**PC und Tableteinsatz im Deutschunterricht**

**Ort:** **BRG Wiener Neustadt, Gröhrmühlgasse 27**

**Termin:** 12.11.2014, 13.00 Uhr bis 13.11.2014, 13.00 Uhr

**1. Tag: Mittwoch, 12. November 2014**

**13 – 14 h** ***Eintreffen und Begrüßung***kurze Schulführung

**14 – 16:00 h** ***Round Table und Best Practice***  
Vorstellungsrunde  
Jede Schule hat die Möglichkeit, ein Projekt, ein Produkt oder eine Lern­sequenz aus dem Deutschunterricht mit Neuen Medien vorzustellen.   
(ca. 5-10 Minuten pro Schule)

**16 – 17:30 h**  ***„Der schnelle Klick zum Glück“***  
Einsatzmöglichkeiten verschiedener eTools auf PC und Tablet   
(Arbeiten mit Texten, Mind Maps und Audio, Game-based-Learning)

**19:30 - ?** gemeinsames Abendessen und gemütliches Zusammensitzen

**2. Tag: Donnerstag, 13. November 2014**

**9 – 10:15 h** „***Moodle advanced“***  
Moodle ist mehr als eine Linksammlung: Der Einsatz von Abstimmungen, Foren, Journalen und Videos im Unterricht

**10:15 – 11:30 h**  ***„Get movin´“***  
Drahtlose Projektion (Tablet2Beamer)  
Die bewegte Klasse (Flashcards und QR-Codes im Unterricht)

**11:30 - 12 h *Schlussrunde, Resumee***

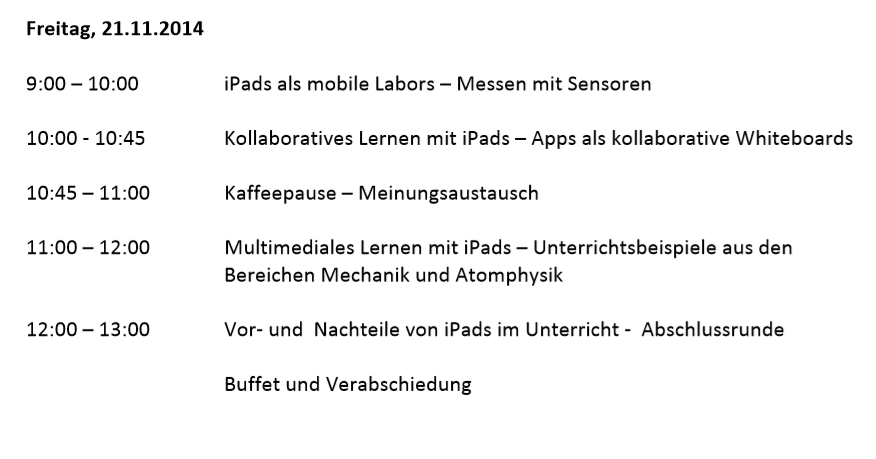
**12 h** Mittagessen

Ende: ca. 12:30 h

**Lehren und Lernen mit iPads im kompetenorientierten Unterricht in Physik und Biologie**

**Ort:** **B(R)G Schwechat**

**Termin:** 20.11.2014, 13.00 Uhr bis 21.11.2014, 13.00 Uhr



**Erstellung prototypischer Aufgaben zu den “Digitalen Kompetenzen” mit Schwerpunkt “mobile Endgeräte”**

**Ort:** Landgasthof Yspertal

**Termin:** 24.11.2014, 13.00 Uhr bis 26.11.2014, 13.00 Uhr

**Tagesordnung:**

**Montag, 24.11.2014**

13:00 – 14:30 Uhr: Begrüßung und Vorstellung des Projekts und der Moodle-Kursvorlage

15:00 – 18:00 Uhr: Konzeption der Beispiele zu den „Digitalen Kompetenzen

**Dienstag, 25.11.2014**

09:00 – 12:00 Uhr: Entwurf der Beispiele

13:00 – 18:00 Uhr: Ausarbeitung der Beispiele

**Mittwoch, 26.11.2014**

09:00 – 10:30 Uhr: Präsentation und Diskussion der Beispiele

11:00 – 13:00 Uhr: Einarbeitung der Änderungsvorschläge, Finalisierung

**Mobile Teaching im Mathematik- und Informatikunterricht**

**Beginn**: 1.12. 2014 um 13:00 Uhr  
**Ende**: 3.12.2014 um 13:00 Uhr

**Ort**: BG Telfs

**Montag, 1. 12. 2014**

Vormittag: Anreise

Nachmittag: Themen:  
- Technische Voraussetzungen zur Arbeit mit Tablets im Unterricht (Miracast, TeamViewer, usw.)  
- Gemeinsame Cloudlösungen für Tablets (Datenaustausch)  
    - Informatikunterricht mit Tabletunterstützung  
  
**Dienstag, 2. 12. 2014**

Vormittag: Themen:   
- GeoGebra und Tablet im Unterrricht  
- Bewertungssoftware für Android-Tablets  
- Der Taschenrechner am Android-Tablet

Nachmittag: Themen:   
- Nützliche Mathe-Apps   
- Android Apps am Tablet Programmieren (INF)  
  
**Mittwoch, 3.12.2014**

Vormittag: Themen:  
- OneNote im (Mathematik)unterricht  
- OfficeMix  
- Geogebra5-APP auf Android (falls sie bis Dezember 2014 funktioniert)

Nachmittag: Abreise

**Sprachen mobil lernen mit Tablet PCs**

**Ort:** Europagymnasium Baumgartenberg

**Termin:** 7.1.2015, 13.00 Uhr bis 8.1.2015, 13.00 Uhr

Programm:

Tag 1:

13.00 - 13.30 Ankunft in Baumgartenberg am Europagymasium

14.00 – 14.30 Begrüßung (Direktor Mag. Ratzenböck, Mag. Hametner, Mag. Küllinger)

14.30 - 17.30 Didaktik, Unterrichtsbeispiele

Kennenlernen der KIDZ Klasse und unserer KIDZ Zone

-----------------------

Abendessen im Gasthof zur Traube in Grein/ Donau, Beziehen der Unterkunft!

Adresse: Gasthof Barth, Greinburgerstrasse 6, 4360 Grein

Besuch des Stadttheaters Grein, gemütlicher Ausklang in der Konditorei Schörgi

----------------------

Tag 2:

9.00 – 10.00 Präsentationen einiger Unterrichtsszenarien zum Thema Tableteinsatz, Präsentation geeigneter Apps zur Benotung/ Leistungsbeurteilung

10.00 - 12.00 Workshop: Lernräume schaffen auf dem Tablet, Gelegenheit zur Vernetzung und zum Austausch

12.00 Mittagessen

13.00 Abreise / offizielles Ende der Veranstaltung



