

## EDUROAM UNTER WINDOWS 7 MIT UW/H NOTEBOOKS

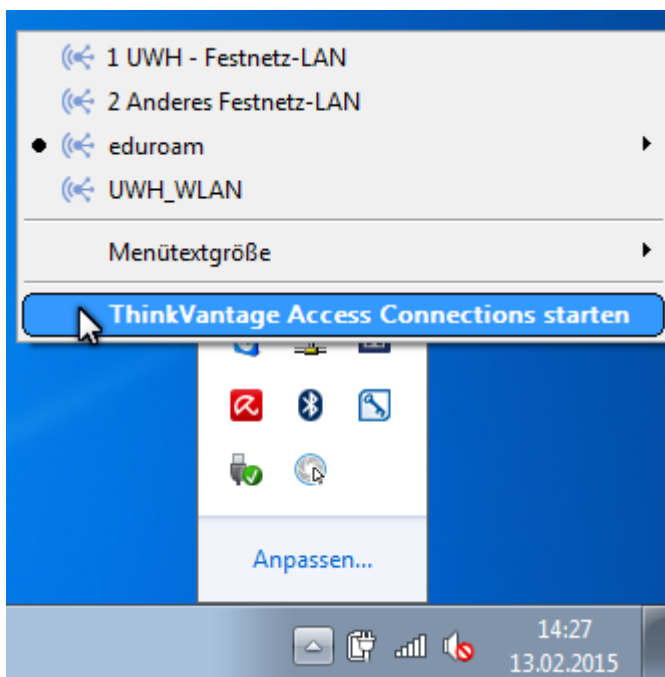
Bei allen Notebooks der UW/H werden Netzwerkverbindungen mittels ThinkVantage Access Connections gemanaged.

Gehen Sie für die Einbindung von eduroam in Access Connections wie folgt vor:

1. Laden Sie sich bitte die eduroam Konfigurationsdatei für Access Connections [hier](#) herunter und speichern die Datei z.B. auf dem Desktop.
2. Klicken Sie auf das Access Connections Icon in der Symbolleiste.



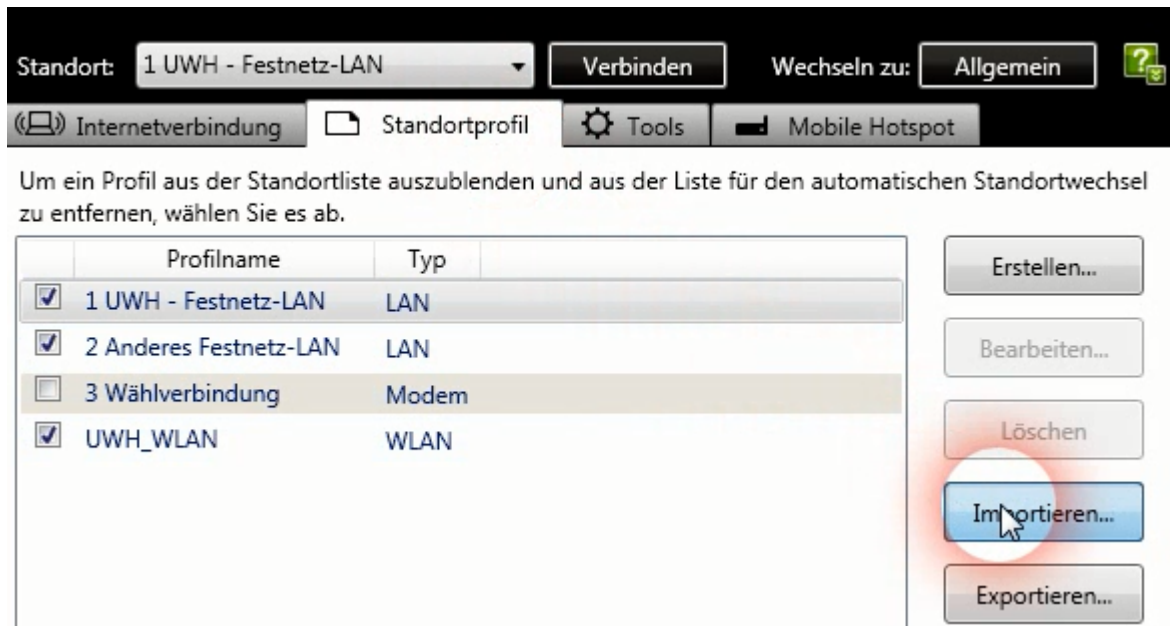
3. Klicken Sie auf „ThinkVantage Access Connections starten“



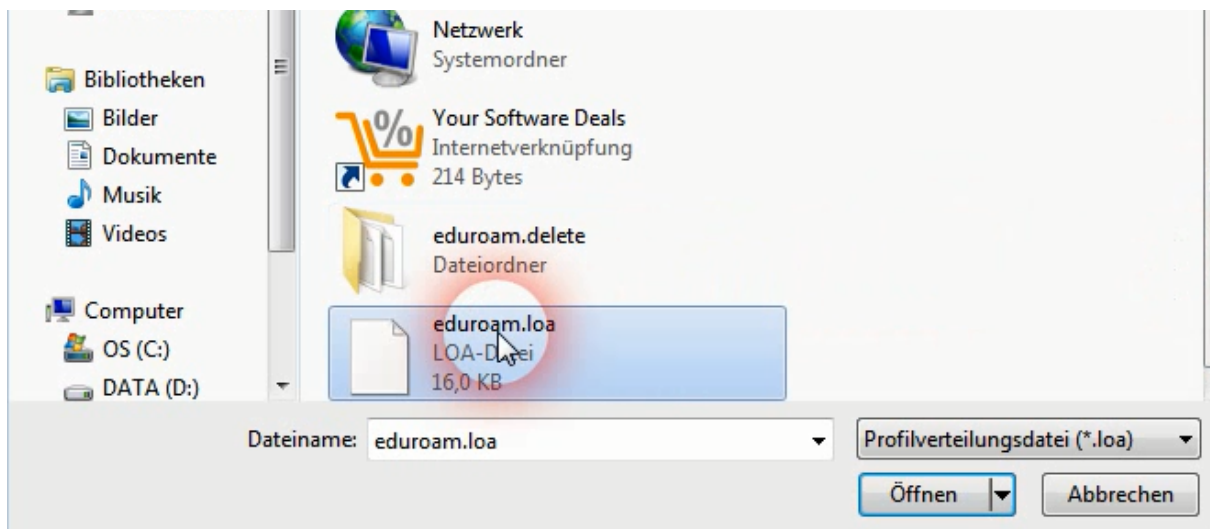
4. Wenn hinter „Wechseln zu:" noch „Erweitert“ steht, dann klicken Sie auf „Erweitert“ und wählen so die Ansicht „Erweitert“.
5. Wählen Sie den Punkt Standortprofil aus. Es muss jetzt eine Liste mit Standortprofilen erscheinen.



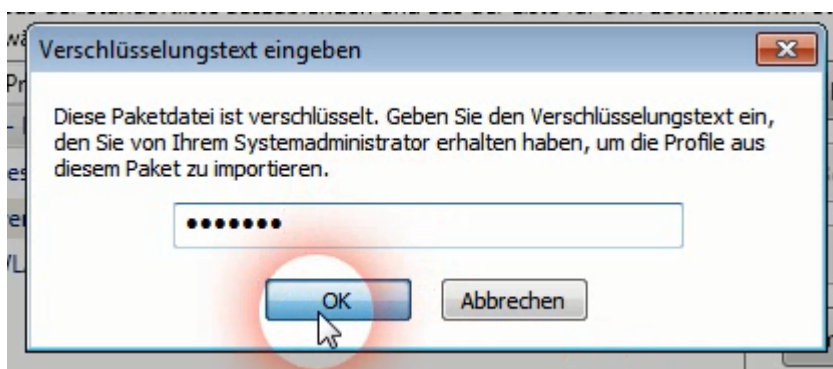
6. Hier auf Importieren klicken



7. und die gerade gespeicherte Konfigurationsdatei auswählen.



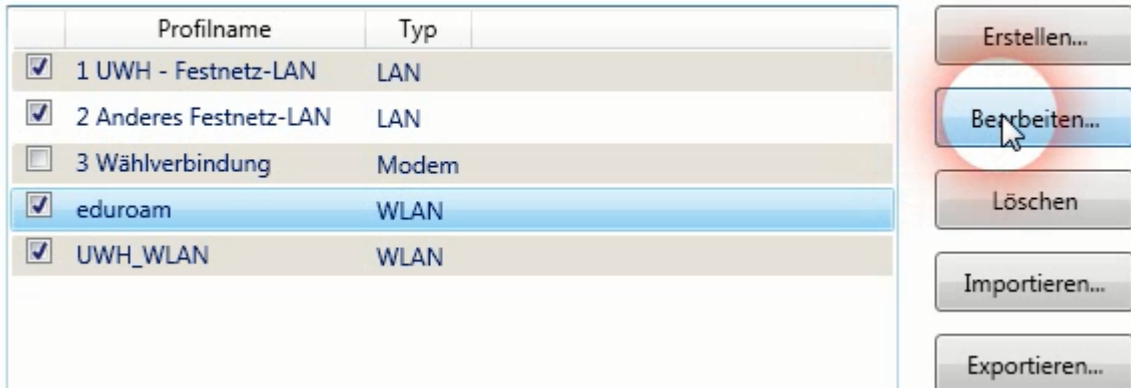
8. Das Kennwort für diese Datei lautet eduroam



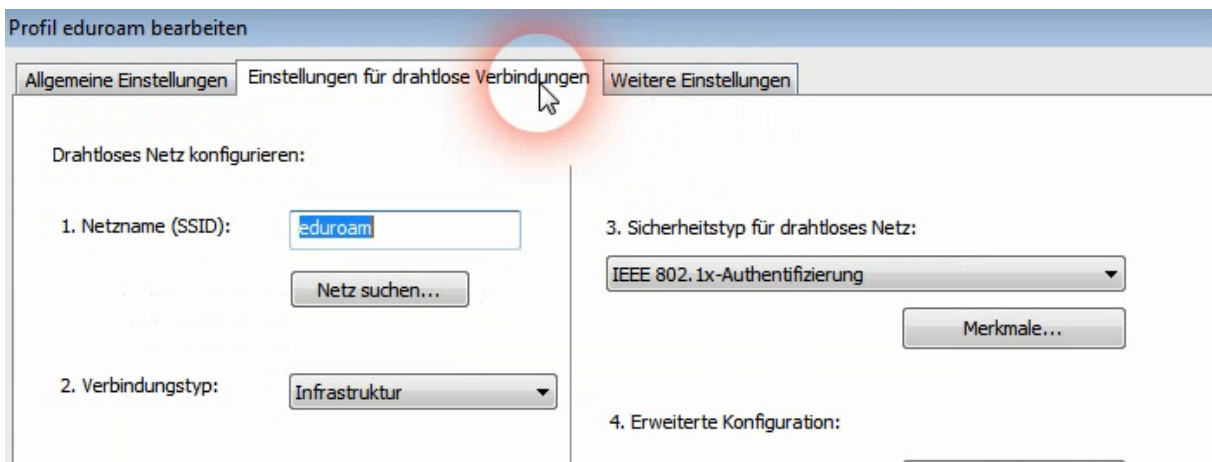
## EDUROAM UNTER WINDOWS 7 MIT UW/H NOTEBOOKS

9. Wenn das Profil importiert ist, klicken Sie es an und wählen Sie „Bearbeiten“ aus.

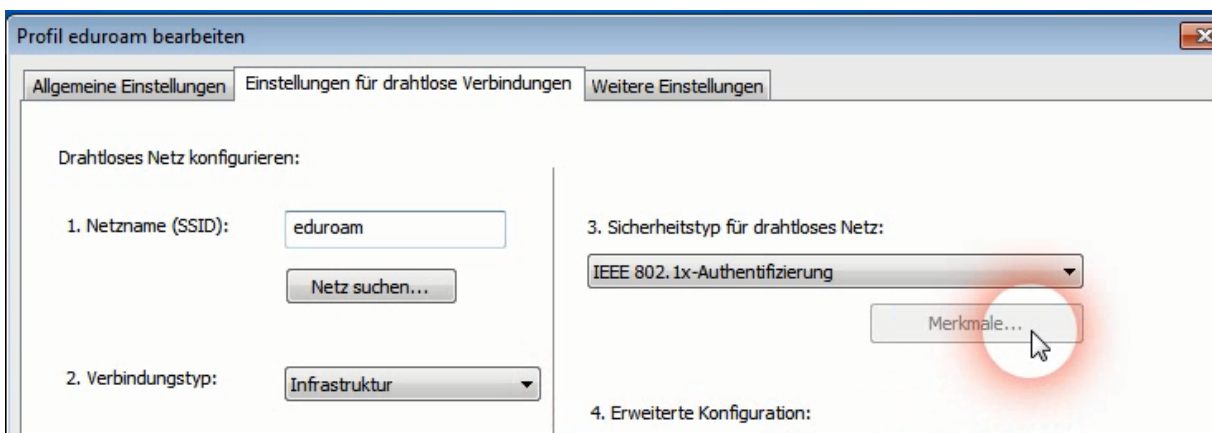
Um ein Profil aus der Standortliste auszublenden und aus der Liste für den automatischen Standortwechsel zu entfernen, wählen Sie es ab.



10. In dem nun aufgehenden Fenster auf den Reiter „Einstellungen für drahtlose Verbindungen“ gehen.

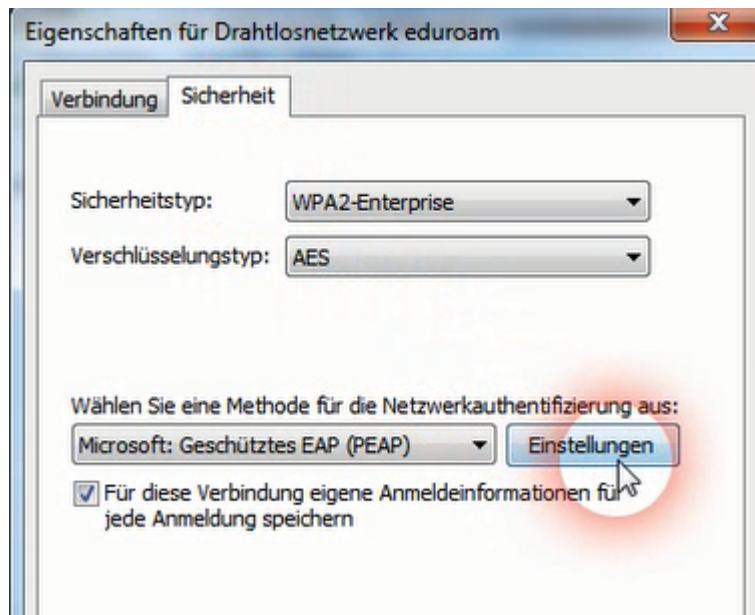


11. Unter Punkt 3 „Sicherheitstyp für drahtloses Netzwerk“ den Punkt „Merkmale...“ auswählen.

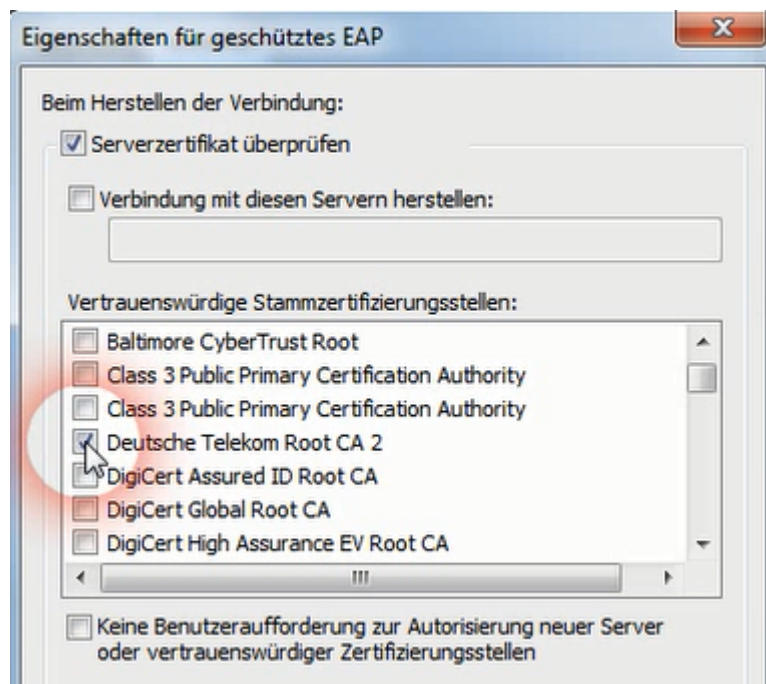


## EDUROAM UNTER WINDOWS 7 MIT UW/H NOTEBOOKS

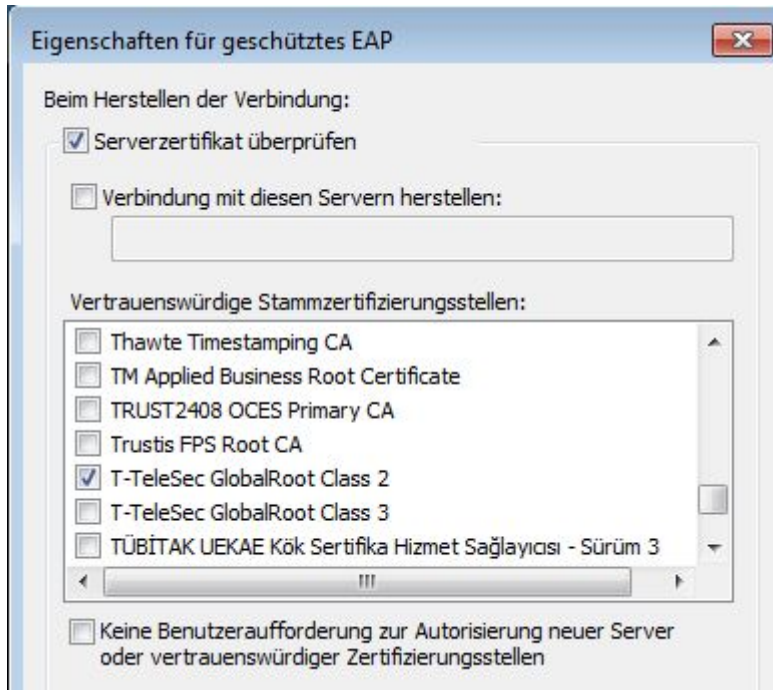
12. Gehen Sie auf den Tab „Sicherheit“. Dort muss als Authentifizierungsmethode „Microsoft Geschütztes EAP (PEAP)“ ausgewählt sein. Gehen Sie anschließend auf Einstellungen.



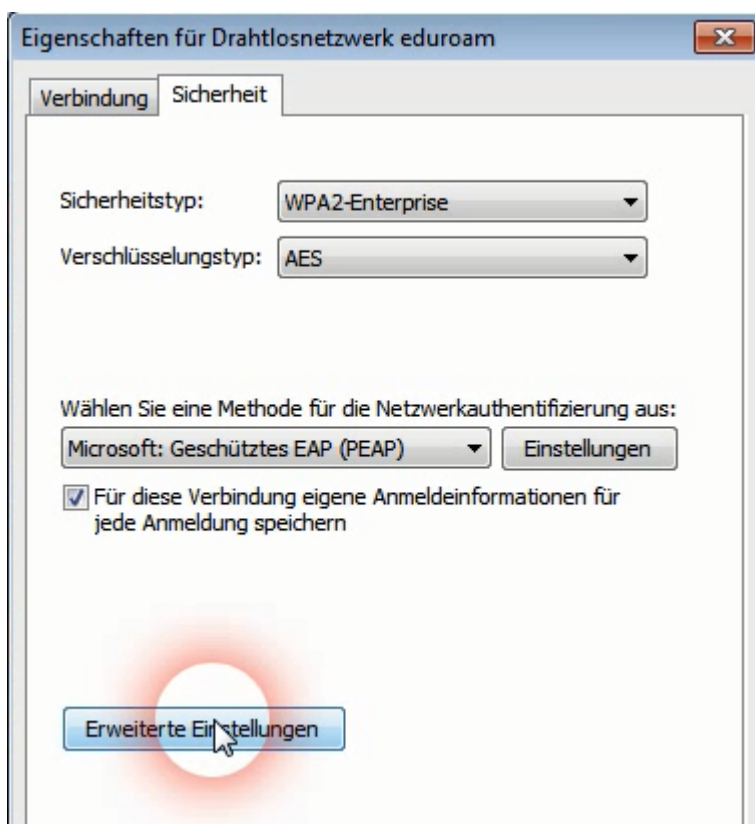
13. Hier das „Deutsche Telekom Root CA 2“ Zertifikat anhaken.



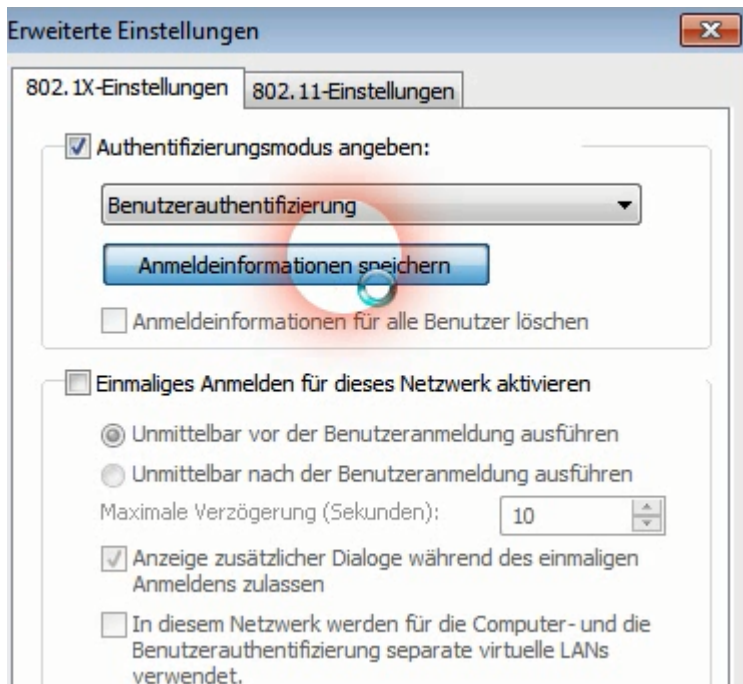
14. Weiterhin das „T-TeleSec GlobalRoot Class 2“ Zertifikat anhaken und mit OK bestätigen.



15. Dann auf „Erweiterte Einstellungen“ klicken.



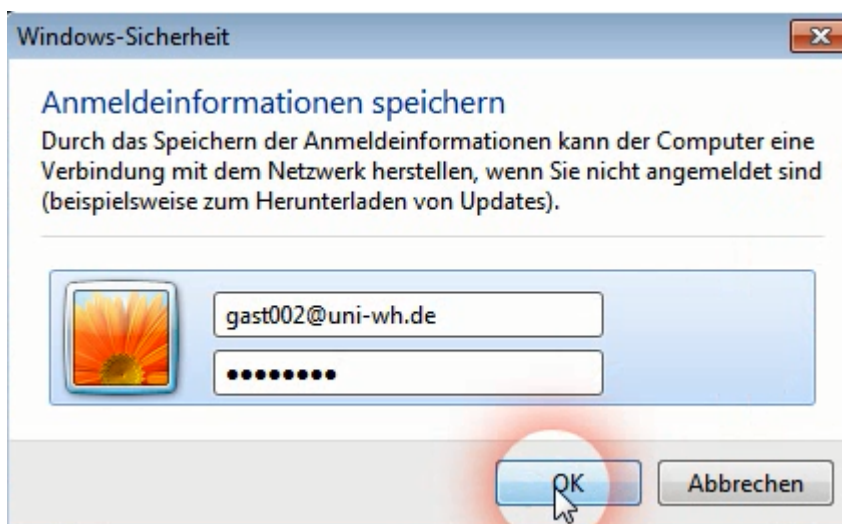
16. „Anmeldeinformationen ersetzen“ klicken.



17. In das erste Feld Ihren Benutzernamen in der Form **benutzername@uni-wh.de** eingeben.

**Wichtig:** Nicht die EMail Adresse eingeben, sondern der Benutzername gefolgt von einem @uni-wh.de

18. In das zweite Feld Ihr aktuell gültiges Kennwort eingeben.



Die Installation ist nun abgeschlossen und alles kann mit OK bestätigt werden.