

HMU Health and Medical University Potsdam GmbH

Olympischer Weg 1 - 14471 Potsdam

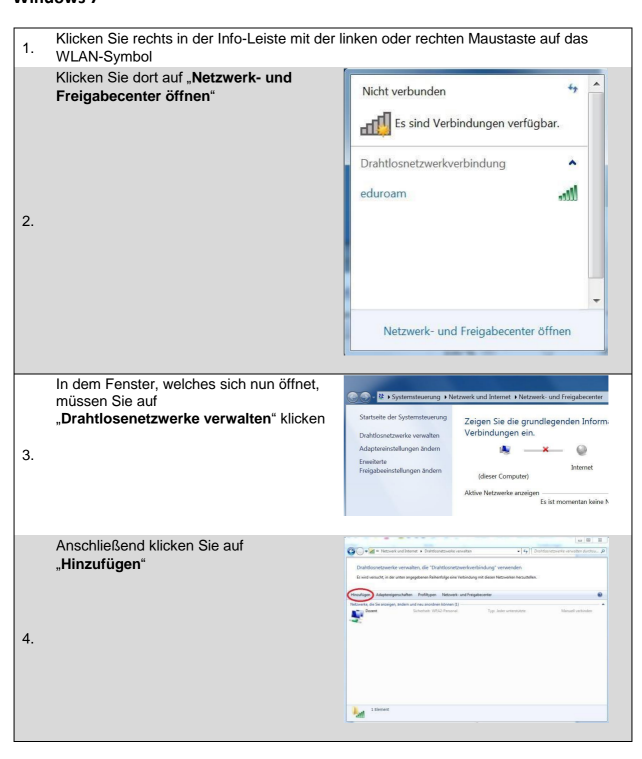


Einrichten von WLAN Verbindung "eduroam"

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

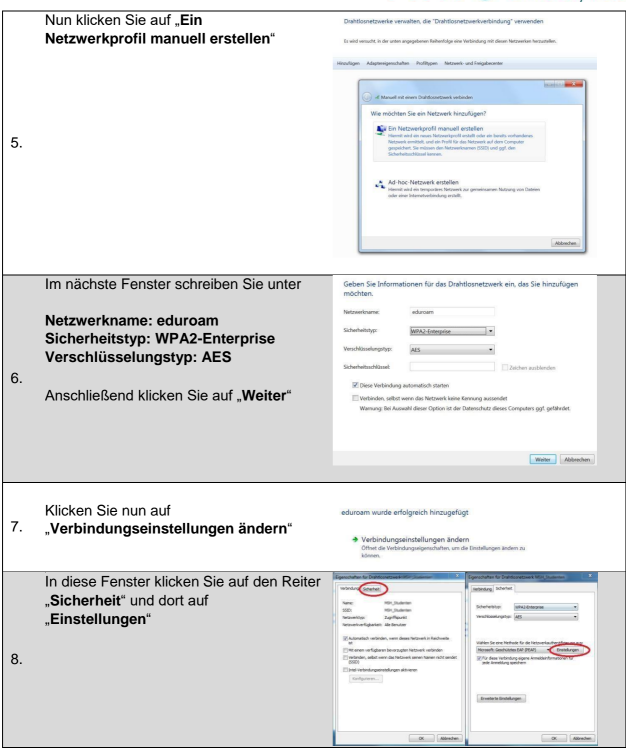
















Entfernen Sie nun den Haken bei Eigenschaften für geschütztes EAP 9. "Serverzertifikat überprüfen" und Beim Herstellen der Verhindung: anschließend auf "Konfigurieren" Serverzertifikat überprüfen Verbindung mit diesen Servern herstellen: Vertrauenswürdige Stammzertifizierungsstellen: Baltimore CyberTrust Root Ε Class 3 Public Primary Certification Authority COMODO RSA Certification Authority DigiCert Assured ID Root CA DigiCert Global Root CA DigiCert High Assurance EV Root CA Keine Benutzeraufforderung zur Autorisierung neuer Server oder vertrauenswürdiger Zertifizierungsstellen Authentifizierungsmethode auswählen: Gesichertes Kennwort (EAP-MSCHAP v2) ▼ Konfigurieren... Schnelle Wiederherstellung der Verbindung aktivieren Netzwerkzugriffsschutz erzwingen Verbindung trennen, wenn Server kein Kryptografiebindungs-TLV Identitätsdatenschutz Abbrechen Entfernen Sie nun den Haken bei EAP-MSCHAPv2-Eigenschaften × 10. "Automatisch eigenen Windows-Anmeldenamen ... " und anschließend auf Beim Herstellen der Verbindung: "OK" omatisch eigenen Windows-Anmeldenamen und Bennwort (und Domäne, falls vorhanden) wenden OK 13 Abbrechen







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





- 1. Suchen Sie in Ihren Einstellungen nach WLAN Netzwerken
- 2. Wählen Sie das Netzwerk "eduroam" und klicken Sie auf "Verbinden"

Geben Sie nun Ihre Login-Daten im Format:

"vorname.nachname@student.healthand-medical-university.de" und Ihr Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz ein.

3.

Klicken Sie anschließend auf "OK".



Klicken Sie anschließend nochmals auf "Verbinden"

4.

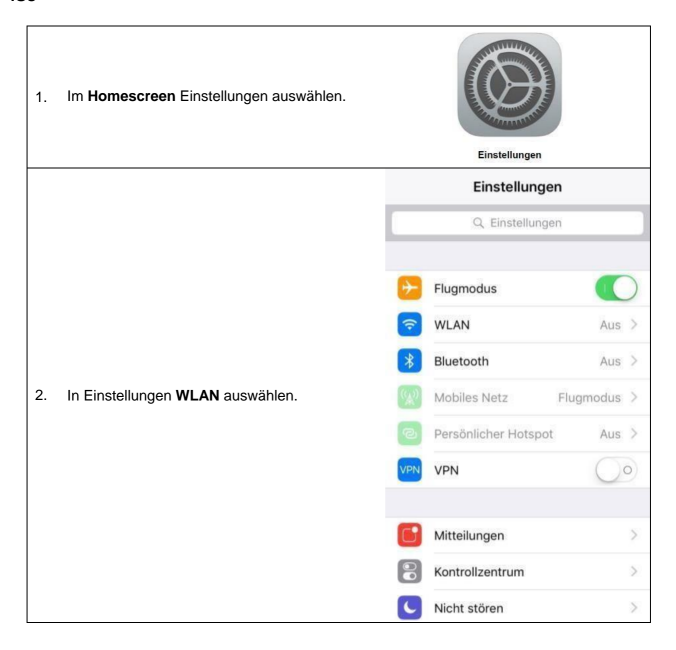


5. Sie sind nun mit dem **eduroam** Netzwerk verbunden



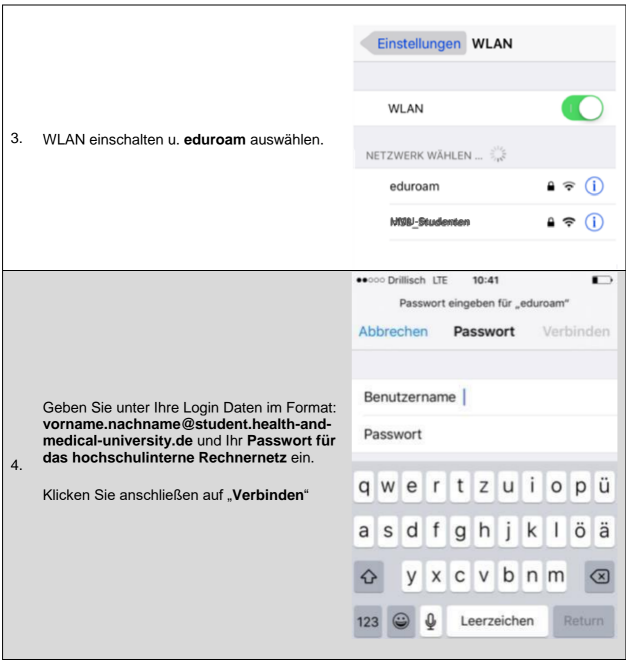


iOS











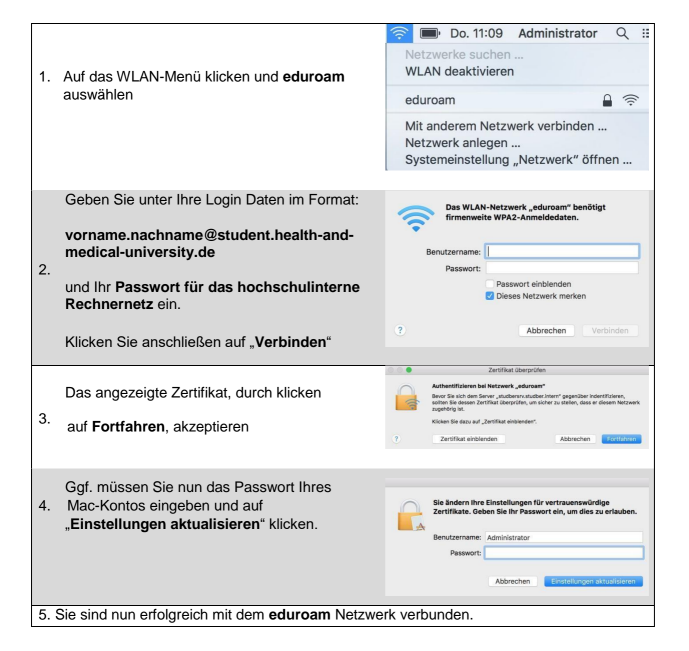








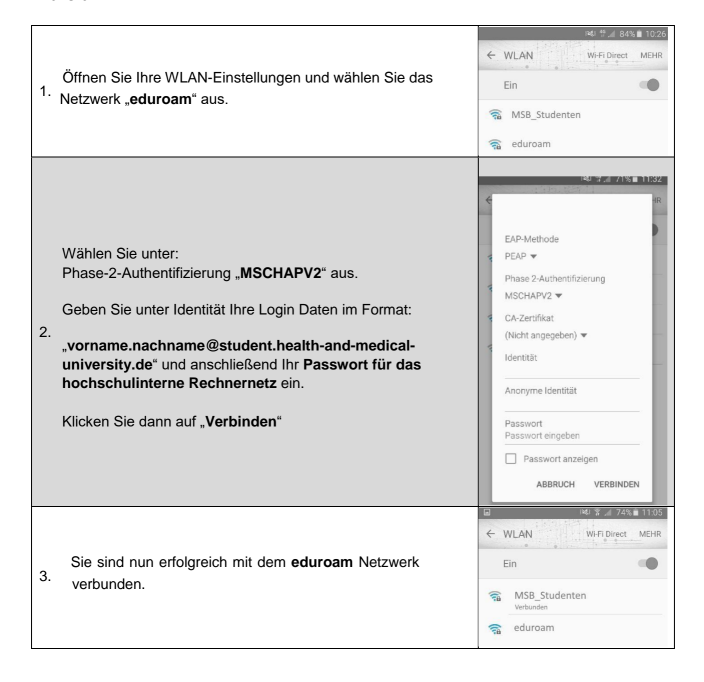
Mac OS X







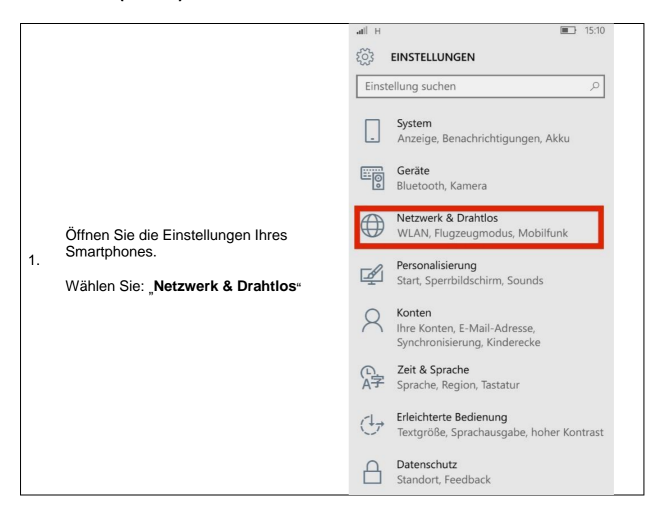
Android





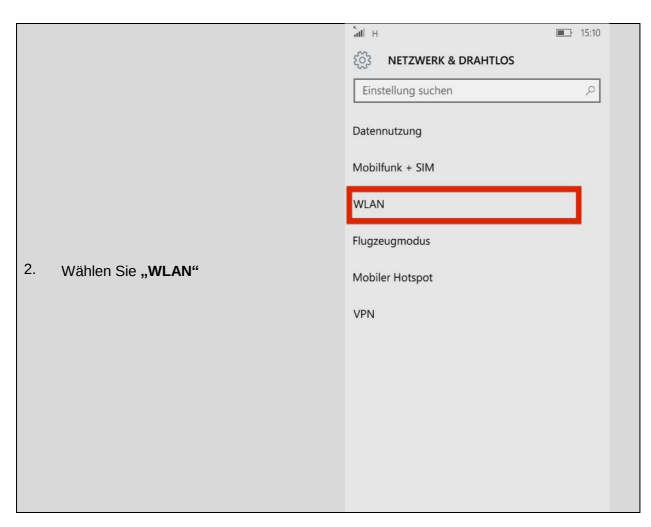


Windows 10 (mobile)



















15:12 Anmelden Verbindung mit gesichertem WLAN-Netzwerk eduroam wird hergestellt. Es öffnet sich dieses Fenster: Verbinden über: "Benutzername und Verbinden über Kennwort" Benutzername und Kennwort Benutzername: persönliche Email-Adresse im Format: Benutzername vorname.nachname@student.healthvorname.nachname@student.medicalschool-har and-medical-university.de Kennwort: Kennwort 4. Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz Serverzertifikatüberprüfung Severzertifikatüberprüfung: Immer fragen Immer fragen EAP Methode: EAP-Methode PEAP MS- CHAP v2 PEAP MS-CHAP v2 Anschließend mit Fertig bestätigen Abbrechen Fertig



6. Sie sind erfolgreich mit dem eduroam verbunden



Nachdem Sie auf "Fertig" geklickt haben, müssen 15:12 Sie die Einstellungen noch einmal bestätigen. Anmelden 5. Klicken Sie dazu "Annehmen". 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







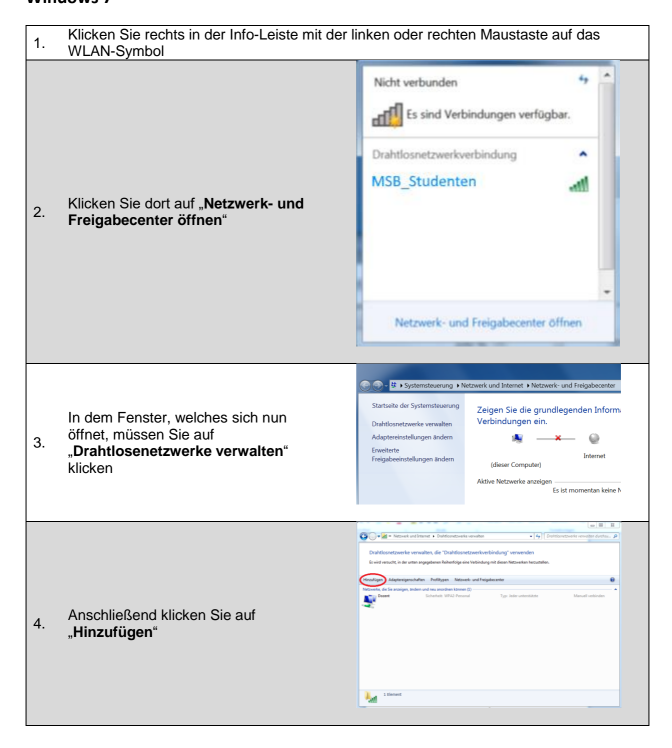
Einrichten von WLAN Verbindungen

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





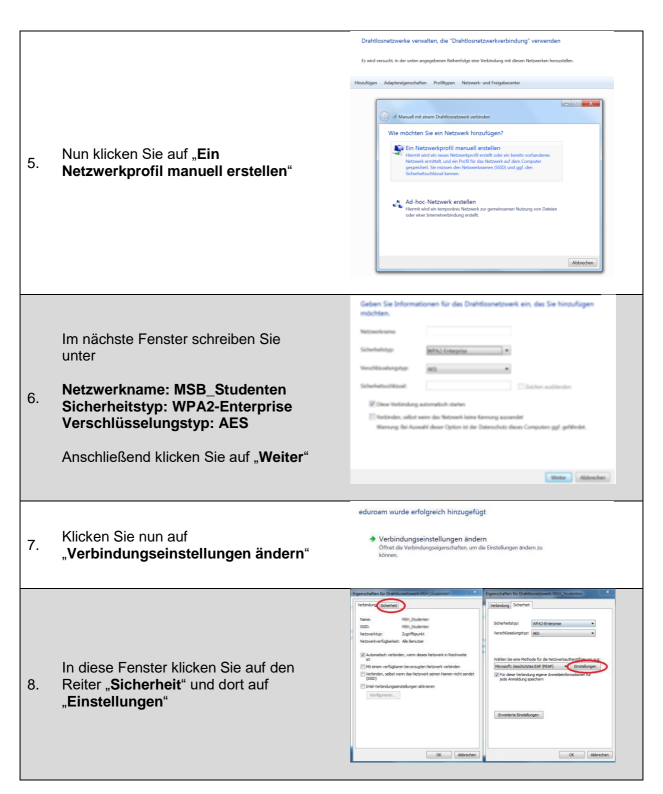








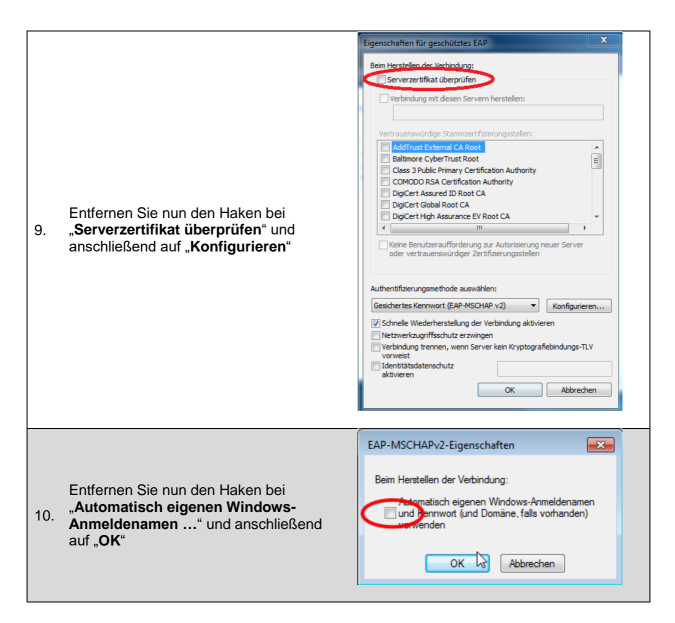








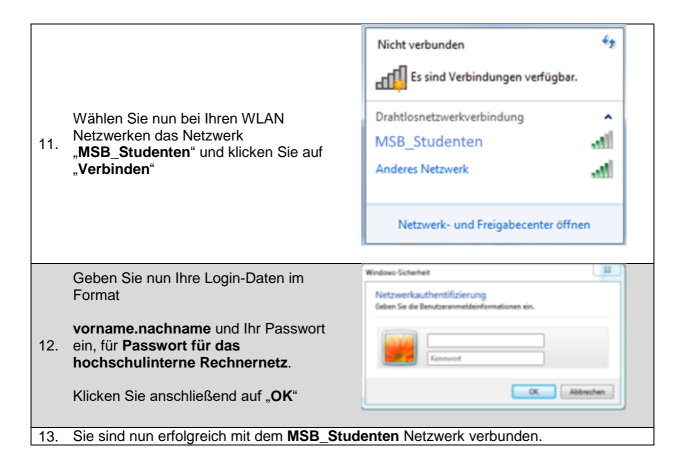








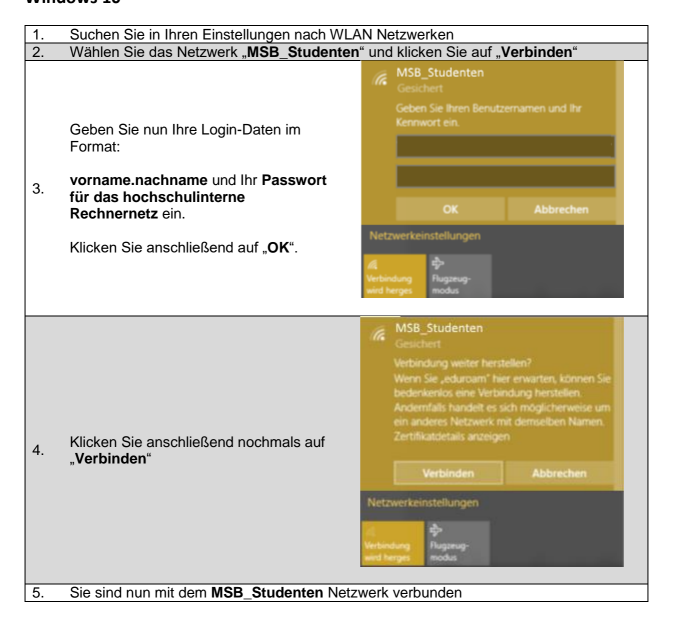










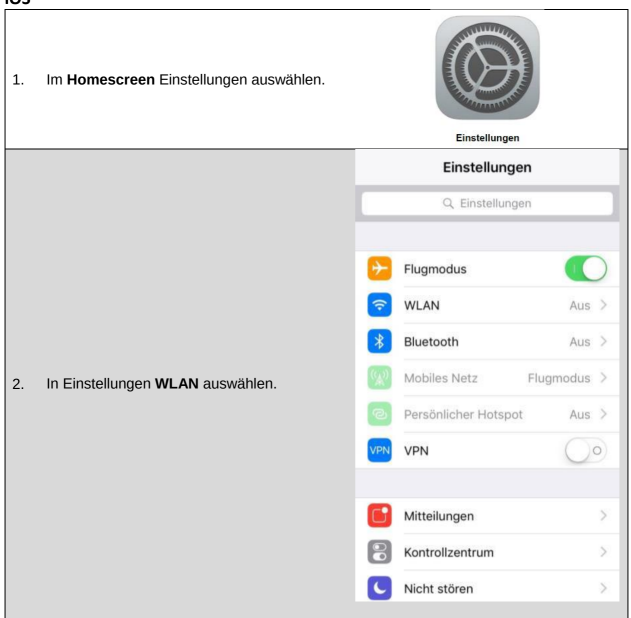








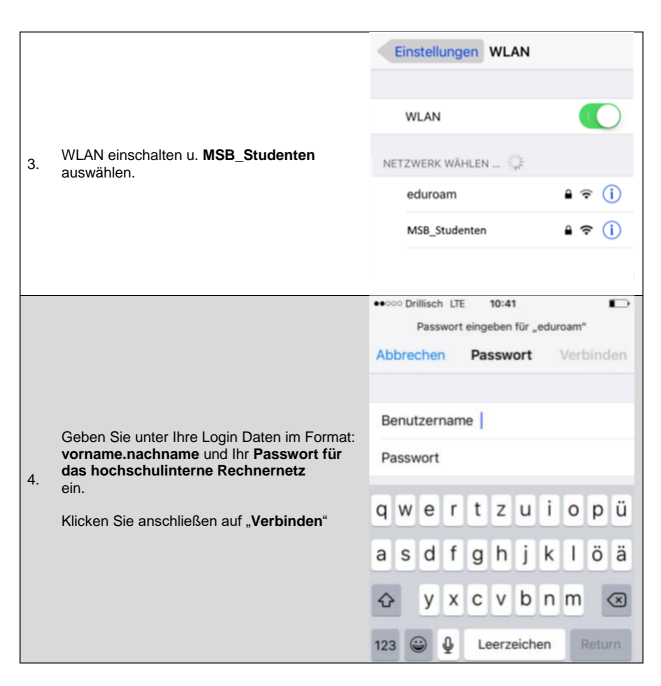
iOS







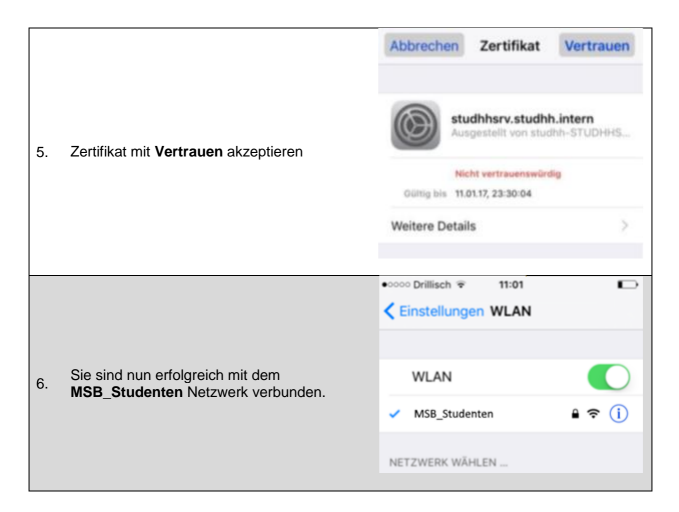










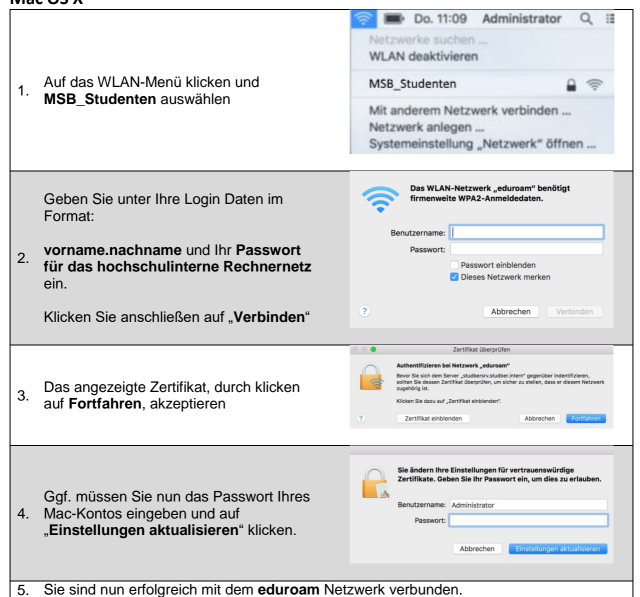








Mac OS X

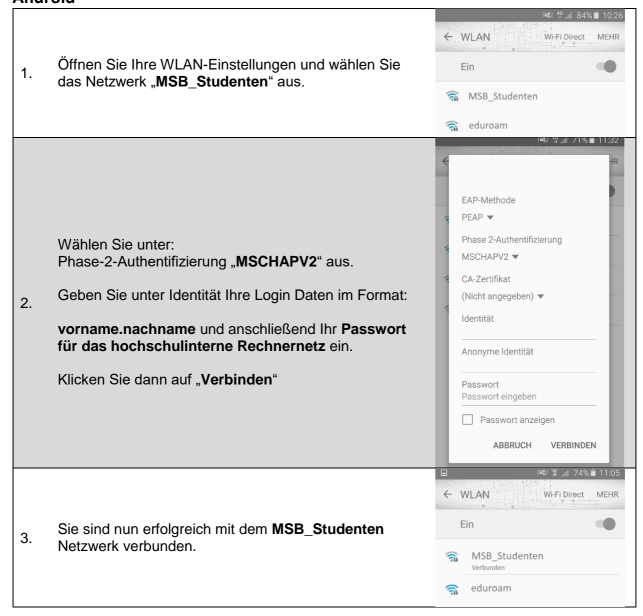








Android









Windows 10 (mobile)

