

**Erledigt**

## Hilfe bei DSDT nötig

**Beitrag von „vviolano“ vom 27. Januar 2019, 06:51**

Zu meinem T430s ist jetzt eine Dockingstation dazugekommen.

Wie bekomme ich jetzt aus der DSDT die ig-platform-id heraus, damit ich sie über Clover injecten kann oder wie lautet der HEX für die 0x01660003 um sie in die DSDT einzutragen?

Könnte es vielleicht jemand für mich machen, damit die DVI/DP Ausgänge an der Dockingstation funktionieren?

---

**Beitrag von „EaseYourPain“ vom 27. Januar 2019, 12:57**

Versuche es mal damit

---

**Beitrag von „vviolano“ vom 27. Januar 2019, 21:42**

Damit hat der Laptop leider gar kein Bild.

---

**Beitrag von „EaseYourPain“ vom 27. Januar 2019, 22:16**

Dann mal die hier. Hab die mal nach meinem x230 umgebaut, aber deine DSDT drinnen gelassen. Wenn es so nicht geht, dann mal meine im selben Ordner entpacken und testen

## Beitrag von „vviolano“ vom 28. Januar 2019, 15:42

Damit funktioniert ein externer Bildschirm. Der Interne bleibt schwarz.

---

## Beitrag von „EaseYourPain“ vom 28. Januar 2019, 17:03

Und mit meiner DSDT hast du es auch probiert?

---

## Beitrag von „griven“ vom 2. Februar 2019, 23:16

Mit der 0x01660003 kommst Du in dem Fall nicht weiter denn damit wird bei dem T430s der interne Screen nicht mehr funktionieren ich denke mal das ist nicht was Du möchtest. Damit Du mit der 0x01660004 auch den DisplayPort und ggf. auch die Ports auf der Dockingstation nutzen kannst braucht es einen Kext2Patch Eintrag in Clover. Ergänze mal folgendes:

Name	Find HEX	Replace HEX
AppleIntelFramebufferCapri	04006601 01030101	04006601 01030403
	05030000 02000000	05030000 02000000
	30020000 00000000	30020000 02050000
AppleIntelFramebufferCapri	01000000 40000000	00040000 07040000
	00000000 01000000	03040000 00040000
	40000000 00000000	81000000 04060000
	01000000 40000000	00040000 81000000

Alternativ kannst Du auch mit dem Hackintool die Ports ändern aber eigentlich sollte das hier reichen 😊