

Erledigt

Notebook ASUS R752LJ - Welche OS X Version?

Beitrag von „OliverZ“ vom 8. Juli 2016, 12:52

An **DataV**:

Wenn man den Nonvidia.kext verwendet, kann man nur die interne Intel CPU, in diesem Fall die Intel HD5500 verwenden. Das würde ich noch nicht tun, sondern mir erst die Möglichkeiten im BIOS ansehen.

Hallo **Spoty**,

wenn Du im BIOS die NVIDIA Graphikkarte deaktivierst, hast Du keinen Zugriff mehr auf diese Karte. Bei den Notebooks, die eine NVIDIA-Graphikkarte installiert haben, wählen praktisch alle PC-Notebookhersteller den Weg der Optimus-Technologie.

Das bedeutet, dass Du in den meisten Fällen OS X nur mit der integrierten Intel GPU, der Intel HD5500 betreiben kannst. Besteht allerdings die Möglichkeit im BIOS nach erfolgter Installation von OS X die interne Intel HD5500 zu deaktivieren und die NVIDIA zu aktivieren, kannst Du die NVIDIA Webdriver installieren und die NVIDIA Graphikkarte voll nutzen. Die bringt ungefähr von der Graphikperformance je nach OS X-System das 1,8 bis 2-fache einer Intel HD5500. Der Stromverbrauch steigt durch die Verwendung der NVIDIA-Graphikkarte unter OS X an und in der Praxis reduziert sich die Batterielaufzeit um ca. 1/2 bis zu einer 1 Stunde je nachdem wie die starke Graphikkarte unter OS X ausgereizt wird.

Da die Notebookhersteller verschiedene BIOS-Varianten verwenden, solltest Du dich beim ASUS-Support erkundigen, ob es für dieses Notebook "Advanced [BIOS Settings](#)" gibt.

Bei den meisten Notebooks erreicht man die nur mit einer ganz bestimmten Tastenkombination (manchmal mit FN + Tab, wenn man im BIOS ist und neu startet). Notfalls kann Dir auch das Manual für das Notebook Auskunft darüber geben.

Wenn Du nicht sicher bist, was Du im BIOS wie einstellen musst, dann poste hier die Screens deines BIOS und ich sage Dir was Du einstellen solltest.