

Anleitung für den WLAN-Zugang „uke-gwis“

SSID	Betriebssystem	Version	Letzte Aktualisierung
uke-gwis	Microsoft Windows NT	Windows 10 & 11	01.06.2026

Sollten Sie keine gültige Benutzerkennung besitzen oder sich nicht mehr an Ihr Passwort erinnern, wenden Sie sich bitte an unser IT-Servicedesk unter +49 (0) 40 7410 - 56161.

1. Nutzerkreis: Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des UKE

2. Voraussetzungen zur Nutzung

- Gerät mit Betriebssystem Windows 10 & 11
- Daten Ihres Benutzerkontos (Kennung/Passwort)
- Aufenthalt in Reichweite des uke-gwis WLAN-Netzes
- Internetzugang (uke_freeWiFi oder per Mobilfunk)

3. Allgemeine Zugangsdaten

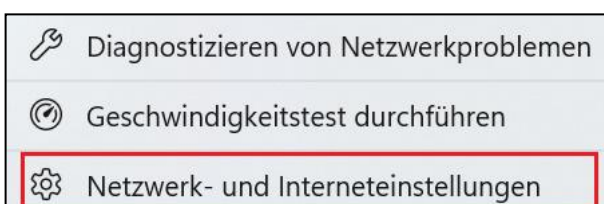
Bitte beachten Sie, dass für die Authentisierung am Funknetz die Daten Ihres aktuellen FOKUS-Benutzerkontos (Benutzername/Passwort) benötigt werden. Der Benutzername muss bei der Anmeldung um die Endung »@uke.de« ergänzt werden.

SSID: uke-gwis
Netzwerkmodus: Infrastructure
Sicherheitsstandard: WPA2-Enterprise
Datenverschlüsselung: AES based CCMP
Authentifizierungstyp (IEEE 802.1X): PEAP (Protected EAP)
Inneres Authentifizierungsprotokoll: MSCHAPv2
CA-Zertifikat: HARICA TLS RSA Root CA 2021
Realm/Domäne: uke.de

4. WLAN unter Windows 11 einrichten (erweiterte Konfiguration)

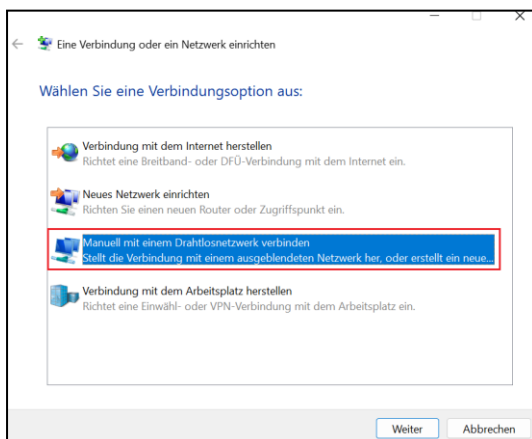
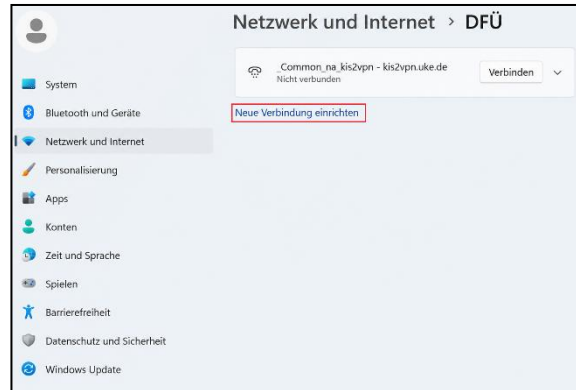
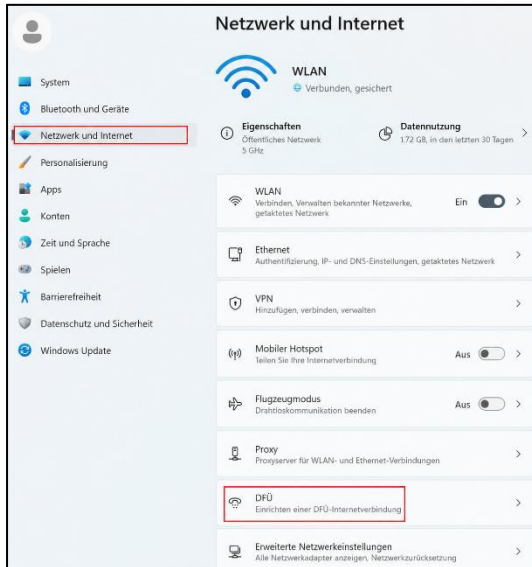


Rechtsklick auf das „**WLAN-Symbol**“

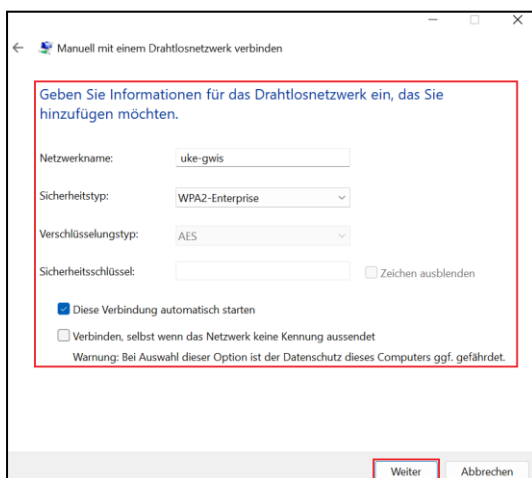


Danach auf „**Netzwerk- und Interneteinstellungen**“.

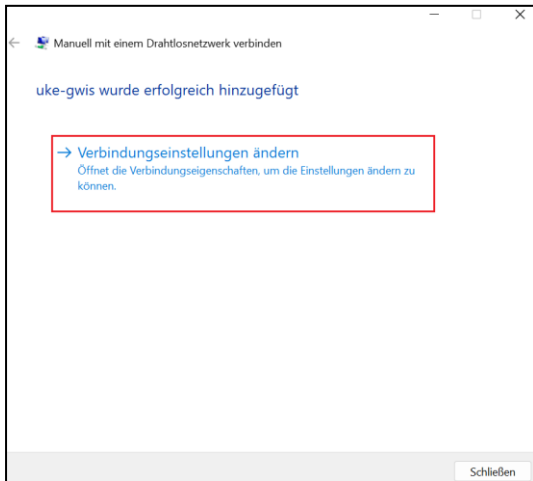
In den nächsten Fenstern auf „**DFÜ**“ und „**Neue Verbindung einrichten**“ anklicken



Wählen Sie beim geöffneten Fenster „**Manuell mit einem Drahtlosnetzwerk verbinden**“ aus und klicken Sie auf „**Weiter**“.

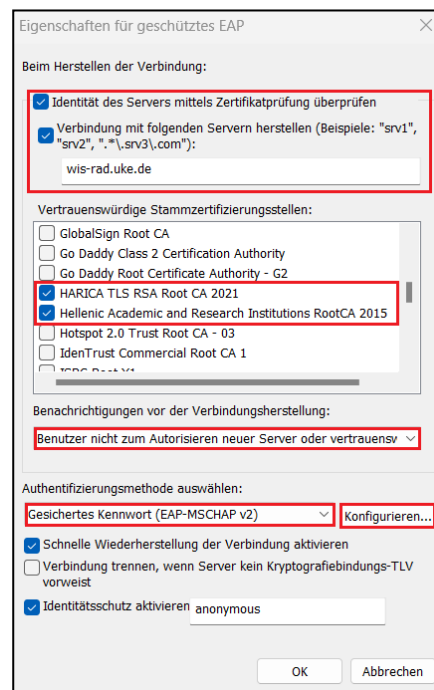
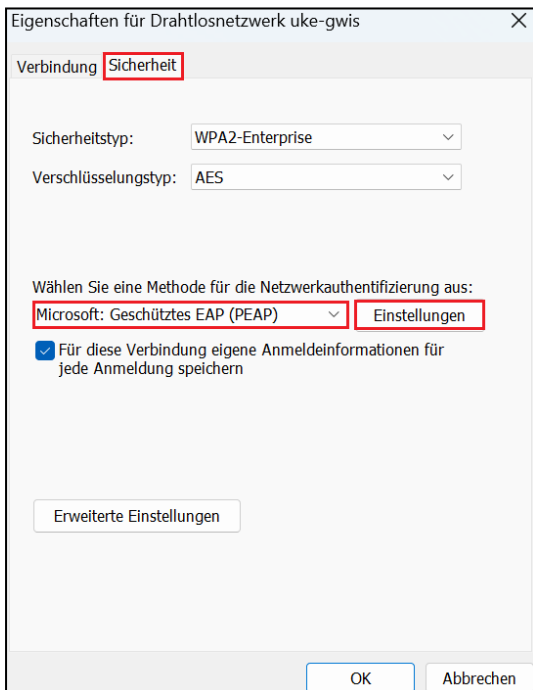


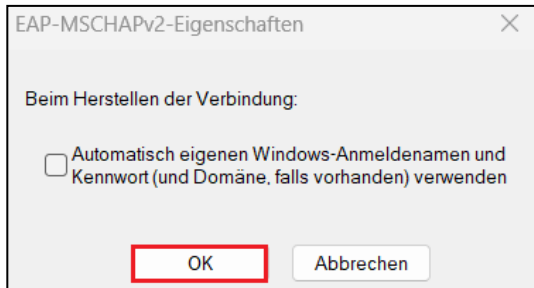
Füllen Sie die Felder „**Netzwerkname**“ und „**Sicherheitstyp**“ wie im Bild aus und klicken Sie auf „**Weiter**“.



Klicken Sie dann auf „**Verbindungseigenschaften ändern**“

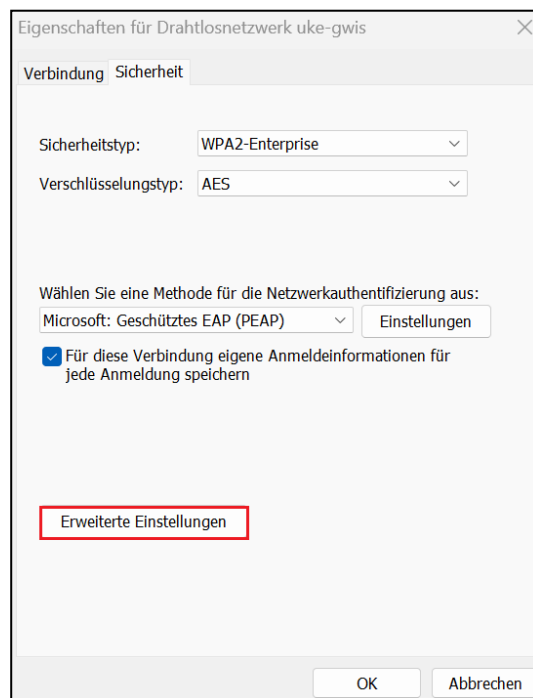
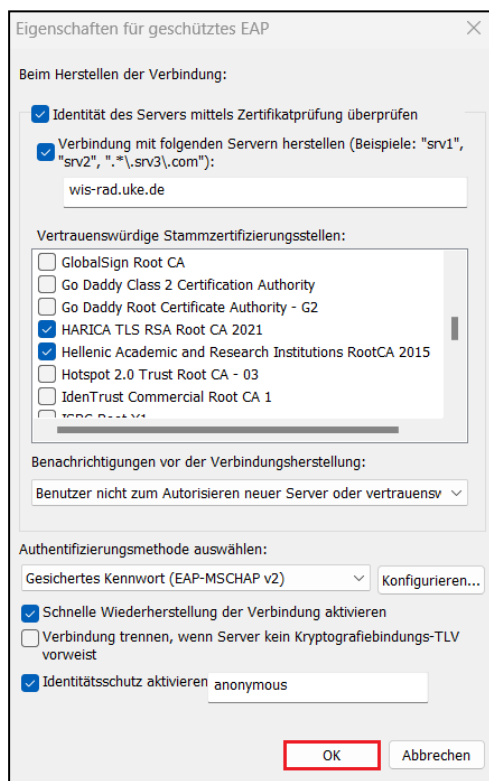
Unter dem Reiter „Sicherheit“ wählen Sie „**Microsoft: Geschütztes EAP (PEAP)**“ für die Netzwerkauthentifizierung aus und klicken Sie dann auf „**Einstellungen**“, um das Fenster „**Eigenschaften für geschütztes EAP**“ zu öffnen. Dort stellen Sie die Eigenschaften wie im Bild ein. Danach klicken Sie auf „**Konfigurieren...**“



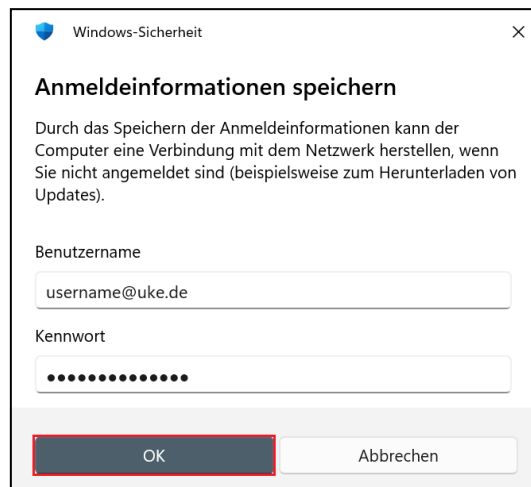
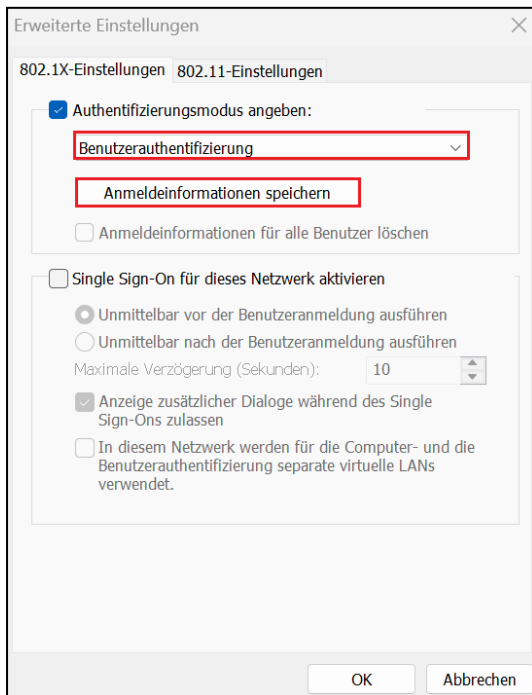


Die Einstellung **„Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen und Kennwort (und Domäne, falls vorhanden) verwenden“** ist normalerweise nicht ausgewählt und soll so belassen werden. Schließen Sie das Fenster beim Klicken auf **„OK“**

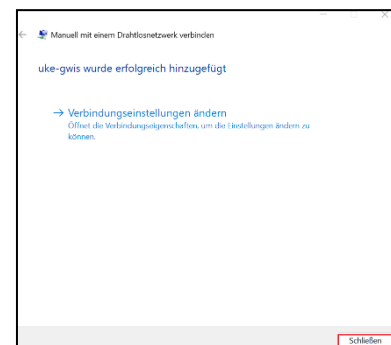
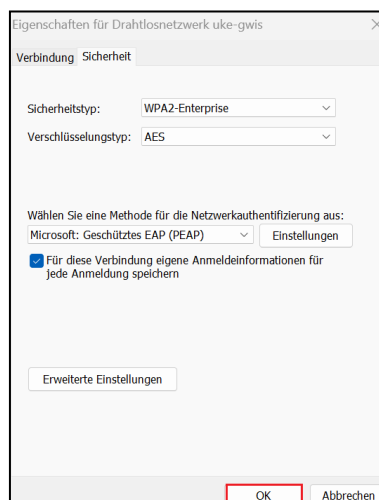
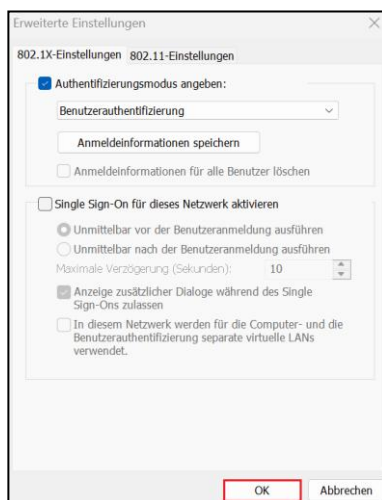
Nun kommen Sie zum Fenster **„Eigenschaften für geschütztes EAP“** zurück. Schließen Sie dieses Fenster beim Klicken auf **„OK“**. Im Fenster **„Eigenschaften für Drahtlosnetzwerk uke-gwis“** klicken Sie auf **„Erweiterte Einstellungen“**.



Beim nächsten Fenster stellen Sie wie im Bild unten ein und klicken Sie auf **„Anmeldeinformationen speichern“**, um Ihre Benutzerdaten (Benutzername & Passwort) eingeben zu können. Bestätigen Sie dann mit Klicken auf **„OK“**.

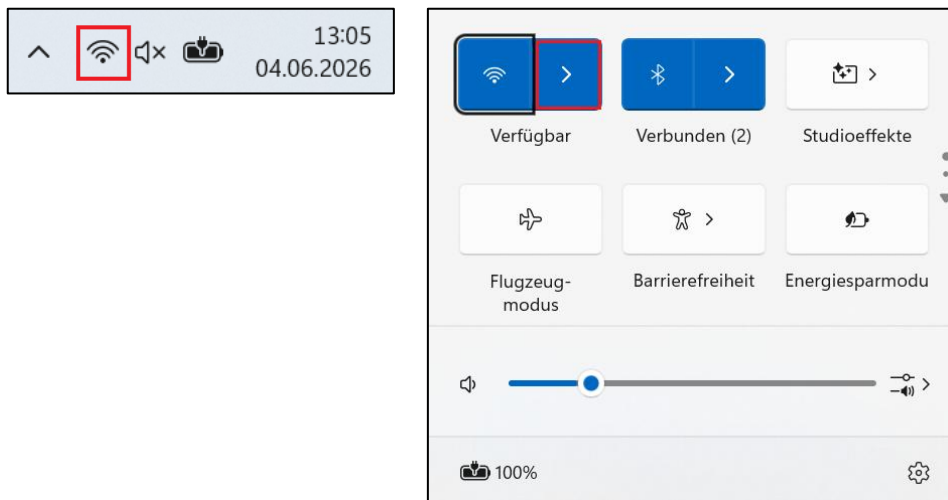


Schließen Sie am Ende die noch geöffneten Fenster, um die Einrichtung vom WLAN „uke-gwis“ abzuschließen.



5. Verbindungsaufbau zum WLAN „uke-gwis“

1. Drücken Sie die Tastenkombination „**Windows-Taste + A**“
2. Klicken Sie auf das Pfeilsymbol neben dem WLAN-Symbol und wählen Sie „uke-gwis“ aus
3. Klicken Sie dann auf „**Verbinden**“ um die Verbindung herzustellen



4. Zukünftig verbindet sich Ihr Gerät mit dem WLAN „uke-gwis“ automatisch, sobald es sich mit eingeschalteter WLAN-Schnittstelle im Empfangsbereich befindet