

IntelLucy für Intel X500 10Gbit Ethernet Adapter

Beitrag von „KungfuMarek“ vom 11. August 2024, 15:21

Dann solltest du auch deine 10Gbit/s NIC auf 1Gbit/s stellen, mit der Standard MTU.

Wenn es alle 10Gbit/s NICs wären, dann würde es Sinn machen und besser werden mit der MTU von 9000.

Bei 1Gbit/s ist die MTU 9000 viel zu groß, daher funktioniert das nicht so wirklich, damit kommen die nicht klar.

Anderrum macht eine 10Gbit/s NIC in einem 1Gbit/s Netzwerk keinen wirklichen Sinn, kannst du die NIC des PC auf 1Gbit/s stellen?