

**Erledigt**

## **Kein Mainboard-Ethernet (ASUS Z370-A) unter 10.12.6, aber unter 10.13.6 - wie löse ich das?**

**Beitrag von „wuestling“ vom 28. Oktober 2018, 12:50**

[derHackfan](#) Der Sinn der verschiedenen 10.x-Ordner ist mir schon klar. Das ist doch logisch.

Was nicht klar ist, und was auch nicht im Clover-Wiki steht, ist was passiert, wenn man die gleiche Kext, nur mit verschiedenen Versionen, sowohl in einem 10.x und im Other liegen hat. Was hat dann Priorität, bzw. kann der eine dann immer noch den anderen ersetzen?

Ich will ja folg. erreichen:

Bei 10.12 soll v2.3 geladen werden, bei allen anderen (10.13, 10.14, 10.15 usw.) die aktuellste Version. Wenn ich nun die 2.3 in 10.12 packe, wird die dann zuerst (also vor der in Other) geladen, und falls ja, was passiert dann mit der in Other - wird die auch geladen und ersetzt die dann wieder die grad geladene oder wird die dann blockiert, weil schon eine geladen ist?

Das war die Frage.

Die Antwort, nach meinen eigenen Experimenten: Es scheint so zu klappen, wie ich es hoffte: Die Exts in 10.x haben Vorrang.

Ergo:

Die v2.3 von IntelMausiEthernet.kext geht nach "kexts/10.12/", die aktuelle Version nach "kexts/Other/".