

# ILIAS Kurs in STUD.IP anlegen

Dies ist eine kurze Anleitung um einen neuen ILIAS Kurs in Stud.IP zu erstellen. Dieser ILIAS Kurs ist dann mit dem Stud.IP Kurs verknüpft.

Stand: 12.10.2020

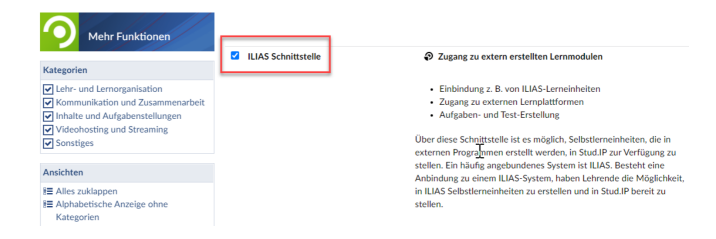
# Kurzanleitung Einen ILIAS Kurs in Stud.IP anlegen

### 1: SCHNITTSTELLE AKTIVIEREN

Gehen Sie in Ihren Stud.IP Kurs und klicken Sie auf den Reiter "Mehr".

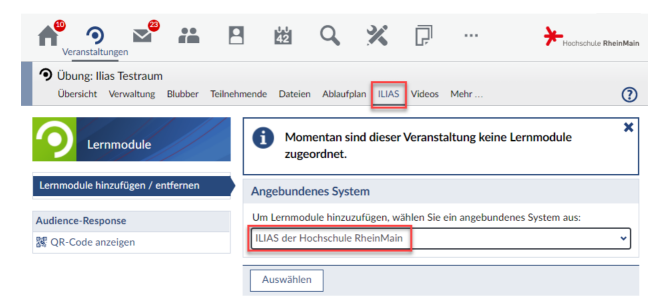


Scrollen Sie die Seite runter, setzen einen Haken bei "ILIAS Schnittstelle".



### 2: KURS ANLEGEN

Nun ist ein neuer Reiter mit dem Namen "Lernmodule" aktiviert. Klicken Sie auf den Reiter "Lernmodule" und wählen Sie "ILIAS der Hochschule RheinMain" aus.



Klicken Sie auf "Auswählen" und legen Sie nun einen leeren Kurs an.

Leeren Kurs anlegen

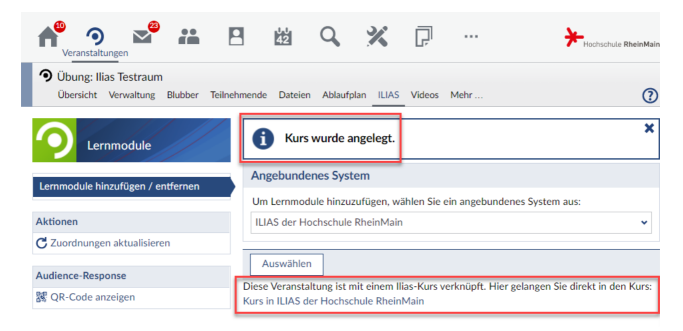
Hier können Sie einen leeren Ilias-Kurs für diese Veranstaltung anlegen. Die Teilnehmenden der Veranstaltung können dann den Kurs betreten, auch wenn noch keine Lernmodule zugeordnet sind. Solange der Kurs leer ist, erscheint auf der Seite "Meine Veranstaltungen und Einrichtungen" kein Lernmodulsymbol für diese Veranstaltung.

Dieser Schritt kann nicht rückgängig gemacht werden.





Sie bekommen eine Bestätigung (Kurs wurde angelegt). Sie kommen zu dem neuen Kurs in ILIAS indem Sie auf den Link "Kurs in ILIAS der Hochschule RheinMain" klicken.



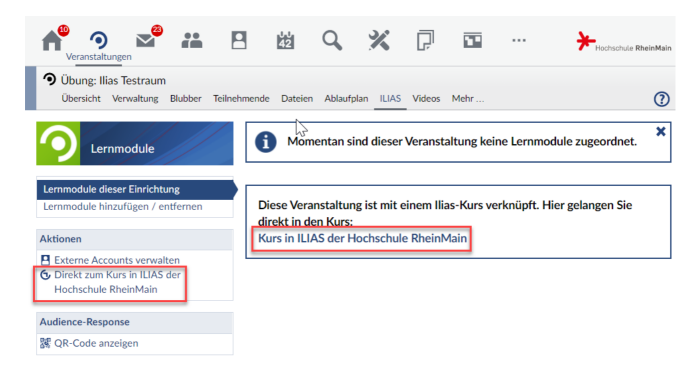
## 3: ILIAS KURS ZUGANG / KURS BEARBEITEN

Der neue Kurs hat den Namen Ihres Stud.IP Kurses und ist nun mit diesem verknüpft. Sie können nun anfangen Ihren ILIAS Kurs zu bearbeiten, zum Beispiel, indem Sie neue Objekte hinzufügen.





Studierende haben Zugang zum verknüpften ILIAS Kurs indem Sie auf "ILIAS" und auf den Link zum Kurs klicken.



Sie haben ein Vorhaben, Ideen oder Fragen zum Einsatz digitaler Medien in Ihrer Lehre?

Das Team des <u>Teilprojekts "DigLL-Hessen"</u> an der Hochschule RheinMain steht ihnen bei der Planung und Realisierung digital gestützten Lehrens und Lernens gerne zur Seite. Sie entscheiden anlassbezogen über die Art der Unterstützung.



Robert Hörhammer T +49(0)611 94 95-1750 robert.hoerhammer@hs-rm.de



Carina Rehberger T +49(0)611 94 95-2164 carina.rehberger@hs-rm.de



Kim Tek Ly (ITMZ) T +49(0)611 9495-1733 kimtek.ly@hs-rm.de



Lisa Ulzheimer T +49(0)611 94 95-2515 lisa.ulzheimer@hs-rm.de



Bernd Martin T +49(0)611 94 95-2751 bernd.martin@hs-rm.de

Teilprojekt "DigLL-Hessen" – HSRM

Didaktik und Digitale Lehre (SG V.1)

digitale-lehre@hs-rm.de

Stud.IP-Gruppe für Interessierte und Beteiligte (Einloggen mit dem HDS-Account): https://t1p.de/2v9t

Landesweites Projekt "DigLL-Hessen": <a href="https://www.digll-hessen.de">https://www.digll-hessen.de</a>

