

Kurse in Moodle sichern und wiederherstellen

1. Kurse in Moodle sichern

- Den zu sichernden Kurs aufrufen
- Links unten den Menübereich „Administration“ aufrufen und „Sicherung“ aufrufen:



- Im kommenden Fenster kann man fast alle Haken so belassen, wie sie sind. Möchte man den Kurs zu einem späteren Zeitpunkt wiederverwenden, sollte man eventuell alle Daten von Schülern von der Sicherung ausnehmen. Diese tauchen ansonsten im neuen Kurs wieder auf. Dazu den Haken bei „Eingeschriebene Nutzer/innen einbeziehen“ entfernen. Dann werden beispielsweise die Abgaben, die Schüler hochgeladen haben, nicht gesichert.

Eingeschriebene Nutzer/innen einbeziehen

- „Weiter“ klicken.
- Im nächsten Schritt auswählen, welche Inhalte des Kurses gesichert werden sollen und „weiter“ klicken.

1. Einstellungen > 2. Einstellungen > 3. Kontrollieren und bestätigen > 4. Sicherung ausführen > 5. Fertigstellen

Einbeziehen:

Auswahl
Alle / Keine (Typ-Optionen anzeigen)

Allgemeines	Nutzerdaten
<input checked="" type="checkbox"/> Announcements	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/> BBB-Raum Moodle-Admins	<input checked="" type="checkbox"/>

- Einen aussagekräftigen Namen für die Sicherung wählen. Er muss auf „.mbz“ enden.

1. Einstellungen > 2. Einstellungen > 3. Kontrollieren und bestätigen > 4. Sicherung ausführen > 5. Fertigstellen

Dateiname

Dateiname

SicherungKursMoodle.mbz

- „Sicherung ausführen“ klicken.
- „Weiter“ anklicken.

1. Einstellungen ► 2. Einstellungen ► 3. Kontrollieren und bestätigen ► 4. Sicherung ausführen ► 5. Fertigstellen

Ihre Sicherung wurde erfolgreich abgeschlossen.

Weiter

- Die Sicherungsdatei herunterladen, um sie auf dem eigenen Computer zu speichern.

Datenname	Zeit	Größe	Herunterladen
SicherungKursMoodle.mbz	Dienstag, 11. Oktober 2022, 13:52	8.6 KB	Herunterladen
sicherung-moodle2-course-1069-9cd_itg_202122-20221011-1030-nu.mbz	Dienstag, 11. Oktober 2022, 10:31	112.8 MB	Herunterladen

- Geschafft!

2. Gesicherte Kurse in Moodle wiederherstellen

- Den Kurs öffnen, in den der gesicherte Kurs eingefügt werden soll.
- Unter „Mehr“ das Untermenü „Kurse wiederverwenden“ aufrufen.



- Den Unterpunkt „Wiederherstellen“ aufrufen.



- Die auf dem eigenen Computer gespeicherte Datei in das Drag-and-drop-Menü ziehen. Alternativ kann man auch eine in Moodle selbst gespeicherte Sicherung auswählen, indem man bei ihr „Wiederherstellen“ auswählt.



- „Weiter“ anklicken.
- „Alle Inhalte dieses Kurses löschen und dann wiederherstellen“ und dann weiter anklicken. Das

löscht alle Inhalte, die sich im bisherigen Kurs befinden und ersetzt sie mit den Inhalten des gesicherten Kurses. Ist das nicht erwünscht, sollte man „den gesicherten Kurs mit diesem Kurs verschmelzen“ auswählen. Das kann bei der Wiederherstellung allerdings zu Problemen führen.

In diesen Kurs wiederherstellen

Den gesicherten Kurs mit diesem Kurs verschmelzen

Alle Inhalte dieses Kurses löschen und dann wiederherstellen



Weiter



Hier unbedingt auf das obere „weiter“ klicken. Ansonsten wird der Kurs mit einem bereits bestehenden Kurs verschmolzen.

- Im nächsten Schritt kann man in der Regel einfach „Weiter“ anklicken.
- Man kann nun auswählen, welche Inhalte aus der Sicherung in den neuen Kurs übernommen werden sollen. Möchte man einfach alle Inhalte übernehmen, kann man „Weiter“ anklicken.
- „Wiederherstellung ausführen“ anklicken.
- Geschafft!

Import / Wiederherstellen

7a - Einführung in die relativistische Thermodynamik

Kurs Einstellungen Teilnehmer/innen Bewertungen Berichte Mehr ▾

Import

1. Bestätigen ▶ 2. Ziel ▶ 3. Einstellungen ▶ 4. Schema ▶ 5. Überprüfen ▶ 6. Ausführen ▶ 7. Fertig

Der Kurs wurde erfolgreich wiederhergestellt. Klicken Sie auf Weiter, um in den Kurs zu gelangen.

Weiter

3. Bereits gesicherte Kurse herunterladen

- Öffne einen beliebigen Kurs. Es muss nicht der Kurs sein, dessen Sicherung heruntergeladen heruntergeladen werden soll.
- Links unten den Menübereich „Administration“ aufrufen und „Wiederherstellen“ aufrufen:



- Man kommt auf eine Seite mit allen Sicherungen, die man bei Moodle angelegt hat. Diese Sicherungen lassen sich nun einzeln auf dem eigenen Computer speichern, indem man

