

**Lunch Lectures:**

**Digitale Schnitzeljagden mit ILIAS**  
Ein Werkstattbericht

Referent: Achim Hötzel

# Gliederung

- Was ist eine digitale Schnitzeljagd
- Kurze theoretische Einführung
- Beispiele digitaler Schnitzeljagden
- Software für deren Erstellung
- Digitale Schnitzeljagden mit ILIAS erstellen

# Was ist eine digitale Schnitzeljagd

- GPS gestützte Navigation zu interessanten Orten
- Ortsbezogene Aufgaben lösen / über Orte Informieren

# Kurze theoretische Einführung

Methodische Einordnung in der Literatur:

- Mobile Learning
- Game Based Learning

# Beispiele digitaler Schnitzeljagden

- **Schnitzeljagd "Demokratieorte neu erleben"**  
<https://www.uni-koblenz.de/de/transfer/aktuelles/schnitzeljagd-demokratieorte-neu-erleben-1>
- **Soziologie to go - Lernen mit dem Smartphone (JLU)**  
<https://www.uni-giessen.de/de/fbz/zmi/projekte/soziologietogo>
- **MApentiure – Der digitale Wegweiser zur mittelalterlichen Literatur in Hessen**  
<https://www.uni-marburg.de/de/fb09/deutsche-philologie-des-mittelalters/forschung/mapentiure>

# Software

- **Actionbound:** <https://de.actionbound.com/>  
Kommerzieller Anbieter, weitverbreitet
- **ILIAS-Lernorte** – die alten Lernorte werden nicht mehr unterstützt;  
wir testen aktuell eine selbst entwickelte Lernortlösung

# Workflow zur Konzeption einer Tour

1. Erstellung eines Konzeptes:  
Inhaltliche Hinführung zur Lernortaufgabe / Einführung ins Thema
2. Anlegen der digitalen Lernorte/Lernortaufgaben in ILIAS durch Dozent:in
3. Dritter Schritt: Studierende erkunden Lernorte in der "echten" Welt
4. Nachbereitung und Reflexion des Location-based-learning
5. Feedback, Evaluation, Reflexion

Siehe: <https://ilias.uni-giessen.de/wegweiser/mlearning>

# Vorstellung des neuen ILIAS GPS-Trackers

Ein Werkstattbericht



Link: <https://uni-marburg.de/MuQEdP>

# Funktion des Trackers

1.

- Hinterlegen der GPS-Koordinaten

2.

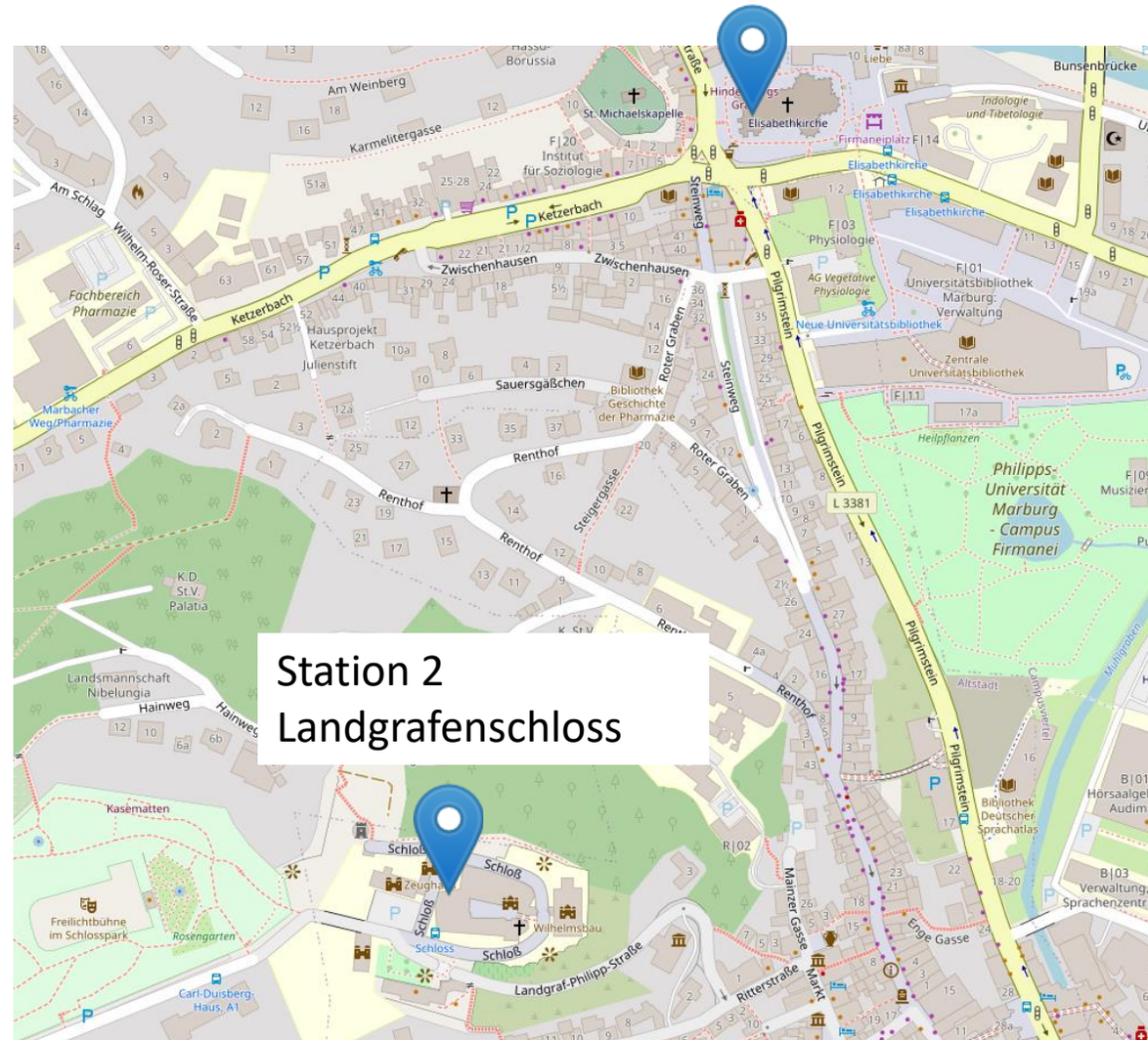
- Erfassen der aktuellen Position der Person

3.

- Nach Erreichen des Ziels Weiterleitung zur einer/s Website / ILIAS-Objektes

# Verknüpfung zw. Tracker und ILIAS

# Station 1 Elisabetkirche



# Raum für Fragen

- Wir unterstützen Sie sehr gern bei Ihren Projektideen  
[Lehre@uni-marburg.de](mailto:Lehre@uni-marburg.de)

# Nächste Lunch Lecture

14. Dezember  
2023

## **Marburg Modul – Was ist das eigentlich?**

Katja Franz und Viktoria Ribel-Sencan

► [Details](#)