

# Kreative Bausteine der Bildung - LEGO® Serious Play® als Werkzeug für innovative Lernwelten (WiSe 24)

## Eckdaten

**Trainer\*innen:** Dr. Alexander Küssbauer

**Termin 1:** 19. 11. 2024, **Uhrzeit:** 09:00-17:00, **Raum:** Brühler Str. 7, Raum 0.020 (Erdgeschoss rechts)

**Arbeitseinheiten:** 8

**Verfügbare Plätze:** 15

**Anrechnung:** Erweiterungsmodul Lehren und Lernen (NRW-Zertifikat)

Anmeldung (Interne)

Anmeldung (Externe)

## Inhalt

In diesem Workshop widmen wir uns zunächst den theoretischen Grundlagen von LEGO® und LEGO® Serious Play®. Anhand ausgewählter Übungen, die in Kleingruppen durchgeführt werden, machen Sie praktische Erfahrungen mit der Methode und haben Gelegenheit, Ihre Erfahrungen und Erkenntnisse im Team zu reflektieren. Im weiteren Verlauf des Workshops konzentrieren wir uns darauf, wie LEGO® Serious Play® eingesetzt werden kann, um Studierende bei der Entwicklung persönlicher Stärken zu unterstützen und tiefgreifende Reflexionsprozesse anzustoßen.

Unser Ziel ist es, Ihnen neue Lehrmethoden an die Hand zu geben und darüber hinaus zu zeigen, wie Sie diese Methoden effektiv nutzen können, um Kreativität, Reflexionsvermögen und ein innovatives Denken zu fördern. Durch die Verbindung von Theorie und Praxis bietet dieser Workshop die Möglichkeit, LEGO® Serious Play® als Werkzeug für innovative Lehransätze zu entdecken und zu erlernen, wie es gezielt eingesetzt werden kann, um Lehr- und Lernprozesse lebendiger, interaktiver und wirkungsvoller zu gestalten.

## Lernziele

In diesem Workshop erlernen Teilnehmende die Grundlagen von LEGO® Serious Play® als Methode, um persönliche Stärken, Kreativität und Reflexion bei Lernenden zu fördern.

Die Teilnehmer\*innen können nach dem Workshop

- die theoretischen Grundlagen von LEGO® und LEGO Serious Play® erklären und deren Bedeutung für Kreativität und Innovation im Bildungsbereich darlegen.
- praktische Übungen mit LEGO® Serious Play® durchführen, um Teamkommunikation und kollektives Problemlösen zu verbessern.
- Strategien anwenden, um mit LEGO® Serious Play® persönliche Stärken und Potenziale bei Lernenden zu identifizieren und zu entwickeln.
- als innovatives Lehrmittel einsetzen, um Lernprozesse zu dynamisieren, Engagement zu steigern und effektiver zu gestalten, wodurch sie kritisches Denken und Reflexionsvermögen bei Studierenden fördern.

# Kreative Bausteine der Bildung - LEGO® Serious Play® als Werkzeug für innovative Lernwelten (WiSe 24)

## Anforderungen

Keine.

## Organisatorische Hinweise

Der Workshop wird nicht in den Räumlichkeiten des BZH, sondern in der Brühler Str. 7, Raum 0.020 (Erdgeschoss rechts) durchgeführt. Eine Anreise mit ÖPNV wird dringend empfohlen.

## Barrierefreiheit

Präsenzworkshops in der Quantiusstraße

Die Seminarräume befinden sich im 2. Stock und sind nur über Treppen zugänglich.

Präsenzworkshops in der Kaiserstraße

Die Seminarräume befinden sich im 1. Stock, welcher mit einem Aufzug erreichbar ist. Das Gebäude ist eingeschränkt barrierefrei.

Online-Workshops

Wir arbeiten daran, unsere Online-Workshops so weit wie möglich barrierearm zu gestalten.

Bitte melden Sie sich, falls Sie Unterstützung vor, während oder nach der Veranstaltung benötigen, beim Team des BZH.