

**Alumni-Seminar des Studienkollegs 2018/2**

**Lernen Digital – Zeitgemäße Bildung**

**Berlin, 02. - 04. November 2018**

Samstag, 03.11.: Community Space im EG  
International Alumni Center, Linienstr. 65A, 10119 Berlin (<https://www.iac-berlin.org/>)

Sonntag, 04.11.: Konferenzraum 2. Etage  
Stiftung der Deutschen Wirtschaft, Spreeufer 5, 10178 Berlin (<https://www.sdw.org/home>)

---

**Freitag, 02.11.2018**

Bis 20.00 Uhr Anreise: Hotel Meininger, Ella-Trebe-Str. 9, 10557 Berlin  
(<https://www.meininger-hotels.com/de/hotels/berlin/hotel-berlin-hauptbahnhof/>)

Um 20.30 Uhr Abendessen & Kennenlernen: Burgergrill ‚Hans im Glück‘  
Berlin-Hauptbahnhof, Europaplatz 1, 10557 Berlin  
(<https://hansimglueck-burgergrill.de/standort/berlin-hauptbahnhof/>)

**Samstag, 03.11.2018**

09.00 - 10.30 Uhr **Einstieg ins Thema: Digitalisierung des Lernens um jeden Preis?**  
Iris Lapinski: Apps for Good (<https://www.appsforgood.org/>)

- Whiteboards vs. Tafel: Vor- & Nachteile digitalisierter Lernräume
- Digitale Kompetenzen für Lehrkräfte & Schüler\*innen
- Do's & Don'ts der Strategieentwicklung zum Lernen mit digitalen Medien

10.30 - 10.45 Uhr *Kaffeepause*

10.45 - 12.15 Uhr **Mobiles Lernen organisieren & sinnvoll in die Praxis integrieren**  
Maximilian Stoller: Tablet Teachers (<https://tablet-teachers.com/>)

- Einführung in die Didaktik für ein Mobiles Lernen mit Mobile Devices
- Chancen & Grenzen des app based learning
- Zeitgemäßes Lernen als Schulentwicklungsaufgabe?
- Praxisbeispiele aus diversen Unterrichtsfächern

12.15 - 13.30 Uhr *Mittagessen*

13.30 - 15.00 Uhr **Open Educational Resources**  
Nele Hirsch: eBildungslabor (<https://www.ebildungslabor.de/>)

- Open Educational Resources als Quellen für zeitgemäßes Lernen
- Gütekriterien für hochwertige Open Educational Resources
- Praxisbeispiele zum Lernen mit Open Educational Resources

- 15.00 - 15.15 Uhr *Kaffeepause*
- 15.15 - 16.45 Uhr **Organic Learning Resources & Organic Mind Models**  
Giovanni Fonseca: #OrganicLearning (<http://organic-learning.education/>)
- Organic Learning als pädagogisches Modell
  - Vorteile von Organic Learning Resources & Organic Mind Models
  - Praxisbeispiele zur Anwendung im schulischen Kontext
- 16.45 - 17.00 Uhr *Kaffeepause*
- 17.00 - 17.45 Uhr **Experimentierlabor I: Erstellen von Organic Mind Models**  
Giovanni Fonseca: #OrganicLearning (<http://organic-learning.education/>)
- 17.45 - 18.30 Uhr **Experimentierlabor II: Lernen mit Apps**  
Maximilian Stoller: Tablet Teachers (<https://tablet-teachers.com/>)
- 18.30 - 19.00 Uhr *Pizzapause*
- 19.00 - 20.30 Uhr **Experimentierlabor III: Lernen mit Apps**  
Maximilian Stoller: Tablet Teachers (<https://tablet-teachers.com/>)

### **Sonntag, 04.11.2018**

- 09.00 - 10.30 Uhr **Entwicklung von Zielen zum Lernen mit digitalen Medien**  
Angeleitete Arbeit in Kleingruppen mit individueller Beratung
- 10.30 - 10.45 Uhr *Kaffeepause*
- 10.45 - 12.15 Uhr **Entwicklung von Strategien zum Lernen mit digitalen Medien**  
Angeleitete Arbeit in Kleingruppen mit individueller Beratung
- 12.15 - 12.30 Uhr *Mittagspause*
- 12.30 - 14.00 Uhr **Präsentation der Ziele & Strategien, Wrap-up**  
Feedback von Maximilian Stoller & gegenseitiges Feedback
- Ab ca. 14.00 Uhr *Abreise*

### **Wichtiger Hinweis:**

Wir bitten alle Seminarteilnehmenden, einen internetfähigen Laptop mitzubringen. Die technische Voraussetzung zum Erstellen von Organic Mind Models ist ein Google-Konto und der Zugriff auf Google Slides, zu dem wir vor Ort ein Add-on hinzufügen werden.

Weiterhin bitten wir alle, die auch über Tablets und Smartphones verfügen, diese für die Experimentierlabore II und III mitzubringen.