

## Erledigt SMB mit 10GBase-T - Schlechte Schreibrate

Beitrag von „cobanramo“ vom 11. April 2020, 20:44

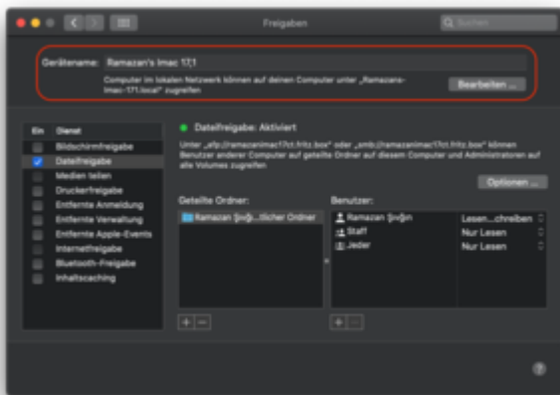
Bei SMB ist da bei mir auch so ein Phänomen den ich nicht so recht erklären kann. Vielleicht ist es ein Bug oder könnte auch an was anderem liegen.

Hat jetzt nicht direkt mit deinem Problem zutun aber ne test in die Richtung ist sicher auch nicht verkehrt.

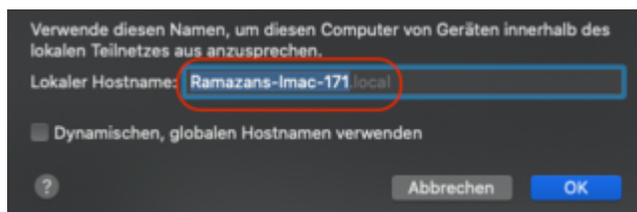
Wenn ich mit 1Gb was richtig grosses (<4-5GB) zwischen dem Original Imac & Hackintosh kopiere reisst es mir die Netzwerkkarte (RealtekRTL8111.kext) so nach etwa 2GB weg. Erst nach deaktivieren und aktivieren kann ich wieder ins Netz.

Transferraten sind zwar für den Anfang perfekt (so bei 116MB/s) aber eben hält nicht lange.

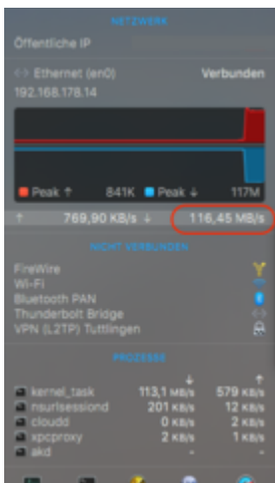
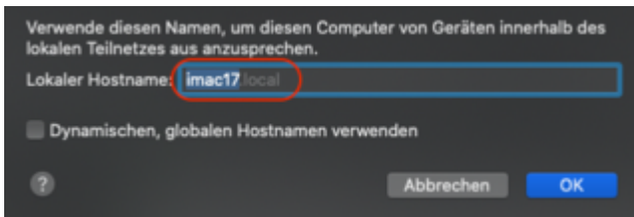
Nach längerem hin und her testen hab ich rausgefunden das das ganze mit dem Lokaler Hostnamen was zutun hat.



Wenn der lokale Hostname so im längeren format hinterlegt wird stürzt es ab und die Datenraten sind unter SMB nicht stabil.



Erst nach kürzen konnte ich das problem lösen und erreiche höchst mögliche stabile Datenraten.



Jetzt in deinem fall mit NAS & 10Gb ist es natürlich wiederum was anderes aber ne versuch ist es wert.

Gruss Coban