



# Welche didaktischen Möglichkeiten bietet LEGO® SERIOUS PLAY® in der Lehre?

## Was ist LEGO® SERIOUS PLAY®?



Bei der Methode LEGO® SERIOUS PLAY® werden Klemmbausteine genutzt, um individuell oder kooperativ

Herausforderungen zu visualisieren, Lösungsalternativen zu entwickeln oder Inhalte zu diskutieren.

Benefits der LSP Methode können eine erhöhte Beteiligung der Studierenden sein sowie Perspektivenvielfalt sichtbar und nutzbar machen zu können.

## Prüfungen mit LEGO® SERIOUS PLAY® gestalten

Mit LEGO® SERIOUS PLAY® können Prüfungen sowohl konzipiert als auch durchgeführt werden.



Abbildung:  
Beispielhafte Darstellung auf der Metalebene: Wie sieht eine ideale Prüfung unter Einbezug von Kl aus?

## Wie kann ich LEGO® SERIOUS PLAY® in meine Lehrveranstaltung einbinden?

Im PEP Programm wird regelmäßig ein Workshop zu LEGO® SERIOUS PLAY® in der Lehre angeboten. Dieser bietet Grundwissen zur Methode sowie Möglichkeiten einzelne Elemente auszuprobieren und Ideen zur Umsetzung in den jeweiligen individuellen Lehrveranstaltungen. Flankierend beraten wir im Team Hochschuldidaktik und Lehrentwicklung zu konkreten Umsetzungsmöglichkeiten.

### Kontaktinformationen:

Hochschuldidaktik im Zentrum für Lehren und Lernen (ZLL)

Dr. Alessa Hillbrink  
[alessa.hillbrink@uni-bielefeld.de](mailto:alessa.hillbrink@uni-bielefeld.de)

Dr. Gabriele Steuer  
[gabriele.steuer@uni-bielefeld.de](mailto:gabriele.steuer@uni-bielefeld.de)

## Wie komme ich an das Material?

Gerne können Sie Seminarkits von LEGO® bei uns aus der **Hochschuldidaktischen Bibliothek der Dinge** ausleihen. Nehmen Sie dazu gerne Kontakt zu uns auf.

