

Kursformat

Mit der Wahl des Kursformates entscheiden Sie grundlegend, wie Ihr Kurs aufgebaut sein soll.

- Das **“Themenformat”** ist voreingestellt und wird meist beibehalten. Es ist flexibel, weil jederzeit Themen eingefügt, verschoben oder gelöscht werden können.
- Das **“Wochenformat”** organisiert Ihre Inhalte nach Kalenderwochen. Sie müssen einen passenden [Kursbeginn einstellen](#).
- Im **“Grid-Format”** können für jedes Thema Bilder eingefügt werden, die zur Navigation zum Thema dienen (Achtung, dieses Format wird vermutlich demnächst abgelöst).
- Das Kursformat **„Flexible Abschnitte“** bietet Lehrenden die Möglichkeit ihren Moodlekurs mit Abschnitten und Unterabschnitten zu organisieren.

[PDF](#)

)

Format

Für Eilige: Standard-Einstellung “Themenformat” belassen.

Im **Wochenformat** legen Sie noch das Startdatum mit „Kursbeginn“ fest.

Im **Themenformat** besteht Ihr Kurs aus (automatisch) nummerierten Themenblöcken.

Vorteil hier: Bei zeitlichen Verschiebungen von Themen oder Ausfall müssen keine Anpassungen vorgenommen werden. Kombinieren Sie das Grid-Format z.B. mit dem Kurslayout „Nur ein Abschnitt pro Seite“.

▼ Kursformat

| | |
|-----------------------|--|
| Format | ? Themenformat ▼ |
| Verborgene Abschnitte | ? Vollständig unsichtbar ▼ |
| Kursdarstellung | ? Alle Abschnitte auf einer Seite ▼ |

Bild: Kursformat in Moodle

Anzahl der Abschnitte

Die Anzahl der Abschnitte stellen Sie direkt auf der Kursübersichtsseite ein.

Entfernen Sie überzählige, leere Themen oder fügen Sie bei Bedarf neue hinzu. Auf der Kursübersichtsseite erfüllen die Plus-/Minus-Symbole diese Aufgabe.



Aktivität oder Material anlegen

Thema hinzufügen

Bild: Abschnitt hinzufügen

- Überblick zu Kursformaten [Moodle Tipp: Kurse lernfreundlich gestalten](#) (Tabea Reimitz, TU Darmstadt, 18.2.20)
- [Kursformate](#) (moodle.org)

From:

<https://lms-wiki.jade-hs.de/> - **LMS-Wiki**

Permanent link:

<https://lms-wiki.jade-hs.de/de/moodle/course/settings/format/start?rev=1699371866>



Last update: **2023/11/07 16:44**