



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



Studentisches WLAN

Windows 7	2
Windows 10	6
iOS	7
Mac OS X	10
Android	11
Windows 10 (mobile)	12



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



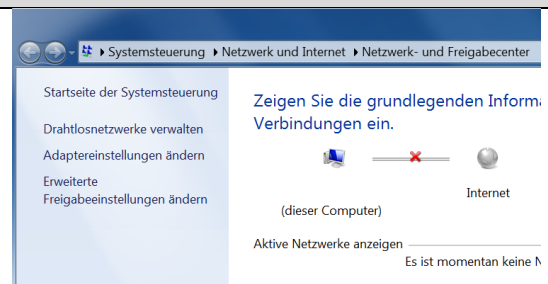
Windows 7

1. Klicken Sie rechts in der Info-Leiste mit der linken oder rechten Maustaste auf das WLAN-Symbol

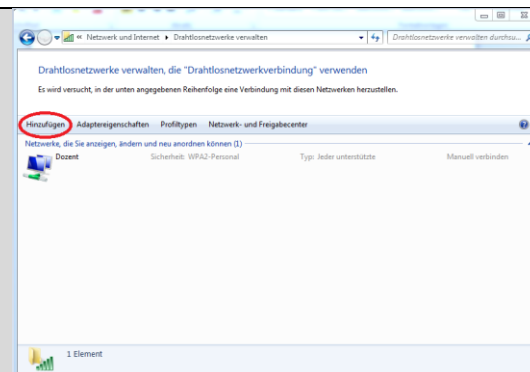
2. Klicken Sie dort auf „Netzwerk- und Freigabecenter öffnen“



3. In dem Fenster, welches sich nun öffnet, müssen Sie auf „Drahtlosenetzwerke verwalten“ klicken



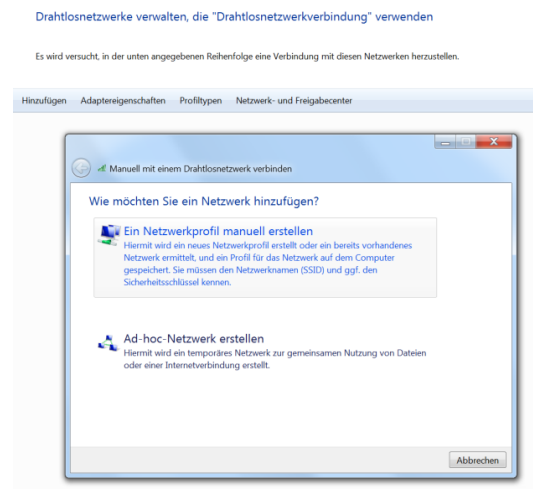
4. Anschließend klicken Sie auf „Hinzufügen“





5.

Nun klicken Sie auf „**Ein Netzwerkprofil manuell erstellen**“

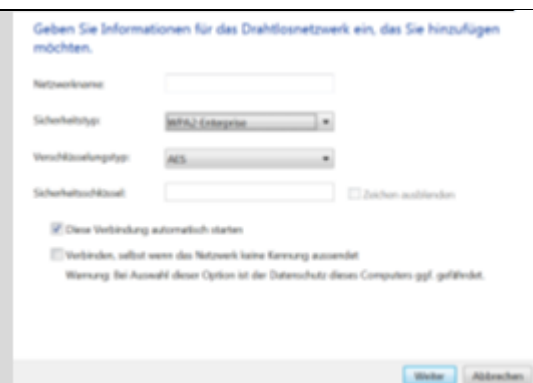


6.

Im nächste Fenster schreiben Sie unter

Netzwerkname: BSP_Studenten
Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise
Verschlüsselungstyp: AES

Anschließend klicken Sie auf „**Weiter**“



7.

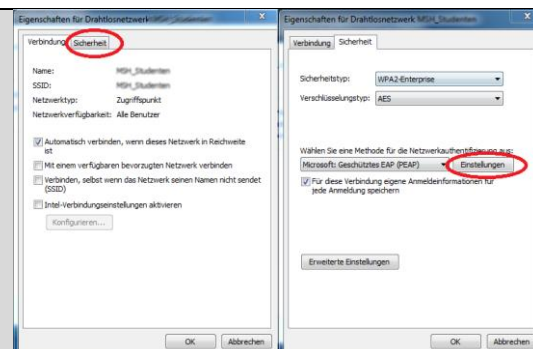
Klicken Sie nun auf „**Verbindungseinstellungen ändern**“

eduroam wurde erfolgreich hinzugefügt

➔ **Verbindungseinstellungen ändern**
Öffnet die Verbindungseigenschaften, um die Einstellungen ändern zu können.

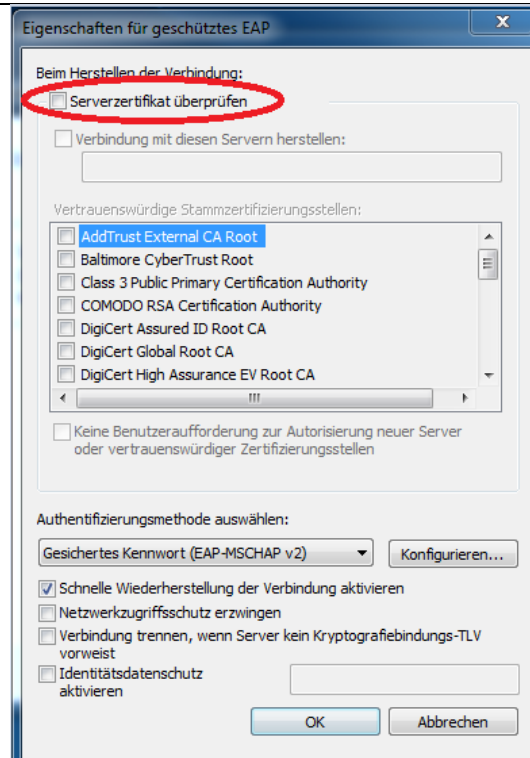
8.

In diese Fenster klicken Sie auf den Reiter „**Sicherheit**“ und dort auf „**Einstellungen**“

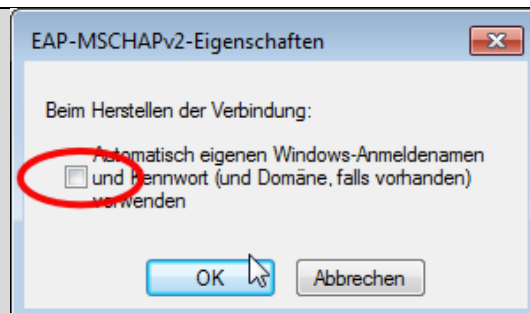




9. Entfernen Sie nun den Haken bei „**Serverzertifikat überprüfen**“ und anschließend auf „**Konfigurieren**“



10. Entfernen Sie nun den Haken bei „**Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen ...**“ und anschließend auf „**OK**“

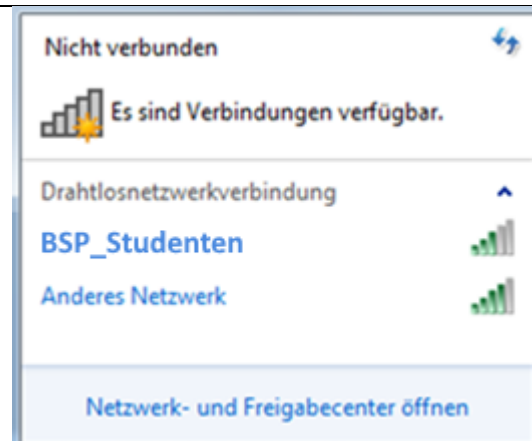




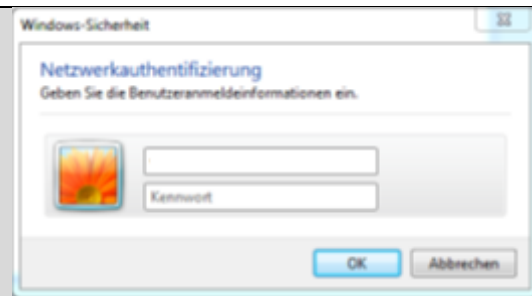
BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



11. Wählen Sie nun bei Ihren WLAN Netzwerken das Netzwerk „**BSP_Studenten**“ und klicken Sie auf „**Verbinden**“



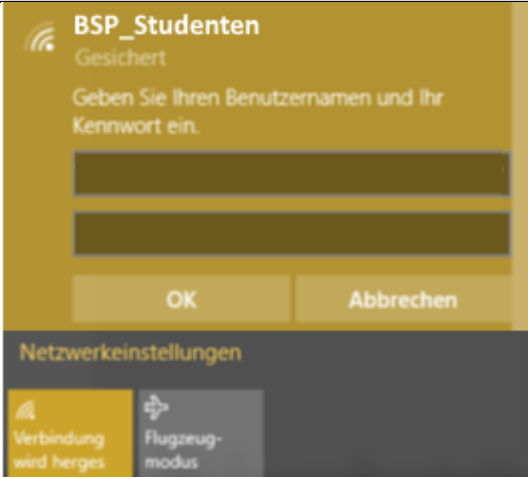

- Geben Sie nun Ihre Login-Daten im Format
vorname.nachname und Ihr Passwort ein, für **Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz**.
Klicken Sie anschließend auf „**OK**“



13. Sie sind nun erfolgreich mit dem **BSP_Studenten** Netzwerk verbunden.



Windows 10

1.	Suchen Sie in Ihren Einstellungen nach WLAN Netzwerken
2.	Wählen Sie das Netzwerk „ BSP_Studenten “ und klicken Sie auf „ Verbinden “
3.	<p>Geben Sie nun Ihre Login-Daten im Format:</p> <p>vorname.nachname und Ihr Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz ein.</p> <p>Klicken Sie anschließend auf „OK“.</p> 
4.	<p>Klicken Sie anschließend nochmals auf „Verbinden“</p> 
5.	Sie sind nun mit dem BSP_Studenten Netzwerk verbunden



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



iOS

1. Im **Homescreen** Einstellungen auswählen.



Einstellungen

2. In Einstellungen **WLAN** auswählen.





3. WLAN einschalten u. **BSP_Studenten** auswählen.



4. Geben Sie unter Ihre Login Daten im Format: **vorname.nachname** und Ihr **Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz** ein.

Klicken Sie anschließend auf „**Verbinden**“





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



5. Zertifikat mit **Vertrauen** akzeptieren



6. Sie sind nun erfolgreich mit dem **BSP_Studenten** Netzwerk verbunden.





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



Mac OS X

1.	Auf das WLAN-Menü klicken und BSP_Studenten auswählen
2.	<p>Geben Sie unter Ihre Login Daten im Format:</p> <p>vorname.nachname und Ihr Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz ein.</p> <p>Klicken Sie anschließend auf „Verbinden“</p>
3.	<p>Das angezeigte Zertifikat, durch klicken auf Fortfahren, akzeptieren</p>
4.	<p>Ggf. müssen Sie nun das Passwort Ihres Mac-Kontos eingeben und auf „Einstellungen aktualisieren“ klicken.</p>
5.	Sie sind nun erfolgreich mit dem BSP_Studenten Netzwerk verbunden.



Das WLAN-Netzwerk „eduroam“ benötigt firmenweite WPA2-Anmeldedaten.

Benutzername:

Passwort:

- ☐ Passwort einblenden
☒ Dieses Netzwerk merken



Abbrechen

Verbinden



Zertifikat überprüfen

Authentifizieren bei Netzwerk „eduroam“

Bevor Sie sich dem Server „studbersrv.studber.intern“ gegenüber identifizieren, sollten Sie dessen Zertifikat überprüfen, um sicher zu stellen, dass er diesem Netzwerk zugehörig ist.

Klicken Sie dazu auf „Zertifikat einblenden“.



Zertifikat einblenden

Abbrechen

Fortfahren



Sie ändern Ihre Einstellungen für vertrauenswürdige Zertifikate. Geben Sie Ihr Passwort ein, um dies zu erlauben.

Benutzername: Administrator

Passwort:

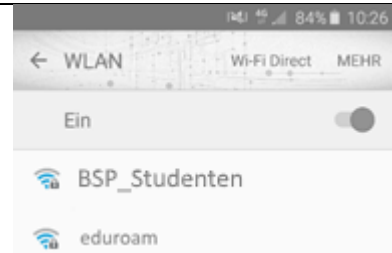
Abbrechen

Einstellungen aktualisieren



Android

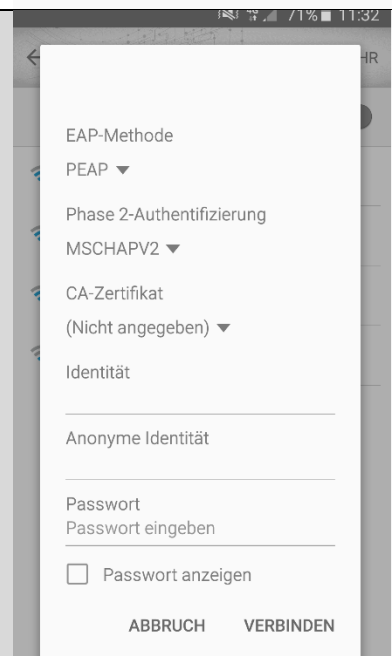
1. Öffnen Sie Ihre WLAN-Einstellungen und wählen Sie das Netzwerk „**BSP_Studenten**“ aus.



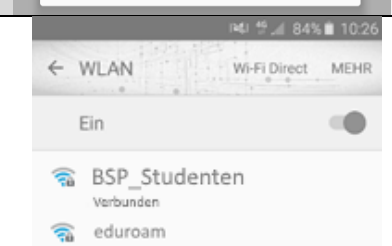
2. Wählen Sie unter:
Phase-2-Authentifizierung „**MSCHAPV2**“ aus.

Geben Sie unter Identität Ihre Login Daten im Format:
vorname.nachname und anschließend Ihr **Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz** ein.

Klicken Sie dann auf „**Verbinden**“



3. Sie sind nun erfolgreich mit dem **BSP_Studenten** Netzwerk verbunden.



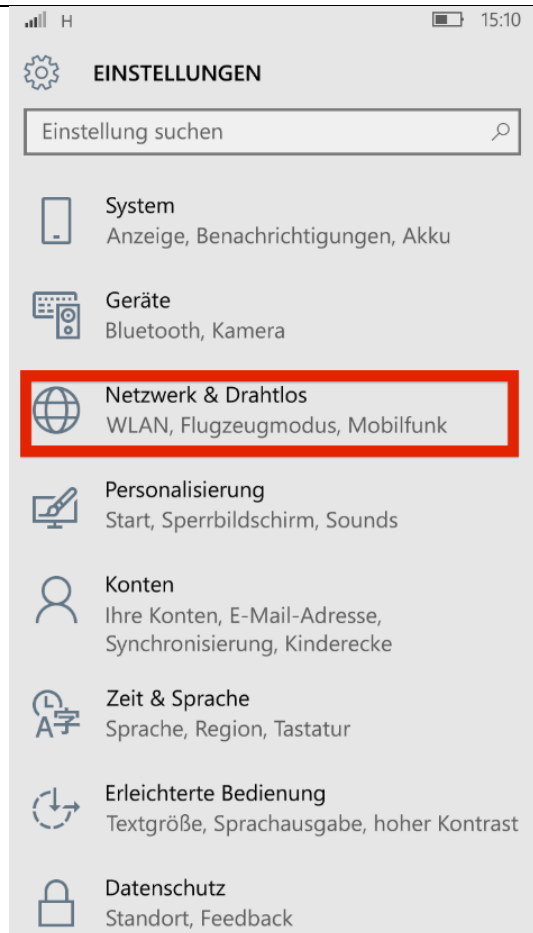


Windows 10 (mobile)

1.

Öffnen Sie die Einstellungen Ihres Smartphones.

Wählen Sie: „**Netzwerk & Drahtlos**“





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



2. Wählen Sie „**WLAN**“

The screenshot shows the 'NETZWERK & DRAHTLOS' settings page in Windows. The 'WLAN' option is highlighted with a red rectangle. Other visible options include 'Datennutzung', 'Mobilfunk + SIM', 'Flugzeugmodus', 'Mobiler Hotspot', and 'VPN'. The search bar at the top contains the text 'Einstellung suchen'.



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



3. Wählen Sie dort das „**BSP_Studenten**“ Netzwerk aus.





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



Es öffnet sich dieses Fenster:
Verbinden über: „**Benutzername und Kennwort**“

Benutzername: persönliche Email-
Adresse im Format:
vorname.nachname

4. Kennwort:
**Passwort für das hochschulinterne
Rechnernetz**

Serverzertifikatüberprüfung:
Immer fragen

EAP_Methode:
PEAP MS-CHAP v2

Anschließend mit **Fertig** bestätigen

Signalstärke H

Batterie 15:12

Anmelden

Verbindung mit gesichertem WLAN-Netzwerk
eduroam wird hergestellt.

Verbinden über

Benutzername und Kennwort

Benutzername

vorname.nachname@student.medicalschool-har

Kennwort

.....

Serverzertifikatüberprüfung

Immer fragen

EAP-Methode

PEAP MS-CHAP v2

Fertig

Abbrechen



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



5.

Nachdem Sie auf „**Fertig**“ geklickt haben, müssen Sie die Einstellungen noch einmal bestätigen.

Klicken Sie dazu „**Annehmen**“.

Signalstärke H

Batteriesymbol 15:12

Anmelden

Verbindung mit gesichertem WLAN-Netzwerk eduroam wird hergestellt.

Zertifikat akzeptieren und Verbindung herstellen?

Mit diesem Zertifikat können Sie sich vergewissern, dass Sie eine Verbindung zum echten eduroam-Netzwerk herstellen und nicht zu einem anderen Netzwerk mit dem gleichen Namen.

Wenn die unten angezeigten Namen nicht den erwarteten Namen entsprechen, tippen Sie auf „Abbrechen“.

Erstellt für: studhhsrv.studhh.intern

Erstellt von: studhh-STUDHHSRV-CA-1

Annehmen

Abbrechen

PEAP MS-CHAP v2

6. Sie sind erfolgreich mit dem **BSP_Studenten** Netzwerk verbunden



BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



Verbindungen zu Eduroam

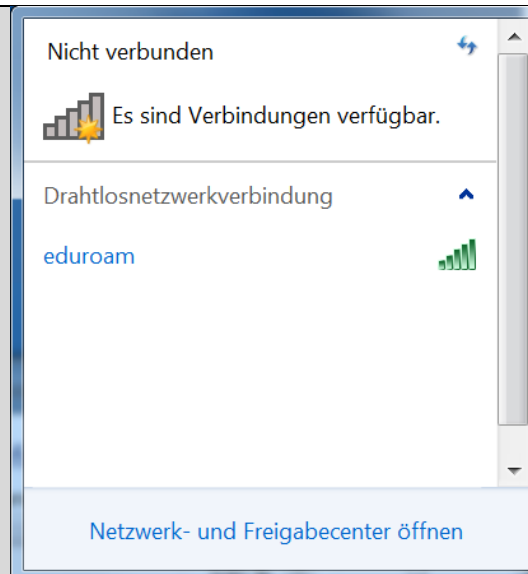
Windows 7	2
Windows 10	6
iOS	7
Mac OS X	10
Android	11
Windows 10 (mobile)	12



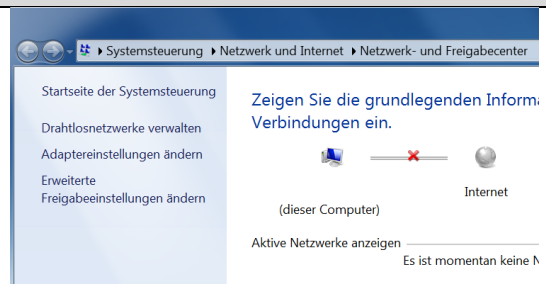
Windows 7

1. Klicken Sie rechts in der Info-Leiste mit der linken oder rechten Maustaste auf das WLAN-Symbol

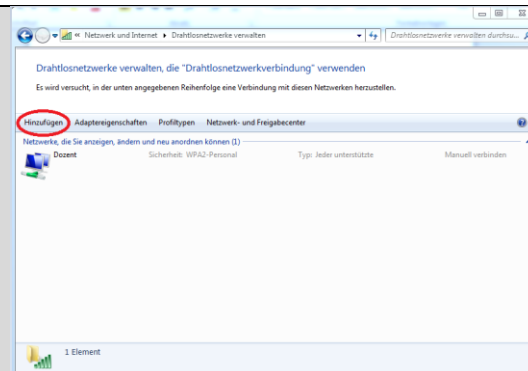
2. Klicken Sie dort auf „Netzwerk- und Freigabecenter öffnen“



3. In dem Fenster, welches sich nun öffnet, müssen Sie auf „Drahtlosenetzwerke verwalten“ klicken



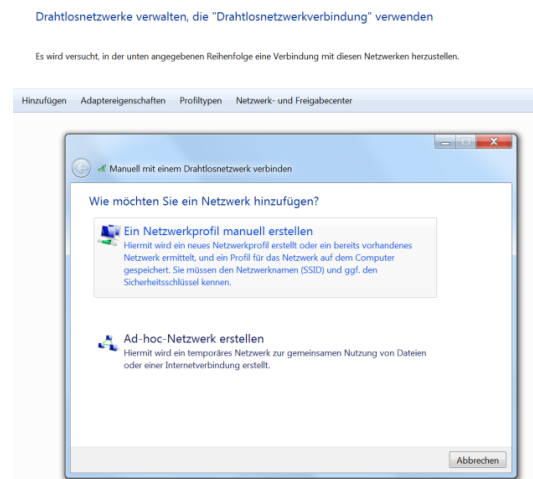
4. Anschließend klicken Sie auf „Hinzufügen“





5.

Nun klicken Sie auf „**Ein Netzwerkprofil manuell erstellen**“

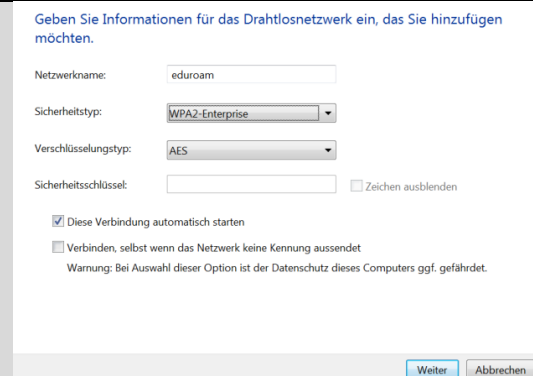


6.

Im nächste Fenster schreiben Sie unter

Netzwerkname: eduroam
Sicherheitstyp: WPA2-Enterprise
Verschlüsselungstyp: AES

Anschließend klicken Sie auf „**Weiter**“



7.

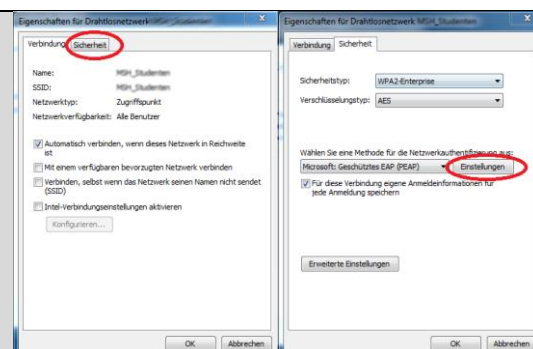
Klicken Sie nun auf „**Verbindungseinstellungen ändern**“

eduroam wurde erfolgreich hinzugefügt

➔ **Verbindungseinstellungen ändern**
Öffnet die Verbindungseigenschaften, um die Einstellungen ändern zu können.

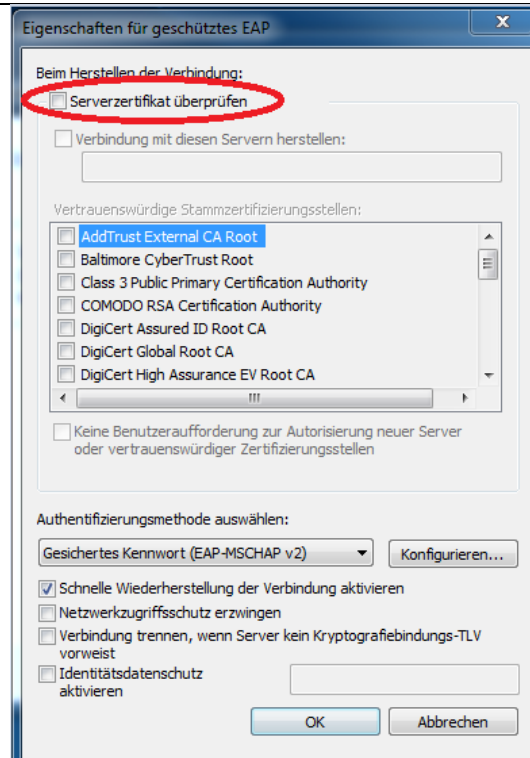
8.

In diese Fenster klicken Sie auf den Reiter „**Sicherheit**“ und dort auf „**Einstellungen**“

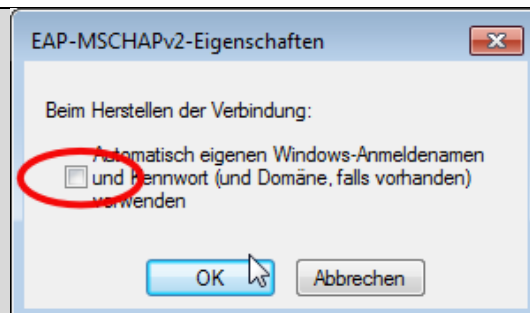




9. Entfernen Sie nun den Haken bei „**Serverzertifikat überprüfen**“ und anschließend auf „**Konfigurieren**“



10. Entfernen Sie nun den Haken bei „**Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen ...**“ und anschließend auf „**OK**“

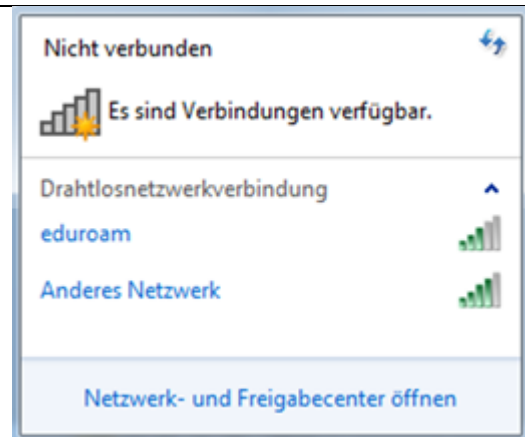




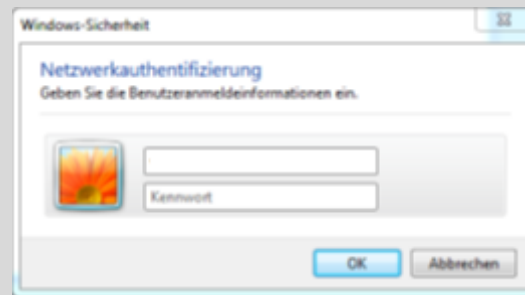
BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



11. Wählen Sie nun bei Ihren WLAN Netzwerken das Netzwerk „**eduroam**“ und klicken Sie auf „**Verbinden**“



- Geben Sie nun Ihre Login-Daten im Format
- vorname.nachname@student.businessschool-berlin.de
12. und Ihr Passwort ein, für Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz.
- Klicken Sie anschließend auf „**OK**“

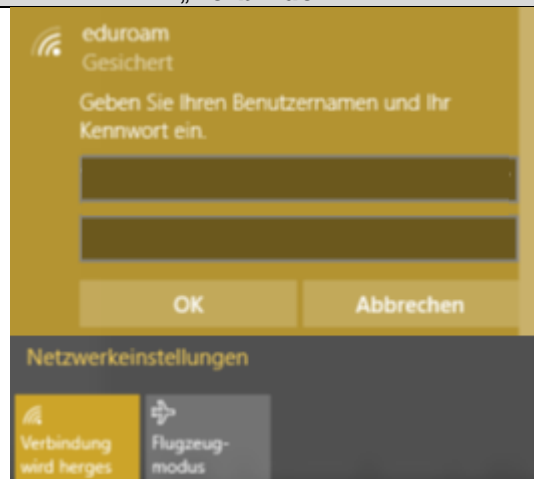


13. Sie sind nun erfolgreich mit dem **eduroam** verbunden.



Windows 10

1.	Suchen Sie in Ihren Einstellungen nach WLAN Netzwerken
2.	Wählen Sie das Netzwerk „ eduroam “ und klicken Sie auf „ Verbinden “
3.	<p>Geben Sie nun Ihre Login-Daten im Format:</p> <p>„vorname.nachname@student.busin essschool-berlin.de“ und Ihr Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz ein.</p> <p>Klicken Sie anschließend auf „OK“.</p>
4.	<p>Klicken Sie anschließend nochmals auf „Verbinden“</p>
5.	Sie sind nun mit dem eduroam Netzwerk verbunden





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



iOS

1. Im **Homescreen** Einstellungen auswählen.



Einstellungen

2. In Einstellungen **WLAN** auswählen.





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



3. WLAN einschalten u. **eduroam** auswählen.



4. Geben Sie unter Ihre Login Daten im Format:
vorname.nachname@student.businessschool-berlin.de
und Ihr **Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz** ein.

Klicken Sie anschließend auf „**Verbinden**“





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



5. Zertifikat mit **Vertrauen** akzeptieren

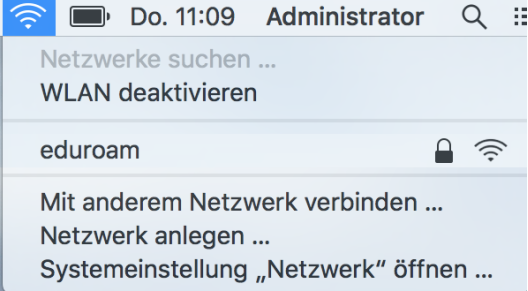
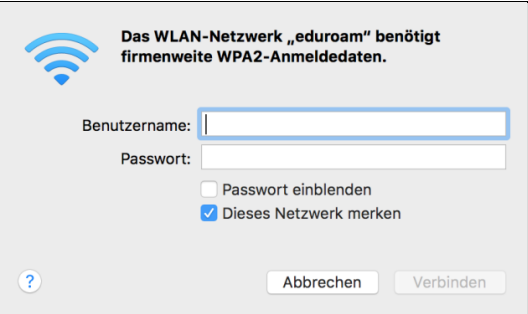
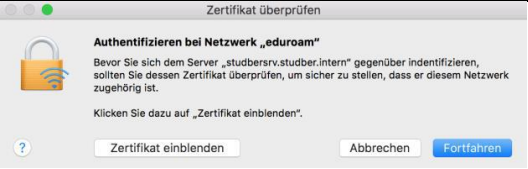
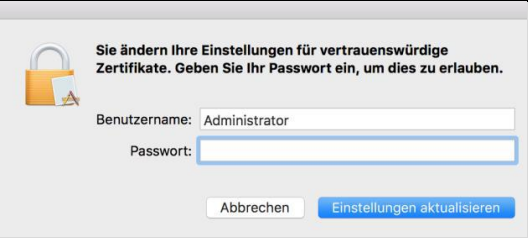


6. Sie sind nun erfolgreich mit dem **eduroam** Netzwerk verbunden.





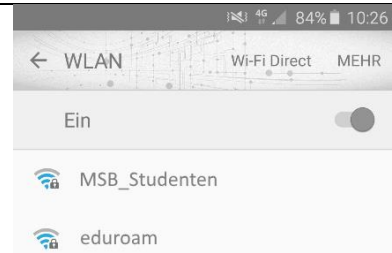
Mac OS X

1. Auf das WLAN-Menü klicken und eduroam auswählen	
2. Geben Sie unter Ihre Login Daten im Format: vorname.nachname@student.businessschool-berlin.de und Ihr Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz ein. Klicken Sie anschließend auf „ Verbinden “	
3. Das angezeigte Zertifikat, durch klicken auf Fortfahren , akzeptieren	
4. Ggf. müssen Sie nun das Passwort Ihres Mac-Kontos eingeben und auf „ Einstellungen aktualisieren “ klicken.	
5. Sie sind nun erfolgreich mit dem eduroam Netzwerk verbunden.	

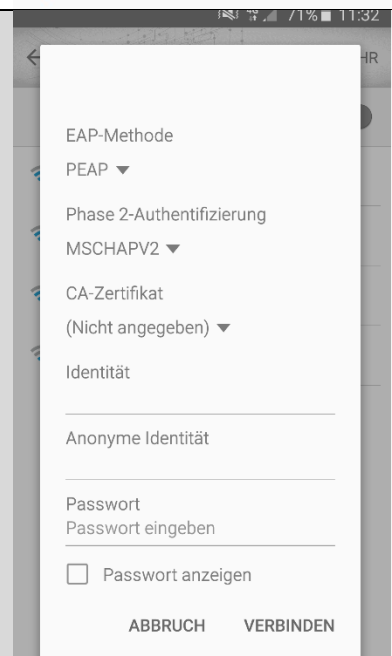


Android

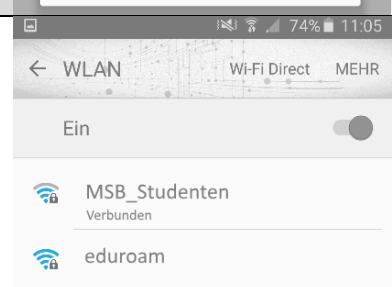
1. Öffnen Sie Ihre WLAN-Einstellungen und wählen Sie das Netzwerk „**eduroam**“ aus.



2. Wählen Sie unter:
Phase-2-Authentifizierung „**MSCHAPV2**“ aus.
- Geben Sie unter Identität Ihre Login Daten im Format:
„**vorname.nachname@student. businessschool-berlin.de**“ und anschließend Ihr **Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz** ein.
- Klicken Sie dann auf „**Verbinden**“



3. Sie sind nun erfolgreich mit dem **eduroam** Netzwerk verbunden.



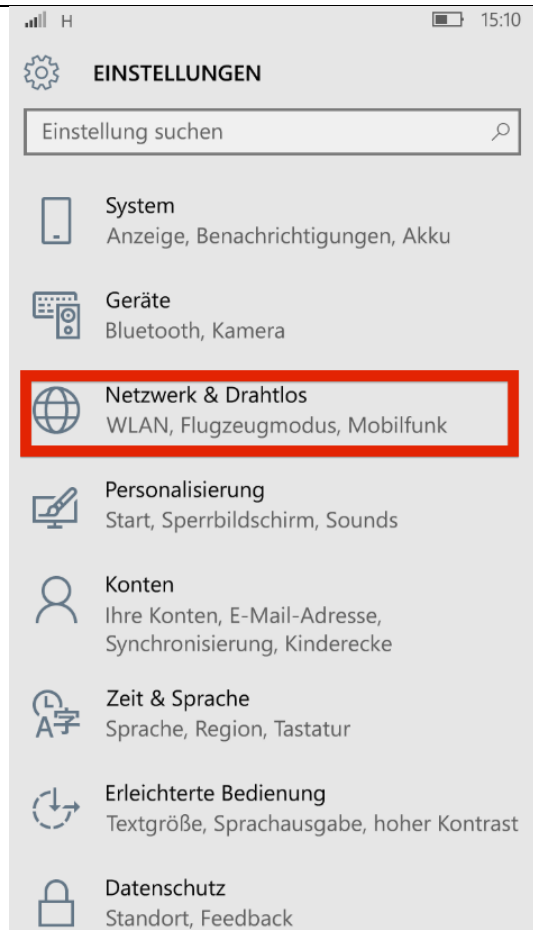


Windows 10 (mobile)

1.

Öffnen Sie die Einstellungen Ihres Smartphones.

Wählen Sie: „**Netzwerk & Drahtlos**“





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



2. Wählen Sie „**WLAN**“

The screenshot shows the Windows 'Netzwerk & Drahtlos' (Network & Wireless) settings page. The title bar at the top indicates the status of the network (signal strength, H) and the time (15:10). Below the title bar is a search bar labeled 'Einstellung suchen'. The main content area lists several network-related settings: 'Datennutzung', 'Mobilfunk + SIM', 'WLAN', 'Flugzeugmodus', 'Mobiler Hotspot', and 'VPN'. The 'WLAN' option is highlighted with a red rectangular border.



3. Wählen Sie dort das „eduroam“ Netzwerk aus.



4. Kennwort:
Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz

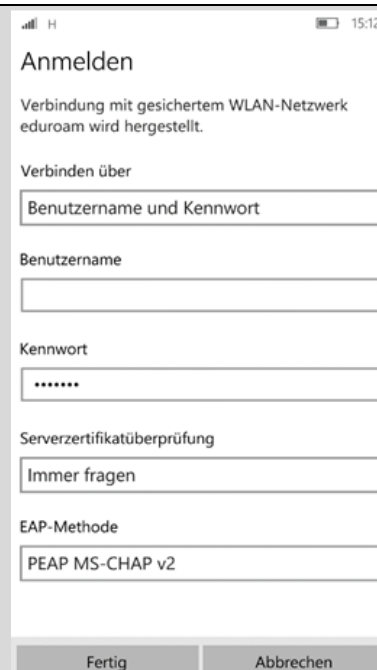
Es öffnet sich dieses Fenster:
Verbinden über: „**Benutzername und Kennwort**“

Benutzername: persönliche Email-Adresse im Format:
vorname.nachname@student.businessschool-berlin.de

Serverzertifikatüberprüfung:
Immer fragen

EAP_Methode:
PEAR MS- CHAP v2

Anschließend mit **Fertig** bestätigen





BusinessSCHOOL Berlin
Hochschule für Management



5.

Nachdem Sie auf „**Fertig**“ geklickt haben, müssen Sie die Einstellungen noch einmal bestätigen.

Klicken Sie dazu „**Annehmen**“.

Signalstärke H

Batteriesymbol 15:12

Anmelden

Verbindung mit gesichertem WLAN-Netzwerk eduroam wird hergestellt.

Zertifikat akzeptieren und Verbindung herstellen?

Mit diesem Zertifikat können Sie sich vergewissern, dass Sie eine Verbindung zum echten eduroam-Netzwerk herstellen und nicht zu einem anderen Netzwerk mit dem gleichen Namen.

Wenn die unten angezeigten Namen nicht den erwarteten Namen entsprechen, tippen Sie auf „Abbrechen“.

Erstellt für: studhhsrv.studhh.intern

Erstellt von: studhh-STUDHHSRV-CA-1

Annehmen

Abbrechen

PEAP MS-CHAP v2

6. Sie sind erfolgreich mit dem **eduroam** verbunden