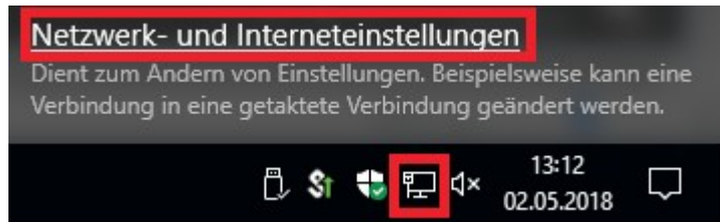


802.1X-Authentifizierung

Falls bei bestehender VPN-Verbindung des Öfftens ein Fenster mit der Überschrift **Windows-Sicherheit** auftaucht und nach Login-Daten fragt, kann dies daran liegen, dass die **IEEE 802.1X-Authentifizierung** aktiviert ist.

Diese können Sie durch folgende Schritte überprüfen und gegebenenfalls deaktivieren:

1. Auf das **Netzwerk-Symbol** und dann auf **Netzwerk- und Internetinstellungen** klicken



2. Auf **Netzwerk- und Freigabecenter** klicken

Einstellungen

Startseite

Einstellung suchen

Netzwerk und Internet

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

Status

Netzwerkstatus

LAN-Verbindung* 12
tu-dortmund.de

Sie sind mit dem Internet verbunden.
Wenn Sie über einen eingeschränkten Datentarif verfügen, können Sie für dieses Netzwerk eine getaktete Verbindung festlegen oder andere Eigenschaften ändern.

[Verbindungseigenschaften ändern](#)

[Verfügbare Netzwerke anzeigen](#)

Netzwerkeinstellungen ändern

- [Adaptoptionen ändern](#)
Zeigt Netzwerkkarten an und ändert Verbindungseinstellungen.
- [Freigabeoptionen](#)
Legen Sie fest, was in den Netzwerken freigegeben werden soll, mit denen Sie eine Verbindung herstellen.
- [Heimnetzgruppe](#)
Richten Sie eine Heimnetzgruppe ein, um Bilder, Musik, Dateien und Drucker für andere PCs in Ihrem Netzwerk freizugeben.
- [Netzwerkproblembehandlung](#)
Diagnostiziert und behebt Netzwerkprobleme.

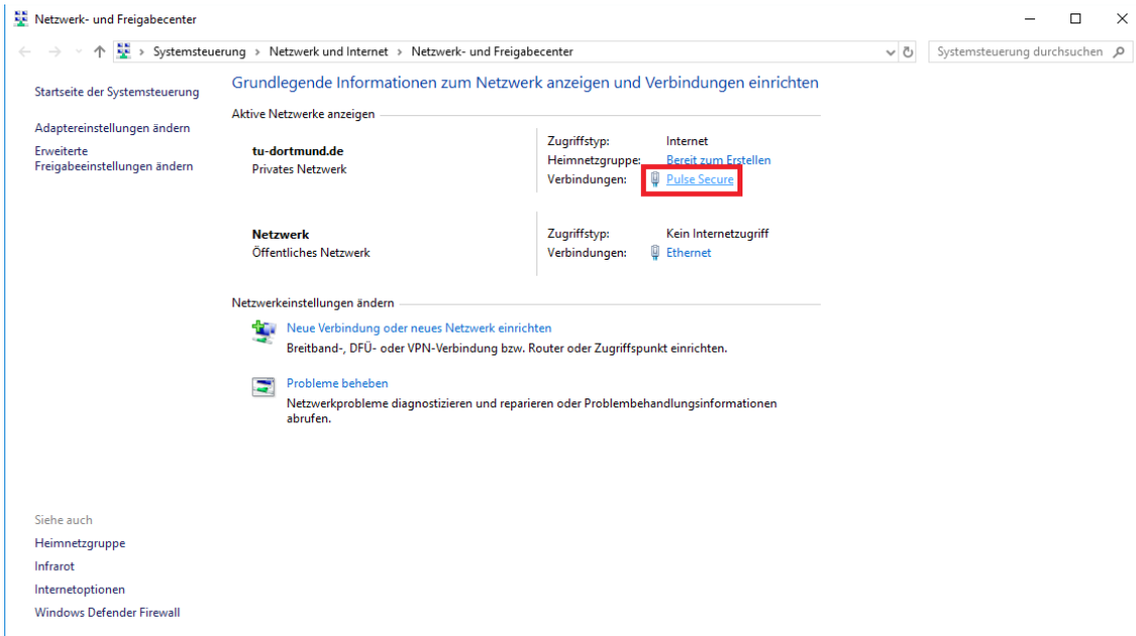
[Netzwerkeigenschaften anzeigen](#)

[Windows-Firewall](#)

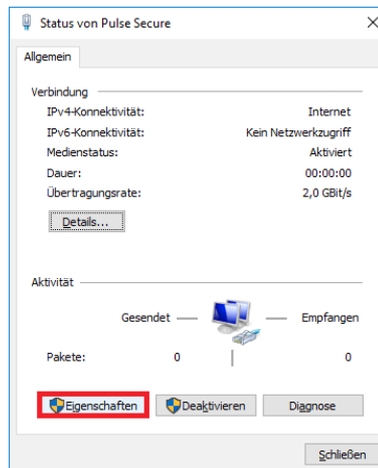
[Netzwerk- und Freigabecenter](#)

[Netzwerk zurücksetzen](#)

3. Auf die **Pulse Secure**-Verbindung klicken



4. **Eigenschaften** anklicken



5. Oben in der Leiste auf **Authentifizierung** klicken und dann den Haken bei **IEEE 802.1X-Authentifizierung aktivieren** entfernen.

