ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

- 1. Öffnen Sie das "Netzwerk- und Freigabecenter"
- 2. Wählen Sie "Drahtlosnetzwerke verwalten" im oberen, linken Bildschirmbereich.
- 3. Wählen Sie "Hinzufügen"
- 4. Erstellen Sie ein manuelles Netzwerkprofil
- 5. Geben Sie im folgenden Dialog als Netzwerkname "Schul-BYOD" ein. Der Sicherheitstyp muss dabei zwingend WPA2-Enterprise sein und der Verschlüsselungstyp AES.

Netzwerkname:	Schul-BYOD	
Sicherheitstyp:	WPA2-Enterprise	•
Verschlüsselungstyp:	AES	•
Sicherheitsschlüssel:		Zeichen ausblenden
🔽 Diese Verbindung a	utomatisch starten	
🔲 Verbinden, selbst w	enn das Netzwerk keine Kennung aus	sendet
Warnung: Bei Ausv	vahl dieser Option ist der Datenschutz	: dieses Computers ggf. gefährdet.



ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

6. Klicken Sie direkt nach der Einrichtung auf "Verbindungseinstellungen ändern".





ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

7. Entfernen Sie zunächst in der Registerkarte Sicherheit das Häkchen bei "Für diese Verbindung eigene Anmeldeinformationen für jede Anmeldung speichern und klicken Sie auf "Erweiterte Einstellungen"

Eigenschaften für Drahtle	osnetzwerk sbe-didact	a	x
Verbindung Sicherheit]		
Sicherheits <u>t</u> yp: <u>V</u> erschlüsselungstyp:	WPA2-Enterprise	•	
Wählen Sie eine Metho Microsoft: Geschützte	<u>W</u> ählen Sie eine Methode für die Netzwerkauthentifizierun Microsoft: Geschütztes EAP (PEAP) ▼ Ei <u>n</u> stellur Für diese Ver <u>b</u> indung eigene Anmeldeinformationen fü		
jede Anmeldung sp	eichern	j	
	0	K Abbr	echen



ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

8. Im folgenden Dialog legen Sie fest, dass eine Authentifizierung auf Benutzerbasis erfolgen soll. Setzen Sie die Werte wie angegeben und beenden Sie den Dialog mit Auswahl von ok.

1	Erweiterte Einstellungen
	802.1X-Einstellungen 802.11-Einstellungen
	Authentifizierungsmodus angeben:
	Benutzerauthentifizierung 🔹
	Benutzer- oder Computerauthentifizierung
	Benutzerauthentifizierung
	Gastauthentifizierung
	Einmaliges Anmelden für dieses Netzwerk aktivieren
	Unmittelbar vor der Benutzeranmeldung ausführen
	Maximale Verzögerung (Sekunden)
	Anzeige zusatzlicher Dialoge während des einmäligen Anmeldens <u>z</u> ulassen
	In diesem Netzwerk werden f ür die Computer- und die Benutzerauthentifizierung separate virtuelle LANs verwendet.
	OK Abbrechen



ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

9. Wechseln Sie nun zu "Einstellungen".

Eigenschaften für Drahtl	osnetzwerk sbe-didacta
Verbindung Sicherheit	
Sicherheits <u>t</u> yp: <u>V</u> erschlüsselungstyp:	WPA2-Enterprise AES
Wählen Sie eine Metho Microsoft: Geschützte Für diese Verbindu jede Anmeldung so	ode für die Netzwerkautbentifizierung aus es EAP (PEAP) V Ei <u>n</u> stellungen ng eigene Anmeldeinformationse für beichern
Erweiterte Einstellu	ngen
	OK Abbrechen



ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

10. Deaktivieren Sie in den letzten beiden Dialogen zunächst die Überprüfung mittels eines Zertifikates und auch die Verwendung von eigenen Windows-Anmeldenamen für MSCHAP.



11. Nach Bestätigung aller Einstellungen mit "OK" schließen Sie alle offenen Dialoge mit "OK" oder "Schließen" und wählen Sie über das W-LAN Icon der Taskleiste das Netz "Schul-BYOD" aus und verbinden Sie sich.



ANMELDUNG AM BYOD

BETRIEBSSYSTEM WINDOWS 7 / VISTA

12. Wurden alle Einstellungen korrekt gesetzt, werden Sie in Bereich über der Systemuhr zur Eingabe Ihrer Benutzerdaten aufgefordert. Geben Sie Ihre Kennung ein und bestätigen Sie die Eingabe mit ok.

kauthentifizierung ie Benutzeranmeldeinformationen ein.	Netzwerka Geben Sie die
max.mustermann	

13. Sie sollten nun mit dem Netzwerk verbunden sein.

