

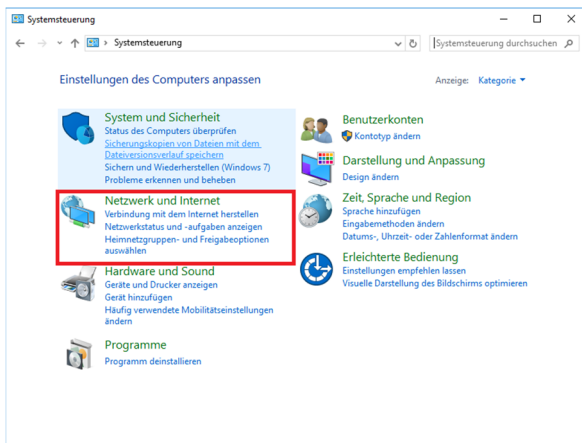


## Netzzugang

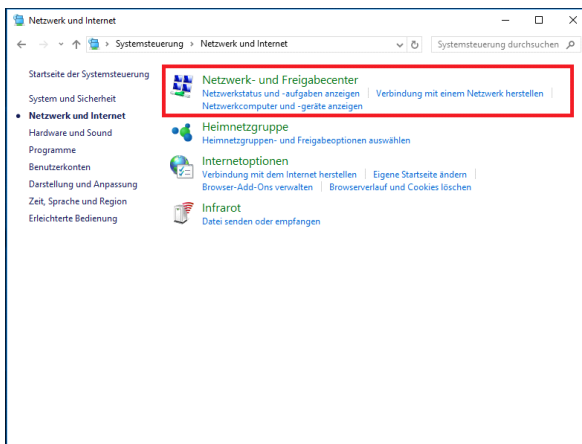
### WLAN unter Windows 10 einrichten (erweiterte Konfiguration)

Falls die Einrichtung einer WLAN-Verbindung Windows 10 – wie es der Standard vorsieht – nicht zustande kommt, ist eine erweiterte Konfiguration notwendig. Diese wird im Folgenden beschrieben.

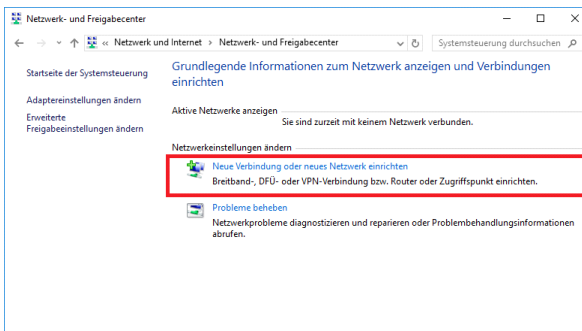
Zunächst muss der WLAN-Adapter aktiviert werden. Dieser sucht in der Umgebung des mobilen Gerätes nach verfügbaren WLAN-Netzen.



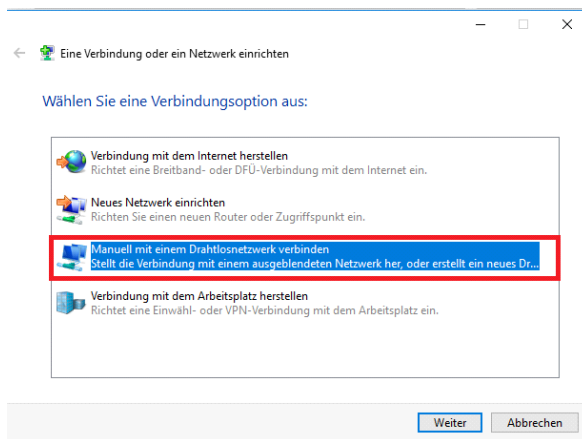
Zunächst öffnet man die **Systemsteuerung**.



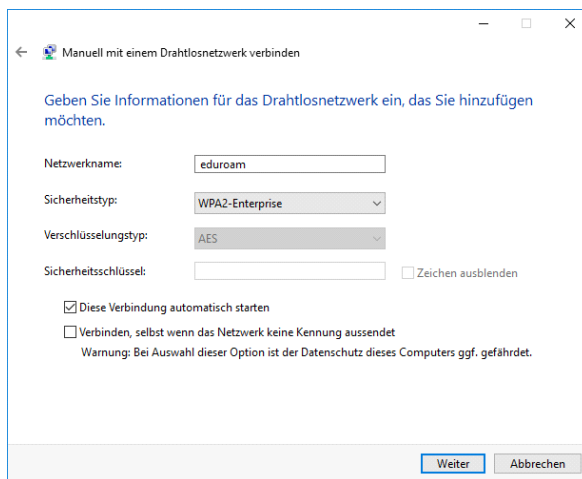
Dort wählt man den Punkt „**Netzwerk- und Freigabecenter**“, um erweiterte Konfigurationen vorzunehmen.



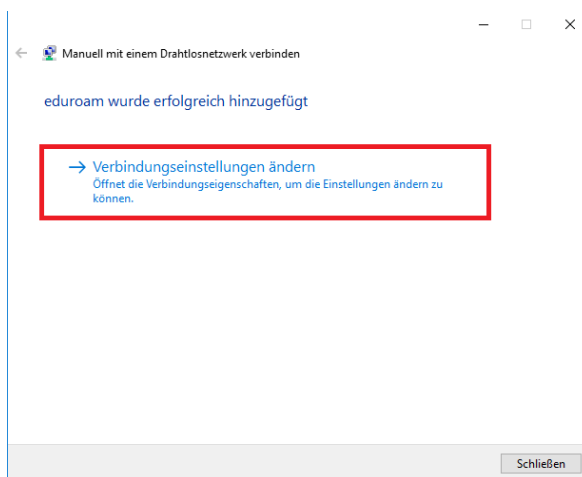
Nun geht es weiter mit „**Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten**“.



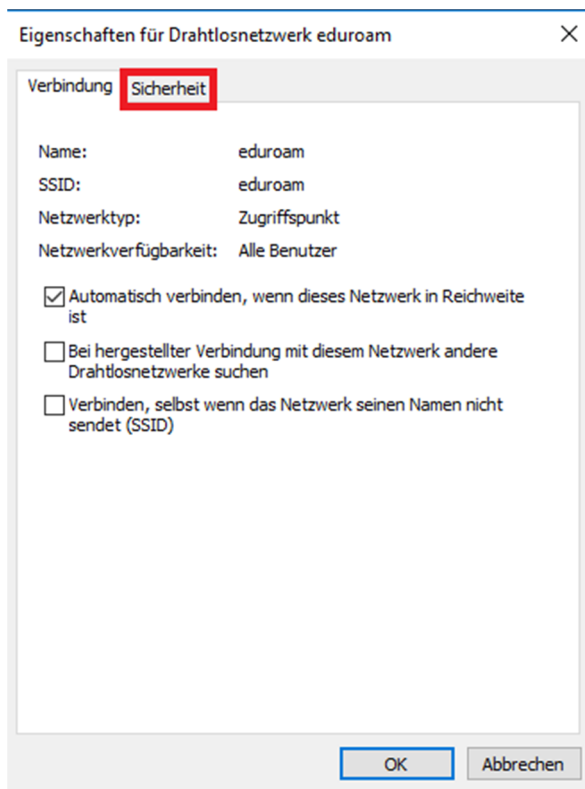
Mit einem Klick auf „**Manuell mit einem Drahtlosnetzwerk verbinden**“ beginnt die erweiterte Konfiguration.



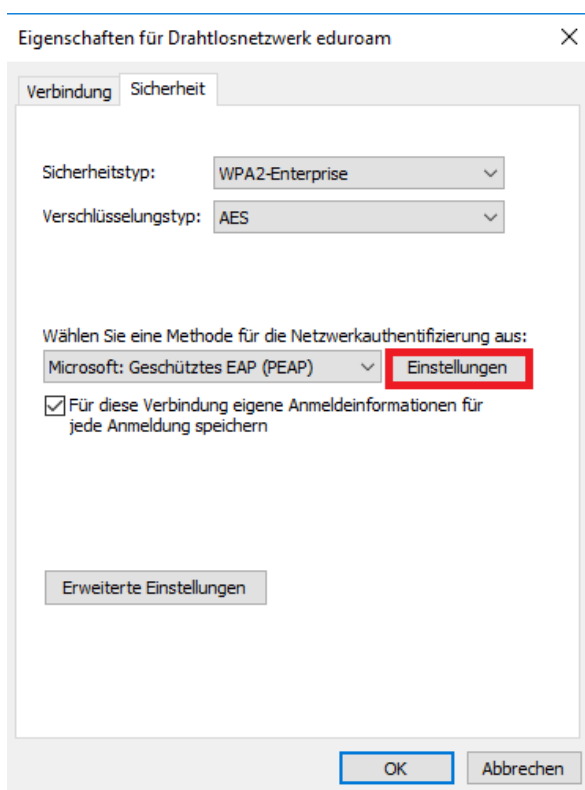
- > Netzwerkname: eduroam
- > Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise
- > Verschlüsselungstyp: AES



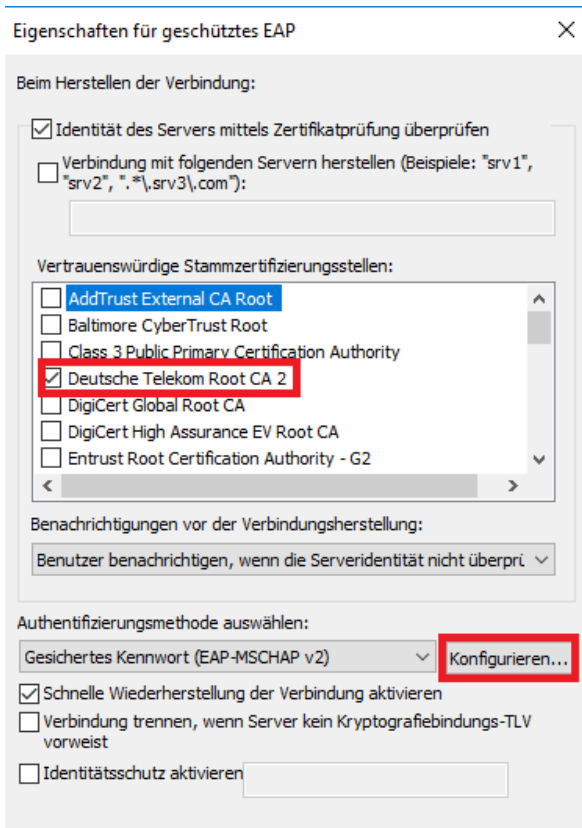
Die Schaltfläche „**Verbindungseinstellungen ändern**“ dient dazu, weitere erforderliche Angaben zu machen.



Auf den Reiter „Sicherheit“ wechseln.

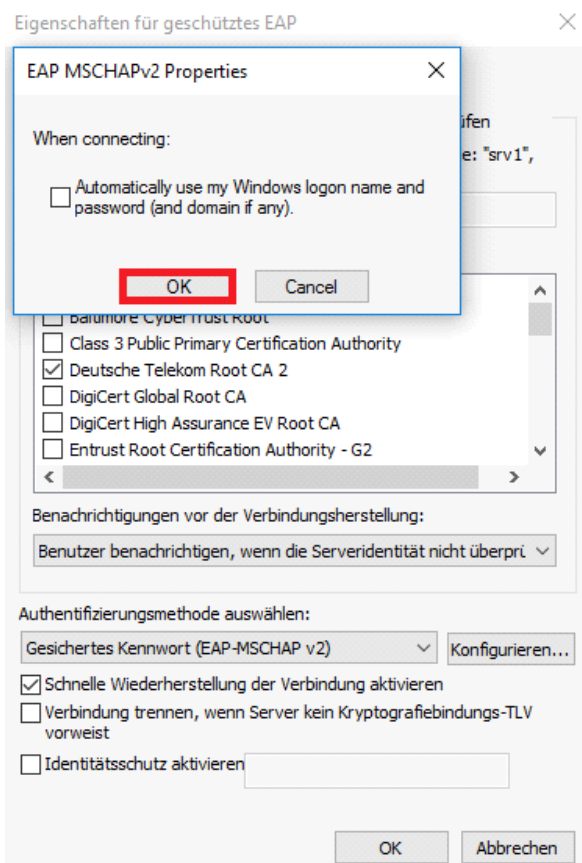


Hierzu über „Einstellungen“ zum nächsten Fenster wechseln.

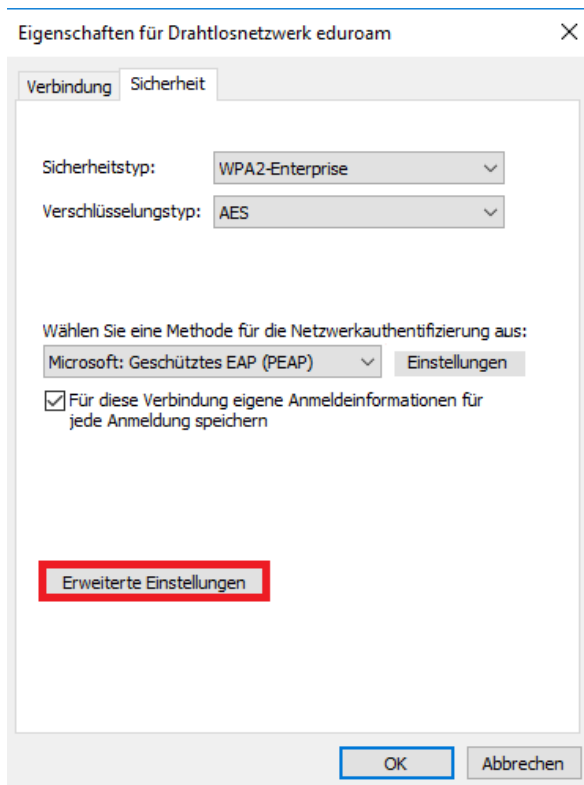


Zunächst wird das für die Universität Bielefeld erforderliche Serverzertifikat durch Markieren ausgewählt.

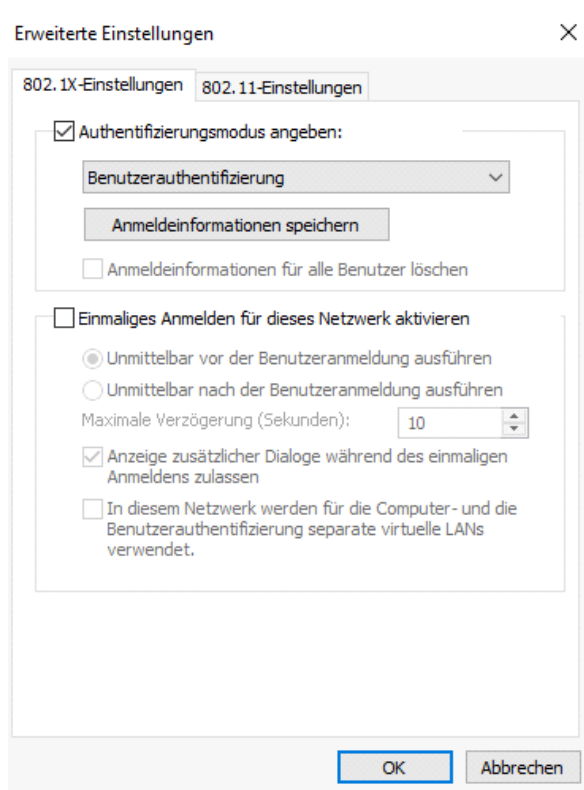
Über „**Konfigurieren ...**“ zum nächsten Fenster wechseln.



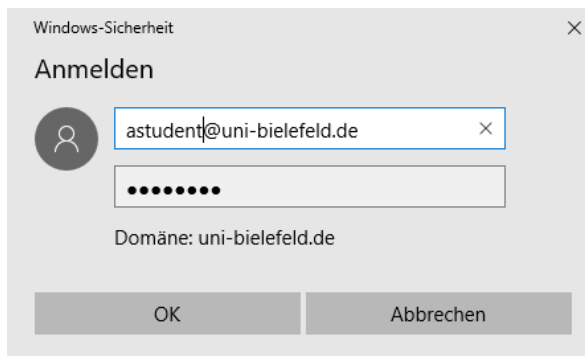
Den Haken bei dem Eigenschaftsfenster **entfernen** und mit **OK** bestätigen.



„Erweiterte Einstellungen“ öffnen, um die Anmeldedaten für das WLAN einzugeben.



Als Authentifizierungsmodus „Benutzerauthentifizierung“ auswählen und „Anmeldeinformationen speichern“ anklicken.



In das Anmeldefenster werden folgende Daten eingegeben:

- > Benutzername:  
**BITS-Benutzername@uni-bielefeld.de**
- > Kennwort:  
**BITS-Passwort**

Ein Klick auf **OK** bestätigt die Eingaben. Auch die weiteren geöffneten Fenster können über OK geschlossen werden.

Sollte die Verbindung zum WLAN nun nicht automatisch hergestellt werden, muss man in der WLAN-Übersicht **eduroam** anklicken.