

Erledigt

Nach Update Kernel Panik

Beitrag von „YogiBear“ vom 12. Juni 2016, 15:37

Das sieht für mich nach einem Problem mit dem nVidia Webtreiber bzw. einer nicht passenden Version für das neueingespielte Update aus. Daher sollte er bis zu seiner Aktualisierung erstmal deaktiviert werden. Hierzu das "nvda_drv=1" gegen "nv_disable=1" austauschen - entweder gehst du über die Recovery ins Terminal oder benutzt die EDK-Shell (sofern dir diese als Bootoption angeboten wird).