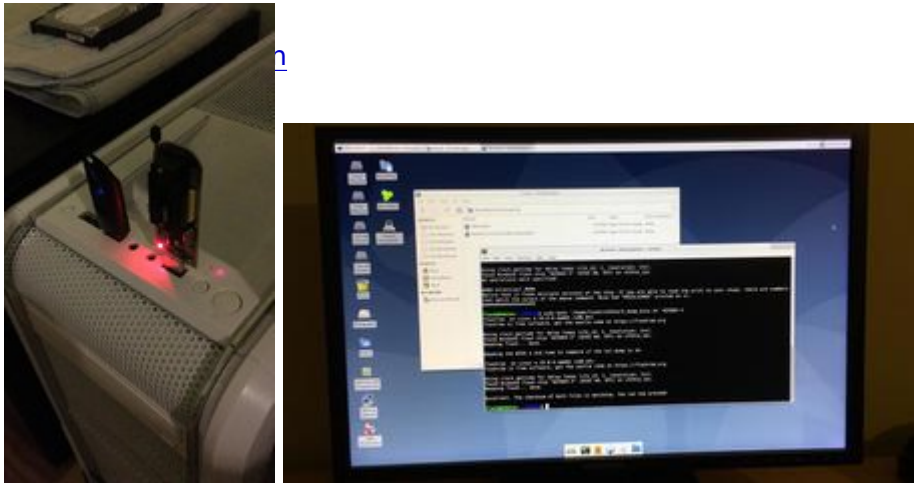


# BIOS Mod (WWAN Whitelist) mit wenigen Schritten selbstgemacht

Beitrag von „Sascha\_77“ vom 11. Januar 2020, 14:51



das braucht der BIOS Modding Nerd auf jeden Fall!

Hehe. Bin gerade dabei für die Lenovos ein Script zu bauen welches man verwendet um ein reguläres [BIOS Update](#) durchzuführen. Entweder man hat Windows 🤖 dafür oder man kann sich die .iso bei Lenovo runterladen. Leider kann man diese Isos nicht einfach auf nen Stick packen und es läuft. Und wer brennt dafür heutzutage noch eine extra CD? Sofern man überhaupt noch einen Brenner besitzt. Gibt im Netz ein Perl-Script was diese Isos allgemeinverträglich umwandelt, sodass man sie am Ende einfach mit dd aufn Stick packt. Und für letzteres bastel ich gerade ein Script.

Das geht aber nur bei UEFI Lenovos. Aber das dürfte ja auf den Großteil zutreffen. Ein Test auf meinem T440 hat jedenfalls funktioniert und ich hätte theor. ein [BIOS Update](#) machen können.

EDIT:

Done.

