

# 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/tp/wi-fi/microsoft-windows>

Last update: **2020/02/14 10:17**

