

Eduroam Konfigurationsanleitung Windows 8

- 1. Öffnen des Netzwerk und Freigabecenters (z.B. rechte Maustaste Wlan Symbol Taskleiste)
- 2. Neue Verbindung oder neues Netzwerk einrichten
- 3. Manuell mit einem Funknetzwerk verbinden

📀 🔹 Manuell mit einer	n Funknetzwerk verbind	_ 🗆 🗙 den
Geben Sie Informat möchten.	ionen für das Drahtlosr	snetzwerk ein, das Sie hinzufügen
Netzwerkname:	eduroam	
Sicherheitstyp:	WPA2-Enterprise	¥
Verschlüsselungstyp:	AES	\checkmark
Sicherheitsschlüssel:		Zeichen ausblenden
Diese Verbindung	automatisch starten	
Verbinden, selbst v	venn das Netzwerk keine Kenn	nung aussendet
Warnung: Bei Aus	vahl dieser Option ist der Date	tenschutz dieses Computers ggf. gefährdet.
		Weiter Abbrechen

Netzwerkname: eduroam

Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise

Falls schon ein Profil **eduroam** vorhanden, kann dies über die Eingabeaufforderung (cmd) mit dem Befehl **netsh wlan delete profile eduroam** gelöscht werden.

Universitätsklinikum Erlangen



		×
📀 🧟 Manuell mit einem Funknetzwerk verbinden		
eduroam wurde erfolgreich hinzugefügt		
Verbindungseinstellungen ändern Öffnet die Verbindungseigenschaften, um die Einstellungen ändern zu können.		
	Schließ	Ben

4. Unter Verbinungseinstellungen ändern den Tab "Sicherheit" wählen:

Eigenschaften für Dra	htlosnetzwerk eduroam 🛛 🗙
Verbindung Sicherheit	
Sicherheitstyp: WPA2-Er	nterprise 🗸 🗸
Verschlüsselungstyp: AES	~
Wählen Sie eine Methode für die	Netzwerkauthentifizierung aus:
Microsoft: Geschütztes EAP (PE	AP) 🗸 Einstellungen
Für diese Verbindung eigene	Anmeldeinformationen für
Erweiterte Einstellungen	
	OK Abbrechen

5. Einstellungen der Netzwerkauthentifizierung auswählen und folgende Eingaben ergänzen:

Eigenschaften für geschütztes EAP	x
Beim Herstellen der Verbindung:	
✓ Identität des Servers mittels Zertifikatprüfung überprüfen	
Verbindung mit folgenden Servern herstellen (Beispiele: "srv1", "srv2", ".*\.srv3\.com"):	
svm-ap-edurad1s.uk-erlangen.de	
Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen:	_
AddTrust External CA Root	
Baltimore CyberTrust Root	
Class 3 Public Primary Certification Authority	
DigiCert Global Root CA	
DigiCert High Assurance EV Root CA	
< >	
Benachrichtigungen vor der Verhindungsberstellung:	
Benutzer benachrichtigen, wenn die Serveridentität nicht überpri. 🗸	'
Authentifizierungsmethode auswählen:	
Gesichertes Kennwort (EAP-MSCHAP v2) V Konfigurieren	
 Schnelle Wiederherstellung der Verbindung aktivieren 	
Netzwerkzugriffsschutz erzwingen	
Verbindung trennen, wenn Server kein Kryptografiebindungs-TLV vorweist	
Identitätsschutz aktivieren	
OK Abbreche	n

6. Aktivieren von 'Identität des Servers mittels Zertifikatprüfung überprüfen' und

'Verbindung mit folgenden Servern herstellen':

svm-ap-edurad1s.uk-erlangen.de

Aktivieren der Stammzertifizierungsstelle: Deutsche Telekom Root CA 2

- 7. Authentifizierungsmethode: EAP-MSCHAP v2
- 8. Im Fenster durch Aufruf von 'Konfigurieren...' soll der Punkt nicht aktiviert sein.
- 9. Durch Bestätigen gelangen Sie zurück zum Fenster 'Eigenschaften Drahtlosnetzwerk eduroam'
- 10. Erweiterte Einstellungen öffnen:



Erweiterte Einstellungen				
802.1X-Einstellungen 802.11-Einstellungen				
☑ Authentifizierungsmodus angeben:				
Benutzerauthentifizierung 🗸 🗸				
Anmeldeinformationen speichern				
Anmeldeinformationen für alle Benutzer löschen				
Einmaliges Anmelden für dieses Netzwerk aktivieren				
Unmittelbar vor der Benutzeranmeldung ausführen				
Ounmittelbar nach der Benutzeranmeldung ausführen				
Maximale Verzögerung (Sekunden): 10 🐥				
Anzeige zusätzlicher Dialoge während des einmaligen Anmeldens zulassen				
In diesem Netzwerk werden f ür die Computer- und die Benutzerauthentifizierung separate virtuelle LANs verwendet.				
OK Abbrechen				

Authentifizierungsmodus: 'Benutzerauthentifizierung' wählen.

Alle Fenster mit OK schließen.

11. Auf das Netzwerksymbol in der Taskleiste klicken: eduroam auswählen



12. Benutzerdaten eingeben



Benutzername: UK-Kennung@medads.uk-erlangen.de

Kennwort: Ihr persönliches Kennwort

13. Verbindung bestätigen

€ Netzwerke
eduroam
Soll die Verbindung hergestellt werden?
Wenn Sie eduroam an diesem Ort erwarten, können Sie relativ unbesorgt eine Verbindung herstellen. Andernfalls handelt es sich möglicherweise um ein anderes Netzwerk mit der gleichen Bezeichnung.
Zertifikatdetails anzeigen
Verbinden
Nicht verbinden