



SACHSEN-ANHALT

Landesinstitut für Schulqualität  
und Lehrerbildung (LISA)

DIGITALASSISTENZ SACHSEN-ANHALT

# BESTEHENDE KURSE BEI MOODLE IMPORTIEREN

Handreichung

<b>AUFSUCHEN DER BEREITS BESTEHENDEN KURSE IN DER WEBSCHULE.....</b>	<b>2</b>
<b>BEREITS BESTEHENDE KURSE FILTERN.....</b>	<b>3</b>
<b>BESTEHENDE KURSE DOWNLOADEN.....</b>	<b>3</b>
<b>BEREITS BESTEHENDE KURSE IN DAS SCHULEIGENE MOODLE IMPORTIEREN.....</b>	<b>4</b>

## Aufsuchen der bereits bestehenden Kurse in der Webschule

1. Rufen Sie die Webschule auf, für die Sie bereits freigeschalten sind.
2. Klicken Sie in der Ansicht auf den Menüpunkt *Community*.



**Webschule**

### Ihr Ausgangspunkt für modernen Unterricht mit Moodle

Schule und Unterricht sind digital! Interaktive Tafeln und Tablet-Klassen ersetzen Kreidetafeln und Papier. Lernen findet nicht mehr ausschließlich im schulischen Klassenraum statt und stellt damit neue Anforderungen an Sie als Lehrerinnen und Lehrer. Hier auf der Webschule des Moodle-Teams des LISA erhalten Sie alle Informationen, die Sie für Ihren digital unterstützten Unterricht brauchen.

Neben unserem gesamten Fortbildungsprogramm finden Sie hier auch eine umfangreiche Sammlung von Anleitungen und Selbstlernkursen sowie eine große Community von Kolleginnen und Kollegen aus allen Schulformen, die bereits mit Moodle arbeiten. Damit der Umstieg auf modernen Unterricht zu jeder Zeit gelingt. Schritt für Schritt.

**Fortbildung**  
Unser Fortbildungsangebot zu den Themen Moodle und digitales Lehren  
**Lernen**

**Moodle-Guide**  
Umfangreiche Sammlung von Anleitungen zum Einsatz von Moodle in der Schule  
**Nachschlagen**

**Community**  
Treffpunkt zum Austausch über Unterrichtsideen sowie Probleme beim Einsatz von Moodle  
**Mitmachen**

3. Scrollen Sie auf der nun angezeigten Seite bis zum Ende und klicken Sie auf den für Sie relevanten Kurskatalog. In dieser Handreichung gehen wir nun exemplarisch über den Zweig *Allgemeinbildende Schulen*.

### ▼ Kurskatalog

In dieser umfangreichen Sammlung von frei verfügbaren Moodle-Kursen finden Sie viele Kurse von Kolleginnen und Kollegen, die bereits genau so im Unterricht Anwendung gefunden haben. Sind Sie also auf der Suche nach Inspiration oder wollen einen der Kurse für Ihren Unterricht nutzen, sind Sie hier genau richtig.



**Allgemeinbildende Schulen**  
Moodle-Kurse für allgemeinbildende Schulen  
**Anzeigen**




















**Berufsbildende Schulen**  
Moodle-Kurse für berufsbildende Schulen  
**Anzeigen**

## Bereits bestehende Kurse filtern

- Ihnen öffnet sich der Kurskatalog, den Sie nun nach verschiedenen Kriterien filtern können. Wir suchen exemplarisch nach bestehenden Kursen für das Unterrichtsfach Geografie.

**HINWEIS:**  
Korrekte Schreibweise im Kurskatalog: **Geographie**

Einträge pro Seite 10 Suchen  Sortiert nach Zeit erstellt Absteigend  Erweiterte Suche [Einstellungen speichern](#)

Unterrichtsfach Schulform Klassenstufe	Titel	Lizenz   Autor*in	Details	Download
Geographie Sekundarschule 5&6	Topografische Lerninhalte Klassen 5-7 (Kurs)	CC BY-SA 4.0   Projektgruppe Geo	 	 Topografie.mbz
Geographie Sekundarschule 7	Erdkruste in Bewegung (Kurs)	CC BY-SA 4.0   Christine Path	 	 Bewegte_Erdkruste.mbz
Geographie Sekundarschule 5&6	Teste dein Wissen (Geo-Quiz). ()	CC BY-SA 4.0   Heike Köppe	 	 Geo_Quiz_5_6.mbz
Geographie Gymnasium (Sek I) 7	Die Theorie der Plattentektonik kennenlernen und analysieren ()	CC BY-SA 4.0   Andrea Dittmar, Enrico Steinbach	 	 Plattentektonik.mbz
Geographie Sekundarschule 7	Räumliche Ordnungssysteme der Erde kennenlernen ()	CC BY-SA 4.0   Elke Heidkamp	 	 Ordnungssysteme.mbz
Geographie Gymnasium (Sek I) 7	Sich mit Hilfe des Gradnetzes auf der Erde orientieren ()	CC BY-SA 4.0   Hendrik Baumann	 	 Gradnetz.mbz
Geographie Gymnasium (Sek I) 7	Klima- und Vegetationszonen beschreiben und zuordnen ()	CC BY-SA 4.0   Cornelia Linde	 	 Klimazonen.mbz

Unter *Details* können Sie den fertigen Kurs über das Ordner-Symbol vorab einsehen, ohne diesen downloaden und importieren zu müssen.

## Bestehende Kurse downloaden

- Ein bestehender Kurs soll nun gedownloadet werden. Dazu klicken Sie auf der Kursübersicht auf die mbz.-Datei im Reiter *Download*. Anschließend werden Sie von Ihrem Browser gefragt, wo die Datei gespeichert werden soll.
- Speichern Sie die mbz.-Datei dort ab, wo Sie sie wiederfinden.

## Bereits bestehende Kurse in das schuleigene Moodle importieren

7. Wenn der Download abgeschlossen ist, rufen Sie Ihre schuleigene Moodle-Plattform auf und gehen in einen leeren Kurs bzw. in den Kurs, in dem Sie die gespeicherte Datei importieren möchten.
8. Im Kursmenü finden Sie den Reiter *Mehr*.

Kurs   Einstellungen   Teilnehmer/innen   Bewertungen   Berichte   **Mehr ▾**

Klicken Sie auf den Reiter *Mehr* und anschließend auf den Untermenüpunkt *Kurse wiederherstellen*.



9. Auf dieser Seite haben Sie die Möglichkeit, bestehende Kurse zu importieren und zu verwalten. In der Menüauswahl klicken Sie auf *Wiederherstellen*, um die gespeicherte Datei in den Kurs zu importieren.
10. Sie werden nun gefragt, welche Sicherungsdatei Sie importieren möchten. Für die Ausführung klicken Sie auf *Datei wählen*.

### Sicherungsdatei importieren

Dateien

**Datei wählen ...** Maximale Dateigröße: 100 MB

Wiederherstellen

 notwendig

11. Wählen Sie in der Auswahl die gespeicherte mbz.-Datei aus und anschließend auf *Datei hochladen*.

## Dateiauswahl

**Dateiauswahl**

**Datei hochladen**

Dateien in Kursen

Letzte Dateien

Meine Dateien

Inhaltsspeicher

Anhang

**Datei auswählen** Keine Datei ausgewählt

Speichern unter

Autor/in

Darina Guddat

Lizenz wählen ?

Lizenz nicht angegeben

**Datei hochladen**

12. Nachdem Sie die Datei ausgewählt haben, springt diese in die Dateiauswahl. Nun drücken Sie auf *Wiederherstellen*, um den Kurs zu importieren.
13. Im zweiten Schritt der Kursimportierung werden Sie gefragt, ob Sie den neuen Kurs mit dem bereits bestehenden Kurs verschmelzen wollen oder ob Moodle alle Inhalte des aktuellen Kurses löschen soll. Verschmelzen Sie beide Kurse, müssen Sie die Anordnung der Aktivitäten gegebenenfalls neu sortieren.

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

**In diesen Kurs wiederherstellen**

Den gesicherten Kurs mit diesem Kurs verschmelzen

Alle Inhalte dieses Kurses löschen und dann wiederherstellen

**Weiter**

14. Die folgenden Seiten zeigen Ihnen auf, welche Inhalte des gespeicherten Kurses importiert werden können. Standardmäßig werden personenbezogenen Daten des gespeicherten Kurses aus datenschutzrechtlichen Gründen nicht in Ihren Kurs importiert. Dazu zählen unter anderem Informationen zu Kursteilnehmenden. Schauen Sie sich die Schritte an und klicken Sie am Ende der Seiten auf den Button *Weiter*.

15. Der fünfte Schritt ist der letzte Schritt vor der finalen Kursimportierung. Wenn Sie dort angekommen sind, klicken Sie auf *Wiederherstellung ausführen*.



16. Anschließend wird die mbz.-Datei in Ihren Kurs importiert. Dieser Vorgang kann je nach Internetverbindung einige Sekunden oder Minuten in Anspruch nehmen.

Wiederherstellen ▾

**Übersicht wird vorbereitet**

5 Sekunden - 48.1%

---

17. Die Datei wurde nun in Ihren Kurs importiert und Sie können diesen bei Bedarf bearbeiten.



Herausgeber: Landesinstitut für  
Schulqualität und Lehrerbildung  
Sachsen-Anhalt