

# IVY Bridge Zeitverschwendung oder noch machbar

Beitrag von „plutect“ vom 18. Dezember 2021, 19:28

## [Zitat von griven](#)

Beim Z77-DS3H nicht war bei dem Board nie notwendig 😊 Das Board ist, wenn auch nicht bei mir, auch heute noch mit Monterey in Betrieb und hat keine Probleme mit den USB Limits...

Mit den USB Ports habe ich mit dem QUO kein Problem wenn die Controller richtig benannt werden - geht ja einfach und gut in OpenCore. Leider wollte ich viele Stunden die USB Ports so Mappen das der Interne USB Anschluß wie beim Gigabyte Z97 das ich früher in Verwendung hatte keine Probleme mit Sleep verursacht das habe ich nicht geschafft, es ist normalerweise nicht so schwer das Mapping Tool unter Windows zu verwenden mit dem QUO habe ich es dennoch nicht geschafft und im Moment aufgegeben.

[bluebyte](#) jetzt habe ich endlich das pmset ausgeführt:

```
admin@Mac-Pro ~ % sudo pmset -g
System-wide power settings:
Currently in use:
  standby                1
  Sleep On Power Button 1
  womp                   1
  autorestart            0
  hibernatfile           /var/vm/sleepimage
  powernap               1
  networkoversleep       0
  disksleep              10
  standbydelayhigh       86400
  sleep                  1 (sleep prevented by bluetoothd)
  autopoweroffdelay      259200
  hibernatemode          0
  autopoweroff           1
  ttyskeepawake         1
  displaysleep           10
  highstandbythreshold   50
  standbydelaylow        86400
admin@Mac-Pro ~ %
```

Schaut leider so aus das das BT Modul schuld ist ...

Ausser USB Mappen fällt mir dazu nichts ein und das schaffe ich mit dem QUO nicht ... 😞