

1 Moodle, Funktionselemente

Vollständige Liste der Aktivitäten und Materialien

S = Studierende, L = Lehrende, V = Verwaltungen, Studiengangsmanagement

Material, Aktivität	Anwendung / Ergänzung	Wer
Adobe Connect	Durchführung einer Virtual-Classroom-Veranstaltung aus Moodle heraus.	S, L
Aufgabe	Abgabe von Lösungen zu Aufgaben mit verschiedenen Abgabevarianten	S, L
	Abgabe als: Abgabekommentare, Dateiabgabe, Texteingabe online	L
	Feedback als: Kommentar, Anmerkungen im Abgabe-PDF, Feedback als Datei, Bewertungstabelle	L
Buch	Erstellung eines Skripts, optional mit mehreren Kapiteln	L
	Aktivitäten: Buch-Export (IMS-CP), Kapitelimport, Buch drucken	L
Buchung	Anmeldung zu Veranstaltungen, Wartelisten, Erinnerungen	V
Chat	Chatfunktionalität für Moodle-Kurse	S, L
Abstimmung	Einfacher Multiple Choice Test, um über eine Sache abzustimmen	S, L
Gruppenwahl	Studierende können sich in eine vom Dozenten angelegte Arbeitsgruppe eintragen,	S, L
Datenbank	Erstellen von Formularen für Studierende, deren Eingaben im Kurs öffentlich in Listenform angezeigt werden	S, L
	Feldtypen: Mehrfachauswahl, Datum, Datei, Geografische Daten, Zahl, Bild, Einfachauswahl, Textzeile, Textbereich, URL, Bildergalerie	L
Dialog	Ermöglichen eines Dialogs zwischen Dozent und einem Teilnehmenden	S, L
Feedback	Erstellen von Fragebögen, die auch Verzweigungen erlauben, ideal um ein Feedback zur Veranstaltung einzuholen	L, V
Verzeichnis	Anlegen einer Ordnerstruktur, in der für Studierende Dokumente und Bilder abgelegt werden können	S, L
Forum	Anlegen eines Diskussionsforums in mehreren Varianten	S, L
Glossar	Erstellen eines Glossars, auch unter Beteiligung der Studierenden	S, L
Textfeld	Hinzufügen von Anmerkungen, Abstracts	L
Externes Tool	Nutzung von externen Anwendungen nach dem LTI-Standard	S, L
	Services: Mitgliedschaften LTI Services, Tool Anwenderschlüssel LTI Service, Tool Proxy Service, Tool Einstellungsservice	L
Textseite	Eingabe von längeren Texten (siehe auch unter <i>Editoren</i>)	L
Studierendenordner	Upload und ggf. Freigabe von Arbeitsergebnissen, z.B. Powerpoint- oder PDF-Dokumenten	S
Test	Multiple Choice Test mit vielfältigen Eingabemöglichkeiten	S, L

Material, Aktivität	Anwendung / Ergänzung	Wer
	Fragetypen: Berechnet, Berechnete Multiple-Choice-Frage, Einfach berechnet, Drag-and-drop auf Bild, Drag-and-drop-Markierungen, Drag-and-drop auf Text, Beschreibung, Freitext, Lückentextauswahl, Zuordnung, Fehlender Typ, Lückentext-Frage, Multiple-Choice, Numerisch, Zufall, Zufällige Kurzantwortzuordnung, Kurzantwort, Wahr/Falsch, Mehrfachbeantwortung (mit Abzügen / ohne Abzüge), Spätere Auswertung (mit / ohne Selbsteinschätzung), Direkte Auswertung (mit /ohne Selbsteinschätzung), Mehrfachbeantwortung (mit Hinweisen / mit Hinweis und Guthaben für frühere Versuche), Mehrfachbeantwortung	
	Import- / Exportformate: Gelöschtes Frageverhalten, Aiken-Format, Blackboard, ExamView, Gift-Format, Format 'Missing Word', Lückentext-Antworten, WebCT-Format, XHTML-Format, Moodle-XML-Format	L
	Berichte: Manuelle Bewertung, Bewertungen, Antworten, Statistiken	L
	Zugriffsregeln: Verzögerung zwischen Versuchen, IP Adresse, Anzahl der Versuche, Offline-Versuche, Start-/Enddatum, Kennwort, Safe Exam Browser, JavaScript Sicherheit, Zeitbegrenzung	L
Datei	Hochladen und verlinken einer Datei, auch durch Dag & Drop	L
Planer	Timeslots zur Verfügung stellen, so dass sich Studierende eintragen können, zum Beispiel für Sprechstunden	V
Lernpaket	Ein vorhandenes Lernpaket zur Verfügung stellen, SCORM 1.2	L
	SCORM 1.2: Basisbericht, Bilddarstellung, Interaktionsbericht, Lernziele	L
Link/URL	Einen Link zur Verfügung stellen	L
Wiki	Den Studierenden die Aktivität „Wiki“ zur Verfügung stellen	S, L
Gegenseitige Beurteilung	Tool zur Peer-to-Peer-Bewertung von Arbeitsaufträgen	S
	Bewertungsstrategien: Beurteilen mit Kommentaren und Punkten, Kommentare, Aussagen zustimmen oder ablehnen, Bewertungskriterien	L
	Methoden zur Einreichungszuteilung : Manuelle Zuordnung, Zufällige Zuordnung, Zeitgesteuerte Aufteilung	L
	Methode zur Bewertungsüberprüfung: Abgleich mit der besten Beurteilung	L

Vollständige Liste der Blöcke

Blockname	Verwendung
Aktivitäten	
Aktivitätsergebnisse	
Lesezeichen	
Blogmenü	
Aktuelle Blogbeiträge	
Blogschlagwörter	

Kalender	
Aktuelle Termine	
Kommentare	
Community-Suche	
Bearbeitungsstand	
Kurse	Anzeigen einer Liste von Kursen, in die man selbst eingeschrieben ist
Kursübersicht	
Kursbeschreibung	
Globale Suche	
Glossareintrag	
Textblock	
Lernpläne	
Mentoren	
Mitteilungen	Block zum Anzeigen und Verfassen von Mitteilungen
Netzwerkserver	
Eigenes Profil	
Navigation	
Neue Ankündigungen	
Online-Aktivitäten	
Panopto	Einbinden der Mediathek mit Videos und Vorlesungsaufzeichnungen
Personen	
Meine Dateien	Die eigenen Dateien anzeigen, nicht sichtbar für andere
Neue Aktivitäten	
RSS Feeds	
Suche in Foren	
Kursabschnitte	
Einstellungen	
Simple Clock	Serverzeit anzeigen, um festzustellen, ob die lokale Zeit abweicht
Hauptmenü	
Soziale Aktivitäten	
YouTube	
Schlagwörter	
Level up!	Zeigt Studierenden ihre Lernfortschritte an, sofern konfiguriert

1.1 Weitere Funktions-Elemente

- Der **Text-Editor** enthält unter anderem Tests zur Barrierefreiheit, Hilfe für Screenreader, Emoticon, Gleichungseditor, HTML-Eingabe, Rechtschreibung prüfen, Undo
- Als **Mitteilungskanäle** stehen Foren, E-Mail und Moodle-Messaging zur Verfügung.
- Mehrere **Media-Player** spielen automatisch die Formate HTML5 Audio, HTML5 Video, Flash-Animation, Video-JS Player, Vimeo, YouTube.
- **Datenformate** für Export und Import sind: Komma separierte Werte (.csv), Microsoft Excel (.xlsx), HTML-Tabelle, Javascript Object Notation (.json), OpenDocument (.ods), XML (Nur bei Grade-Export/Import)

1.2 Kursformate

Die Kurse können in unterschiedlichen Formaten angezeigt werden:

- **Einzelaktivität:** Enthält eine einzige, beliebige Aktivität
- **Soziales Format:** Enthält ein Diskussionsforum
- **Themenformat:** Gliedert den Kurs in bis zu 52 Abschnitte/Kapitel, die beliebig mit Aktivitäten gefüllt werden können
- **Wochenformat:** Kennzeichnet bis zu 52 Abschnitte/Kapitel mit dem wöchentlichen Datum der Veranstaltung, beginnend mit dem Startdatum
- **Komprimierte Abschnitte:** Stellt bis zu 52 Abschnitte/Kapitel als Buttons dar, die sich durch Anklicken expandieren lassen.
- **Grid Format:** Stellt bis zu 52 Abschnitte/Kapitel durch frei wählbare Grafiken dar, die sich durch Anklicken expandieren lassen.

1.3 Berichte

Für Lehrende zugängliche Berichte

Bewerterübersicht, Bewertungen Einzelansicht, Bewertungen Übersicht, Bewertungsverlauf, Eventliste, Frage-Instanzen, Kompetenzaufteilung, Kursabschluss, Kursaktivität, Kursbeteiligung, Kursverlauf, Teilnehmerübersicht, Übersicht der Lernziele

Nur nach begründeten Anfragen bei der Moodle-Administration

Änderungen der Konfiguration, Backupbericht, Bericht zu Nutzersessions, Kursstatistiken, Kursübersicht, Live-Logdaten, Logdaten, Performanceübersicht, Sicherheitsbericht

1.4 Repositorys

Eingebettete Dateien, Google Drive, Letzte Dateien, Datei hochladen, „Meine Dateien“, Web-DAV, Wikimedia Commons, YouTube Videos

Portfolios sind zurzeit deaktiviert.