## First Steps - und jetzt...?

## Beitrag von "Griven" vom 2. Juni 2015, 22:10

Das Problem mit der F7 Version ist halt, dass mit ihr zusammen auch das Q-Flash Utitliy aktualisiert wird und somit ein Flash einer älteren Version verhindert wird. Vom Prinzip her eine vernünftige Sacha da diverse ältere UEFI Versionen auf die eine oder andere Weise von aussen angreifbar sind und es relativ einfach machen zum Beispiel ein Rootkit direkt im UEFI unterzubringen wo es dann für Antiviren Software oder der gleichen nicht aufzuspüren ist. Doof halt für Firmware Modder wie uns die so nun mal eben nicht mehr so einfach auf eine unkompliziertere Version zurück gehen könn Ich habe Dir mal eine mit OZ1479m gemoddete F7 angehangen diese sollte sich auch in deiner Situation aufspielen lassen. Sollte der Rechner nach dem aufspielen weiterhin den Dienst versagen halte mal direkt nach dem Einschalten die ESC Taste gedrückt bzw. drücke diese einfach immer wieder bis sich der Bildschirm rot einfärbt. Direkt nachdem der Bildschirm rot wurde denn die entf. Taste drücken um ins Setup zu gelangen hier dann einmal die defaults laden und einen NVRAM Reset durchführen (cmd+strg+p+r Bildschirm wird erst rot, dann orange und schließlich grün und der Rechner startet neu). Nach dem Neustart wieder ins Bios und die üblichen Einstellungen für den Betrieb mit OS-X vornehmen und es sollte wieder gehen.