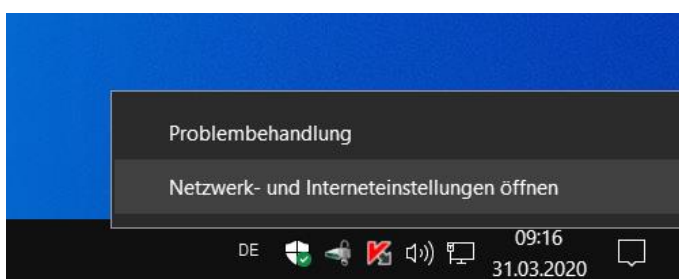


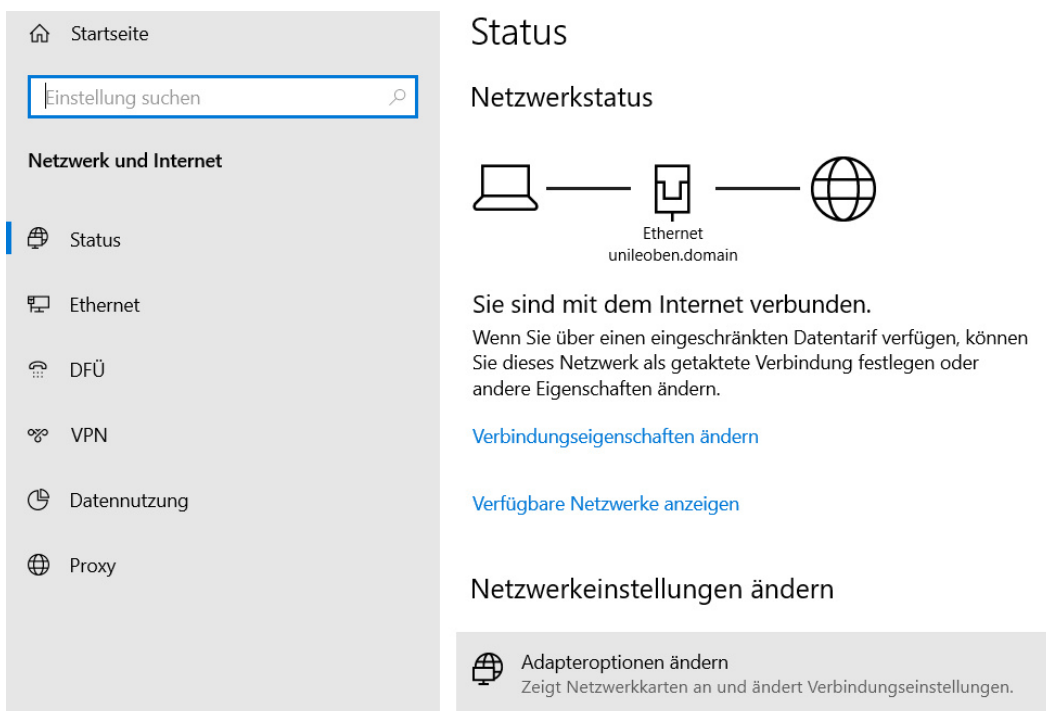
## TCP/IPv6 Deaktivierung

Unter Umständen kann es bei der Verwendung des Cisco VPN Clients zu folgenden Phänomenen kommen: Bei verbundenem VPN Client (connected) sind zwar die internen Internetseiten der Universität (z.B. unileoben.ac.at, oder MUonline) erreichbar, aber keine externen Seiten (z.B. orf.at, google.at). Abhilfe kann hier die Deaktivierung der Internetprotokoll Version 6 (TCP/IPv6) Schnittstelle schaffen.

- Mit einem Rechtsklick auf Ihr Internetsymbol auf der rechten Seite der Taskleiste können Sie die „Netzwerk- und Interneteinstellungen öffnen“.



- Klicken Sie auf die Option „Adapteroptionen ändern“.



Startseite

Einstellung suchen

Netzwerk und Internet

- Status
- Ethernet
- DFÜ
- VPN
- Datennutzung
- Proxy

### Status

#### Netzwerkstatus

Ethernet  
unileoben.domain

Sie sind mit dem Internet verbunden.

Wenn Sie über einen eingeschränkten Datentarif verfügen, können Sie dieses Netzwerk als getaktete Verbindung festlegen oder andere Eigenschaften ändern.

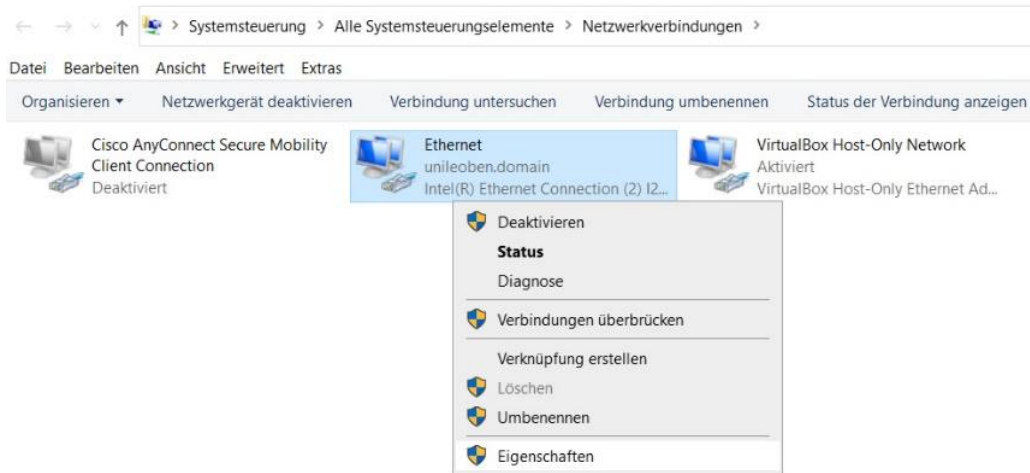
[Verbindungseigenschaften ändern](#)

[Verfügbare Netzwerke anzeigen](#)

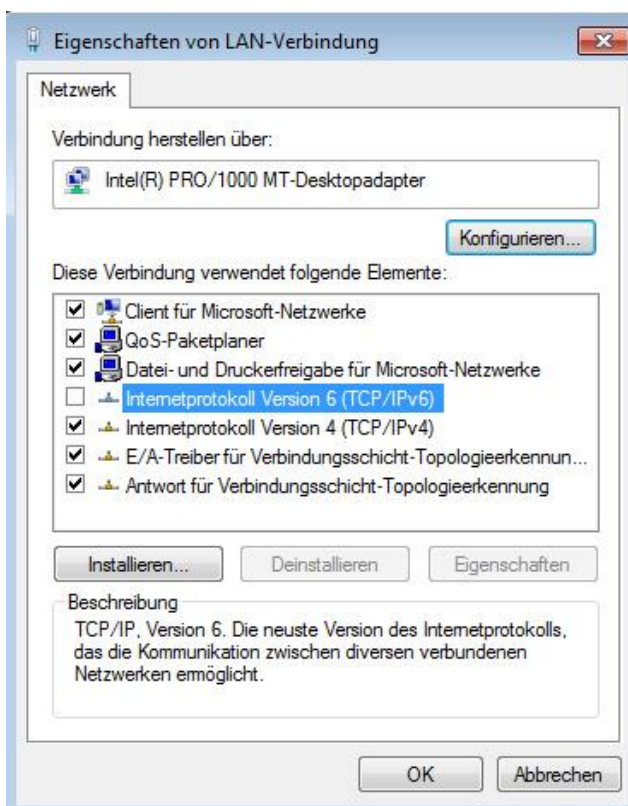
#### Netzwerkeinstellungen ändern

[Adapteroptionen ändern](#)  
Zeigt Netzwerkkarten an und ändert Verbindungseinstellungen.

- Wählen Sie den Adapter aus mit dem Sie im Internet verbunden sind (hier LAN/Ethernet) und gelangen Sie über einen Rechtsklick zu den „Eigenschaften“ des Adapters.



- Scrollen Sie nun bis zum Feld „Internetprotokoll Version 6 (TCP/IPv6)“ und wählen dieses wie gezeigt bitte ab.



- Schließen Sie das Fenster mit OK.
- Abschließend ist es noch wichtig, dass Sie sich von Ihrem Cisco VPN-Tunnel trennen (disconnect) sowie auch einmal von der Internet-Verbindung getrennt werden! Ab der nächsten Anmeldung sollte nun alles wieder wie gewünscht funktionieren.