

Erledigt

OS X El Capitan auf dem Lenovo W520

Beitrag von „grt“ vom 19. Februar 2016, 22:29

meine nvidia hat unter mavericks auch erstmal blackscreens gemacht. dürfte derselbe bug sein, wie bei euch, sie "begreift" nicht, dass sie in einem laptop steckt, und dass der interne monitor der primäre und eingebaut ist.

erste hilfe: schlafen schicken (zuklappen oder Fn/F4), danach war der interne monitor wieder da.

ebenfalls erste hilfe: mit externem monitor starten, systemeinstellungen->monitore->monitore erkennen, auch das half.

längerfristige abhilfe: ein dsdt-patch - ein eintrag in die DSM methode der nvidia bzgl des monitors. müsste sich per google finden lassen. ich hab dämlicherweise damals die komplette festplatte übern jordan geschickt (aus versehen), und dann lieber wieder ML installiert, da laufen beide karten ohne viel zutun, und der patch ist leider auch mit übern jordan. 🙄
aber vielleicht hilft es trotzdem als anhaltspunkt für recherche.