

Erledigt

Ethernet Realtek RTL 8101/2/E funktioniert nicht

Beitrag von „darkey1991“ vom 14. Oktober 2016, 02:29

```
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: Warning: PCIe ASPM enabled.
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: EEE support enabled.
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: TCP/IPv4 segmentation offload
enabled.
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: TCP/IPv6 checksum offload
enabled.
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: Using interrupt mitigate value
0x0.
14.10.16 02:24:52,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: RTL8101E: (Chipset 0) at
0x<ptr>, xx:xx: x:xx: x:xx . <Die Mac Adresse ahbe ich mal weggemacht
14.10.16 02:24:55,000 kernel[0]: Ethernet [RealtekRTL8100]: Link up on en0, 100-Megabit, Full-
duplex, flow-control
```

mehr kommt da nicht