

# OLAT-Toolbeschreibung



Die OLAT-Toolbeschreibung soll einen Überblick über die Werkzeuge und Lernressourcen bieten, die Sie in Ihren Kursen nutzen können. Diese werden an dieser Stelle lediglich kurz beschrieben. Eine detaillierte Beschreibung der meisten Bausteine finden Sie auf der Webseite des Instituts für Wissensmedien. Folgen Sie dazu einfach den Links, die Sie bei den jeweiligen Werkzeugen finden.

## Struktur

Bietet eine automatische Übersicht über die untergeordneten Kursbausteine mit Kurstitel, Titel und Beschreibung. Es kann zwischen einer automatischen Übersicht, einer automatischen Übersicht mit Vorschau, einer eigenen HTML-Seite und keiner Übersicht ausgewählt werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Einzelne Seite

Dient dazu, Inhalte in einen Kurs einzubinden. Die Seite kann wie eine Webseite frei gestaltet werden. Dabei können Sie unterschiedliche Elemente wie Texte, Bilder oder Videos miteinander kombinieren.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Mehrere Einzelseiten

Dieser Kursbaustein ermöglicht es, mehrere Einzelseiten auf einmal darzustellen.

## Ordner

Dient dazu, Dokumente zur Verfügung zu stellen oder mit anderen Mitgliedern auszutauschen (nur wenn freigegeben). Standardmäßig haben alle Kursteilnehmer das Recht, Dateien aus dem Ordner herunterzuladen. Alle Kursbesitzer dürfen zusätzlich Dateien in den Ordner hochladen.

Wie Sie Dateien in einen Ordner laden können, erfahren Sie [hier](#). In [dieser Anleitung](#) wird beschrieben, wie Sie einen Ordner als virtuellen Semesterapparat einsetzen können.

## CP-Lerninhalt („Content Packaging“)

Dient dazu, in sich abgeschlossene Lerninhalte (bestehend aus mehreren Seiten) mit eigenem Layout und Navigation zu erstellen und in einen Kurs einzubinden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Video

Mit diesem Kursbaustein können Videos in den Kurs eingebunden werden. Diese können per URL z.B. aus Panopto importiert oder von der lokalen Festplatte hochgeladen werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).



## Externe Seite

Ermöglicht die Integration von Internetseiten in die Kursnavigation. Der Inhalt der Seite wird im OpenOLAT-Fenster angezeigt. Die Darstellung der Seite (z.B. Quelle sichtbar oder nicht) kann konfiguriert werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Linkliste

Mit diesem Kursbaustein kann eine Sammlung von kursrelevanten Links erstellt werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## SCORM-Lerninhalte („Sharable Content Object Reference Model“)

Über dieses Werkzeug können bereits erstellte SCORM-Inhalte in OLAT eingebunden werden. Das SCORM-Paket muss extern erstellt werden. SCORM-Inhalte eignen sich für die Verwendung in OpenOLAT-Kursen oder außerhalb von OpenOLAT (sind z.B. auch in anderen LMS verwendbar).

## Aufgabe

Dient dazu, Übungsaufgaben bereitzustellen, die elektronisch abgegeben und vom Kursbesitzer/Betreuer bewertet werden können.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Gruppenaufgabe

Funktioniert prinzipiell wie der Kursbaustein „Aufgabe“. Die Ausgabe, Abgabe und Bewertung der Aufgabe erfolgt jedoch nicht individuell sondern gruppenweise.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Test

Der Test dient der Leistungsüberprüfung im Kurs. Er bietet zahlreiche Fragentypen, die größtenteils selbstkorrigierend sind. Die Resultate werden personalisiert gespeichert. Diese Lernressource kann in mehreren Kursen gleichzeitig verwendet werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Selbsttest

Im Gegensatz zum Test werden im Selbsttest die Testresultate anonymisiert gespeichert. Selbsttests eignen sich aus diesem Grund besonders für Übungszwecke.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Bewertung

Dient der Bewertung von Leistungen, die über Kursbausteine oder außerhalb von OLAT (z.B. Referat) erbracht wurden. Die Bewertung kann manuell oder automatisch durch Vergabe von Punkteschwellen erfolgen.



## Umfrage / Fragebogen

Ermöglicht eine Online-Befragung im Kurs, beispielsweise, um am Ende des Kurses das Lernangebot auszuwerten. Jeder Kursteilnehmer kann dieselbe Umfrage nur einmal ausfüllen. Die Resultate werden dabei anonymisiert gespeichert. Diese Lernressource kann sowohl innerhalb als auch außerhalb von Kursen bzw. in mehreren Kursen gleichzeitig verwendet werden.

Der Baustein "Fragebogen" dient prinzipiell demselben Zweck. Wir empfehlen jedoch die Nutzung der Umfrage, da der Fragebogen mittlerweile veraltet ist und in einer der zukünftigen Versionen aus OLAT entfernt werden wird.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Portfolioaufgabe

Erlaubt das Bereitstellen vordefinierter Mappen, die von den Kursteilnehmern elektronisch bearbeitet und vom Kursbesitzer/Betreuer bewertet werden können. In OLAT kann der Abgabetermin bestimmt werden.

## Checkliste

Dieser Kursbaustein bietet die Möglichkeit Check- oder Prüflisten in die Kursstruktur einzubetten.

## Forum

Ermöglicht die Online-Diskussion mit anderen Gruppenmitgliedern/  
Kursteilnehmern

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Wiki

Ein Arbeitsbereich, in dem von Gruppenmitgliedern gemeinsame Inhalte erstellt und editiert werden können. Die Seiten können untereinander verlinkt und über eine Suchfunktion gefunden werden.

Diese Lernressource kann in mehreren Kursen gleichzeitig verwendet werden.

Eine Anleitung zur Nutzung von Wikis finden Sie [hier](#).

## OpenMeetings

Ermöglicht eine online Kommunikation und Kollaboration in virtuellen Räumen (z.B. Webinare, Meetings usw.).

Eine Anleitung zu OpenMeetings finden Sie [hier](#).

Eine Anleitung zur Nutzung von Umfragen in OpenMeetings finden Sie [hier](#).

## Teilnehmerordner

Dieser Kursbaustein ermöglicht einen Dateiaustausch zwischen Teilnehmenden und Betreuern. Dafür stehen bei der Erstellung des Kursbausteines zwei Ordner zur Verfügung. Zum einen ist dies der "Teilnehmer Abgabeorder", über den Teilnehmende Dateien an Betreuer abgeben können. Zum anderen der "Betreuer Rückgabeorder", in welchem die Betreuer Dateien an alle Teilnehmende gleichzeitig oder individuell zurückgeben können.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Dateidiskussion

Bietet vorkonfigurierte Diskussionsforen. Hierbei können explizit Dokumente als Diskussionsgrundlage eingestellt werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).



## Blog

Diese Lernressource bietet dem Nutzer die Möglichkeit Informationen in Form von Text, Bild oder Video festzuhalten, auf Wunsch zu veröffentlichen sowie gegebenenfalls zu aktualisieren. Blogs werden häufig als eine Art Online-Lerntagebuch oder Journal eingesetzt. Kursteilnehmer können Blogeinträge bewerten und kommentieren.

Diese Lernressource kann sowohl innerhalb als auch außerhalb von Kursen bzw. in mehreren Kursen gleichzeitig verwendet werden.

## Podcast

Diese Lernressource kann dazu benutzt werden, eigene Audio- und Videodateien oder externe Podcast-Episoden in OLAT bereitzustellen. Kursteilnehmer können sich Episoden direkt in OpenOLAT anzeigen lassen oder den Podcast abonnieren, die Episoden in Portale laden und auf ihre mobilen Endgeräte kopieren. Diese Lernressource kann in mehreren Kursen gleichzeitig verwendet werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Adobe Connect

In Adobe Connect können virtuelle Räume erstellt werden, die dann für Webinare, virtuelle Veranstaltungen oder Meetings genutzt werden können.

## Mitteilungen

Erlaubt, Mitteilungen in die Kursstruktur einzubetten und an die Kursteilnehmer zu versenden. Diese Mitteilungen sind sowohl im Kurs als auch bei den Benachrichtigungen der einzelnen Benutzer sichtbar.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Kontaktformular

Über das Kontaktformular können Informationen übersendet werden. Dabei kann man bestimmen, ob man die Informationen nur an Kurseigentümer/ Betreuer oder nur an Teilnehmer versenden möchte.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Teilnehmerliste

Die Teilnehmerliste ist ein Kommunikationstool. Sie können darüber gezielt mit bestimmten Mitgliedern Ihres Kurses kommunizieren.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Einschreibung

Wird verwendet, damit sich die Kursteilnehmer in eine Gruppe eintragen können.

Die Konfiguration des Einschreibebausteins wird [hier](#) näher beschrieben.

## Kalender

Dient dazu, Termine des Kurses oder der Gruppe anzulegen und zu verwalten. Je nach Wunsch können Schreib- oder nur Leserechte vergeben werden.



## Terminvergabe

Bietet eine Liste von Terminen an, zu denen sich eine begrenzte Anzahl Teilnehmende einschreiben kann. Kann z.B. für eine Terminfindung mit dem Kursbesitzer/Betreuer genutzt werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## Themenvergabe

Eignet sich dazu, Themen im Kurs (z.B. Referate) auszuschreiben und betreuen zu lassen.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).

## LTI-Seite (Learning Tool Interoperability)

Mit Hilfe dieses Kursbausteins können externe Lernapplikationen in einen Kurs integriert und deren Inhalt im OLAT-Fenster angezeigt werden.

Eine Anleitung zur Nutzung dieses Kursbausteins finden Sie [hier](#).



Wir helfen Ihnen gerne.

Bei Fragen und Anregungen wenden Sie sich bitte an folgende E-Mail-Adresse:

[olat@uni-koblenz-landau.de](mailto:olat@uni-koblenz-landau.de)

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website:

[iwm.uni-koblenz.de/support](http://iwm.uni-koblenz.de/support)