

Microsoft Windows

Microsoft Windows 7

Start / Systemsteuerung / Netzwerk- und Freigabecenter: Drahtlosnetzwerke verwalten

- Hinzufügen / Ein Netzwerkprofil manuell erstellen
 - Netzwerkname (SSID): eduroam
 - Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise
 - Verschlüsselungstyp: AES
- Verbindungseinstellungen ändern / Karte Sicherheit:
 - Kontrolle „Microsoft: Geschütztes EAP (PEAP)“
 - Einstellungen
 - Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen: Deutsche Telekom Root CA 2
 - Authentifizierungsmethode: Gesichertes Kennwort (EAP-MSCHAP v2)
 - Konfigurieren: Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen und Kennwort nicht (!) anhaken
- Nach kurzer Zeit erscheint im Infobereich die Meldung „Informationen für die Verbindung mit eduroam erforderlich“. Klicken Sie darauf.
- Windows-Sicherheit / Benutzername: [Domänenanmeldung](#) (Form: ma1150@hs-woe.de)
- Netzwerkadresse festlegen: Arbeitsplatznetzwerk

Microsoft Windows 8

Desktop / WLAN-Netzwerk im Infobereich / eduroam: Verbinden

- Benutzername: [Domänenanmeldung](#) (Form: ma1150@hs-woe.de)
- Kennwort: <Ihr Passwort>
- Identitätswarnung: Klicken Sie hier auf Verbinden

Microsoft Windows Phone 8

Einstellungen / WLAN: eduroam

- Benutzername: [Domänenanmeldung](#) (Form: ma1150@hs-woe.de)
- Kennwort: Ihr Kennwort
- Serverzertifikat überprüfen: Aus
- Fertig

From:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/> - **HRZ-Wiki**

Permanent link:

<https://hrz-wiki.jade-hs.de/de/services/wi-fi/microsoft-windows>

Last update: **2019/02/19 14:35**

