

# Hilfe: Lenovo Ideapad 500-15ISK und Sierra 10.12.4

Beitrag von „iPhoneTruth“ vom 19. Januar 2018, 10:37

[@al6042](#) Darf ich Dich mal um Deine Einschätzung bitten:

Also mit der DSDT von hier für das 500er klappt es, daß WLAN nach dem Ruhezustand verfügbar ist, allerdings friert das System danach ein. Darum vergleiche ich meine DSDT mit der 500er, suche daraus Möglichkeiten, diese in meiner DSDT anzuwenden und so mein Problem zu lösen. Da ich leider kein IT-Experte bin, kannst Du vielleicht eher einschätzen, was zielführend sein könnte oder ob das eine oder andere oder alles (?) sinnlos ist.

## 1. Modifikationen von DSDT-500 auf DSDT-E560?

- Aus Device (EXP3) ein Device (RP06) per Suchen - Ersetzen machen?
- Aus Device (EXP3) ein Device (RP05) per Suchen - Ersetzen machen?
- Method (GPRW, ...) einfügen (Wo?)?
- Einträge bei Scope (\_SB.PCI0.EXP3.ARPT) löschen?
- Aus allen Devices (HS01 ... HS10) ein Device (HSP0 ... HSP9) per Suchen - Ersetzen machen?

## 2. WAKE ändern bzw. modifizieren?

- Method (\_WAK, 1, Serialized) modifizieren? Mit der DSDT-500 wacht mein E560 auf, wenn ich die Powertaste drücke, ist aber dann voll da. Sonst (mit der DSDT-E560) muß ich zweimal eine Taste drücken, bis der Anmeldebildschirm nach einiger Verzögerung erscheint. Dann ist WLAN definitiv weg.

## 3. Aktuelleres BIOS einspielen?

Ja, ich habe wohl vor einem halben Jahr ein aktuelleres BIOS eingespielt. Nun gibt es wieder neuere Varianten. Ob das was hilft, weiß ich (auch) nicht.