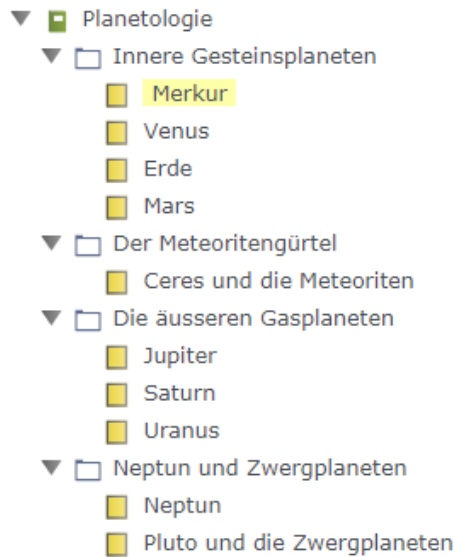


Lernmodule

Lernmodule sind strukturierte Texte mit Medien und Verknüpfungen, ähnlich einer Struktur wie in einem Buch. Lernmodule sind in Kapitel und diese wiederum in Seiten gegliedert. Es gibt 3 verschiedene Arten von Lernmodulen: ADAM Lernmodule, HTML Lernmodule und SCORM Lernmodule.

Als Beispiel möchten wir ein ADAM Lernmodul namens «Planetologie» mit 4 Kapiteln zu den Planeten unseres Sonnensystems anlegen. Die Struktur soll dann wie rechts dargestellt aussehen. Dazu werden wir im Folgenden diese Struktur mit Kapiteln und Seiten in einem neu angelegten ADAM Lernmodul miteinander aufbauen.



ADAM Lernmodul anlegen

Um ein neues ADAM Lernmodul anlegen zu können brauchen Sie als Benutzer die LMS Manager Rolle. Sofern Sie diese haben und einen bestehenden ADAM Workspace in einen LMS Workspace umgewandelt haben finden Sie beim Knopf **[Neues Objekt hinzufügen]** den Eintrag **Lernmodul ADAM**. Klicken Sie diesen Baustein an und geben Sie darauf den Titel des Lernmoduls und eine fakultative Beschreibung an.

▼ Option 1: Neues ADAM-Lernmodul anlegen

Titel *

Beschreibung

* Erforderliche Angabe

ADAM-Lernmodul anlegen Abbrechen

► Option 2: Lernmodul importieren

► Option 3: ADAM-Lernmodul kopieren

Optional können Sie Lernmodule auch importieren oder aus einem anderen ihrer Workspaces kopieren.

Sobald das neue Lernmodul angelegt wurde, werden automatisch in diesem Lernmodul ein «**Neues Kapitel**» und darin eine «**Neue Seite**» angelegt.

Beachten Sie: Um die Bezeichnung des Kapitels oder der Seite zu ändern, müssen Sie sich jeweils in der Ansicht des Lernmoduls, um die Bezeichnung des Kapitels zu ändern, resp. des Kapitels befinden um die Bezeichnung der Seite zu ändern.

Lm

Hier finden Sie Antworten zu:

» **Wie erstelle ich Lernmodule in ADAM?**

Lernmodul Ansicht

Nachdem ein neues ADAM Lernmodul angelegt wurde, oder indem Sie in der linken Navigation auf den Lernmodul Titel klicken, befinden Sie sich in des Lernmodul Ansicht.

In der Ansicht des Lernmoduls haben Sie verschiedenste Menüeinträge und Möglichkeiten der weiteren Bearbeitung.

The screenshot shows the 'Planetologie' learning module interface. On the left, a navigation menu shows 'Planetologie' and 'Neues Kapitel'. The main content area has a breadcrumb trail: '... » Francz TEST » Planetologie'. Below this, the title 'Planetologie' is displayed with a subtitle 'Lernmodul zum Thema der Planetenforschung' and a status 'Status: Offline'. A top navigation bar includes 'Inhalt', 'Info', 'Einstellungen', 'Fragen', 'Metadaten', 'Rechte', and 'Präsentationsansicht'. A secondary bar contains 'Kapitel', 'Alle Seiten', 'Interne Links', 'Externe Links überprüfen', 'Verlauf', 'Wartung', 'Untertitel', 'Medienobjekte', and 'Import'. A green banner indicates 'ADAM-Lernmodul angelegt'. Below this, there are two sets of controls for chapters, each with 'Löschen', 'Ausschneiden', and 'Kopieren' buttons, and a 'Titel abspeichern' button. The first set shows a 'Neues Kapitel' entry with a 'Bearbeiten' button. Below the controls, there are two dashed boxes with '+' signs, representing placeholders for new elements. A legend at the bottom explains: 'Um neue Elemente hinzuzufügen, klicken Sie auf die Platzhalter.' and 'Ziehen Sie die Icons mit der Maus auf die Platzhalter, um Elemente zu bewegen.'

Inhalt

Unter dem Reiter **«Inhalt»** können Sie die Kapitel umbenennen, neue Kapitel anlegen und beispielsweise Links und Seitenverknüpfungen nachschauen.

Kapitel

Hier können Sie Kapitel umbenennen indem Sie einfach auf den Kapiteltitel klicken, diesen umbenennen und danach den Knopf **[Titel abspeichern]** anklicken.

Um ein neues Kapitel anzulegen, reicht es auf einen der **➕** Platzhalter zu klicken und danach anzugeben, wieviele Kapitel an der angeklickten Stelle neu eingefügt werden sollen.

Um ein Kapitel zu verschieben, können Sie dieses einfach durch ziehen mit der Maus bewegen.

Ein Kapitel kann gelöscht werden indem Sie die Auswahlbox davor anwählen und darauf den Knopf **[Löschen]** anklicken. Nach einer Bestätigung wird das Kapitel endgültig gelöscht. Analog funktioniert dies gleich für das Ausschneiden oder Kopieren von Kapiteln.

Alle Seiten

Unter dem Menüpunkt **«Alle Seiten»** werden Ihnen alle Seiten Ihres Lernmoduls aufgelistet und in welchem Kapitel diese in Gebrauch sind.

Sie können hier einzelne oder mehrere Seiten auf einmal aktivieren oder deaktivieren, löschen, kopieren, verschieben oder aber als Kopf- oder Fusszeile auswählen.

Wird eine Seite als Kopf- resp. Fusszeile ausgewählt, so erscheint der in dieser Seite definierte Text jeweils bei allen andern Seiten ober oder unterhalb. Die so definierten Kopf- oder Fusszeilen haben bei Gebrauch den entsprechenden Hinweis.

Seite anlegen

SEITEN

(1 - 10 von 10)

(De-)Aktivieren **Ausführen**

Typ	Titel	Gebrauch
<input type="checkbox"/>	 Ceres und die Meteoriten	Der Meteoritengürtel
<input type="checkbox"/>	 Erde	Innere Gesteinsplaneten
<input type="checkbox"/>	 Jupiter	Die äusseren Gasplaneten
<input type="checkbox"/>	 Mars	Innere Gesteinsplaneten
<input type="checkbox"/>	 Merkur	Innere Gesteinsplaneten
<input type="checkbox"/>	 Neptun	Neptun und Zwergplaneten
<input type="checkbox"/>	 Pluto und die Zwergplaneten	Neptun und Zwergplaneten
<input type="checkbox"/>	 Saturn	Die äusseren Gasplaneten
<input type="checkbox"/>	 Uranus	Die äusseren Gasplaneten
<input type="checkbox"/>	 Venus	Innere Gesteinsplaneten

Alle auswählen

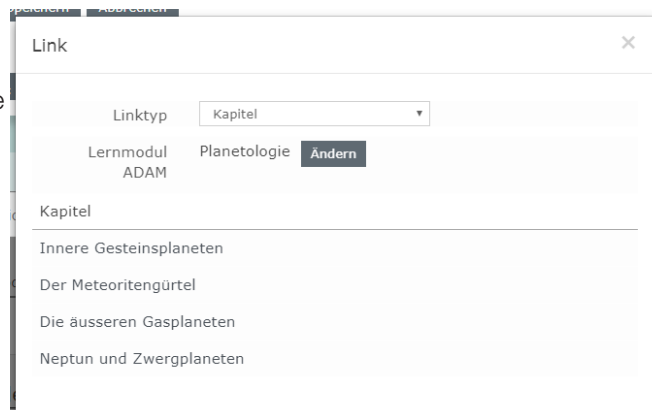
(De-)Aktivieren **Ausführen**

(1 - 10 von 10)

Interne Links

Beim Untermenupunkt 'Interne Links' (1) sehen Sie alle Verknüpfungen innerhalb ihres Lernmoduls aufgelistet. Diese internen Links erstellen Sie mit dem Text-/Media-Editor indem Sie auf den Knopf **[iln]** klicken.

Darauf können Sie den Linktyp (2) angeben und das dazugehörige ADAM Lernmodul (3) definieren. Der Linktyp kann dabei sehr vielfältig sein und Kapitel, Seiten, Glossar-begriffe, Medienobjekte, Wikiseiten und anderes beinhalten.



INTERNE LINKS

(1 - 1 von 1)

Seite	Interne Links
Ceres und die Meteoriten	Kapitel: Innere Gesteinsplaneten Kapitel: Die äusseren Gasplaneten

(1 - 1 von 1)

Bei der Auflistung der internen Links wird jeweils die Ausgangseite, der Linktyp und das dazugehörige Ziel aufgelistet.

Externe Links überprüfen













Bei diesem Untermenupunkt können externe Links, sofern vorhanden, auf deren Erreichbarkeit überprüft werden.

Verlauf

Hier können Sie sich den Verlauf einer Seite anzeigen lassen. Dabei wird angezeigt wann und von wem die Seite bearbeitet oder erstellt wurde.

VERLAUF

(1 - 15 von 15)

Benutzer	Datum	Aktion
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:45	 Neptun: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:45	 Pluto und die Zwergplaneten: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:45	 Jupiter: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:45	 Saturn: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:45	 Uranus: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:44	 Ceres und die Meteoriten: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:43	 Mars: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:43	 Venus: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:43	 Erde: Seite erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:27	 Die äusseren Gasplaneten: Kapitel erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:27	 Der Meteoritengürtel: Kapitel erstellt.
Francz, Gilbert [gilbert.francz@unibas.ch]	Heute, 10:27	 Neptun und Zwergplaneten: Kapitel erstellt.

Wartung

Sollte die Struktur des Lernmoduls beschädigt sein, z.B. wenn leere Einträge in der Kapitelstruktur auftauchen, dann kann Ihnen diese Funktion helfen die Struktur zu reparieren.

Untertitel Medienobjekte

Sollten Sie Untertitel für Medien verwenden, so können Sie hier die dazugehörigen .srt Dateien hochladen.

Inhalt Info Einstellungen Fragen Metadaten Rechte Präsentationsansicht >

Kapitel Alle Seiten Interne Links Externe Links überprüfen Verlauf Wartung Untertitel Medienobjekte Import

Erlaubt das Hochladen mehrerer Untertitel-Dateien (.srt) in einer .zip-Datei für alle Medienobjekte eines Lernmoduls. Die .zip-Datei / .zip-Archiv darf keine Unterverzeichnisse enthalten. Alle .srt-Dateien müssen auf oberster Ebene liegen, um erkannt zu werden. Die Dateinamen müssen enden mit "_<SPRACHE>.srt", wobei SPRACHE die entsprechende Sprachkennung ist (z. B. "en", "it" oder "de"). Der Rest des Dateinamens muss dem Namen der zugehörigen Videodatei entsprechen. Die Datei für englische Untertitel des Videos "my_video.mp4" heißt entsprechend "my_video_en.srt".

SRT-ZIP-Datei (.zip) Keine ausgewählt

Import

Wenn Sie dieses ADAM Lernmodul als «XML/Hauptsprache für Übersetzung (Master)» in eine andere Installation exportiert haben, können Sie hier die übersetzten Export-Dateien dieser Installation wieder importieren.

Info

Dieser Reiter zeigt Ihnen die grundsätzlichen Informationen zu Ihrem ADAM Lernmodul an, dies sind bspw. die Sprache des Lernmoduls, der Besitzer usw. Hier können keine Änderungen vorgenommen werden.

Einstellungen

Der Reiter «**Einstellungen**» umfasst neben den normalen Einstellungen des Lernmoduls auch das Menü, verknüpfte Glossare und Mehrsprachigkeit des ADAM Lernmoduls.

Untermenü Einstellungen

Bei den regulären Einstellungen des ADAM Lernmoduls können Sie den **Titel** und die **Beschreibung** des Lernmoduls ändern.

Daneben schalten Sie hier das Lernmodul auch online oder offline indem Sie die entsprechende Option beim Abschnitt **VERFÜGBARKEIT** aktivieren.

Unter **DARSTELLUNG** definieren Sie das Standard-Layout für Ihr Lernmodul. Wählen Sie hier das passende Layout für die meisten Ihrer Seiten aus. Sofern Sie die Option «**Layout je Seite erlauben**» aktiviert haben, können Sie auch jeder einzelnen Seite ein anderes Layout hinzufügen.

Bei der Einstellung «**Als Seitenüberschrift angezeigt wird:**» können Sie angeben ob der Titel des entsprechenden Kapitels, der Seite oder gar kein Titel angezeigt werden soll.

Die Option «**Kapitelnummerierung**» erlaubt das automatische durchnummerieren von Kapiteln.

Bei «**Inhaltsverzeichnis enthält:**» können Sie angeben ob nur die Kapiteltitel oder auch Seitentitel aufgenommen werden sollen.

Die Option «**Fortschritts-Icons**» erlaubt Ihnen statt der üblichen (1/x) Anzeige auch Icons zu verwenden.

EIGENSCHAFTEN DES LERNMODULS

Speichern

Titel * Planetologie

Beschreibung Lernmodul zum Thema der Planetenforschung

VERFÜGBARKEIT

Online

DARSTELLUNG

Standard-Layout



Übersicht links: Übersicht links, Inhalte im rechten Frame. FAQ-, Glossar- und Medienlinks öffnen ein neues Fenster.



Übersicht links, dynamischer Frame: Übersicht links, Inhalte im rechten Frame. FAQ-, Glossar- und Medienlinks zeigen Inhalte in einem dynamische Frame unten rechts.



Ein Frame: Inhalte im Hauptframe. FAQ-, Glossar- und Medienlinks öffnen ein neues Fenster.



Zwei Frames: Inhalte im linken Frame. FAQ-, Glossar- und Medienlinks öffnen Inhalte im rechten Frame.



Drei Frames: Inhalte im linken Frame. FAQ-, und Medienlinks öffnen Inhalte im Frame oben rechts, Glossarlinks unten rechts.



Präsentation: Inhalte im Hauptframe. FAQ-, Glossar- und Medienlinks öffnen ein neues Fenster. Das ADAM-Hauptmenü ist deaktiviert.



Vollansicht: Inhalte im Hauptframe. FAQ-, Glossar- und Medienlinks öffnen ein neues Fenster. Das ADAM-Hauptmenü ist deaktiviert.

Layout je Seite erlauben

Erlaubt es, je Seite ein anderes Layout zu wählen.

Als Seitenüberschrift angezeigt wird:

Titel des Kapitels ▼

Kapitelnummerierung

Inhaltsverzeichnis enthält:

Nur Kapitel ▼

Fortschritts-Icons

Zeigt Fortschritts-Icons anstatt der Kapitel- und Seiten-Icons im Inhaltsverzeichnis an. Fortschrittsinformationen werden von ADAM ab Version 5.0 gespeichert.

Beim Abschnitt **SELBSTTESTS** können Sie das Verhalten bei Selbsttests weiter konfigurieren.

Bei **Antwortversuche** können Sie einstellen ob die Antwortversuche bei Aufruf der Seite zurückgesetzt also die Benutzer bei jedem Aufruf einer Seite mit einer Testfrage die maximale Anzahl an Antwortversuchen haben oder die Antwortversuche gespeichert werden, also die Zahl der Antwortversuche festgehalten und gespeichert wird. Bei letzterer Einstellung müssen korrekt beantwortete Fragen nicht mehr beantwortet werden. Benutzer können dabei Fragen nach Erreichen der maximalen Versuche nicht erneut beantworten.

Bei der Option **Vorwärtsblättern im Lernmodul reglementieren** können Benutzer eine nachfolgende Seite erst dann aufrufen, wenn sie zuvor alle vorherigen Testfragen korrekt beantwortet haben.

SELBSTTESTS

- | | |
|--|---|
| Antwortversuche | <input checked="" type="radio"/> Zurücksetzen bei Aufruf der Seite
Benutzer haben bei jedem Aufruf einer Seite mit einer Testfrage die maximale Anzahl an Antwortversuchen. Die Testfragen müssen jedesmal beantwortet werden. |
| | <input type="radio"/> Speichere Antwortversuche
Die Zahl der Antwortversuche wird festgehalten und gespeichert. Korrekt beantwortete Fragen müssen nicht mehr beantwortet werden. Benutzer können Fragen nach Erreichen der maximalen Versuche nicht erneut beantworten. |
| Vorwärtsblättern im Lernmodul reglementieren | <input type="checkbox"/>
Benutzer können eine nachfolgende Seite erst dann aufrufen, wenn sie zuvor alle vorherigen Testfragen korrekt beantwortet haben. |
| Standard-Feedback deaktivieren | <input type="checkbox"/>
Deaktiviert das Standard-Feedback nach der Beantwortung von Fragen. |

ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN

- | | |
|-------------------------------------|---|
| Kommentare | <input checked="" type="checkbox"/>
Erlaubt es Benutzern öffentliche Kommentare auf allen Lernmodulseiten hinzuzufügen. |
| Erlaube Kommentare in Seitenchronik | <input type="checkbox"/>
Damit können Sie Anmerkungen zu ihren Änderungen in der Seitenchronik festhalten. Wählen Sie diesen Modus, wenn mehrere Autoren an diesem Lernmodul arbeiten und über Änderungen informiert sein sollten. |
| Bewertung aktivieren | <input type="checkbox"/>
Wenn aktiviert, können Benutzer dieses Objekt bewerten. |
| Bewertung der Seiten erlauben | <input type="checkbox"/> |

* Erforderliche Angabe

Speichern

Bei **Standard-Feedback deaktivieren** können Sie angeben ob das Standard-Feedback nach der Beantwortung von Fragen deaktiviert werden soll oder nicht.

Im Abschnitt **ZUSÄTZLICHE FUNKTIONEN** können Sie Einstellungen zu Kommentarfunktionen und Bewertung machen.

Die Option **Kommentare** erlaubt es Benutzern öffentliche Kommentare auf allen Lernmodulseiten hinzuzufügen.

Die Option **Erlaube Kommentare in Seitenchronik** erlaubt es Ihnen Anmerkungen zu ihren Änderungen in der Seitenchronik festzuhalten. Wählen Sie diesen Modus, wenn mehrere Autoren an diesem Lernmodul arbeiten und über Änderungen informiert sein sollten.

Bei **Bewertung aktivieren** können Sie optional eine Bewertungsfunktion aktivieren und bei **Bewertung der Seiten erlauben** diese Bewertung auch auf einzelne Seiten anwenden lassen.

Untermenü Style

Es gibt nur den Style Standard zur Auswahl. Daher können Sie diese Einstellungsmöglichkeit ignorieren.

Untermenü Menü

Dieses Untermenü erlaubt es Ihnen ein Menü mit Inhaltsverzeichnis, Druckansicht und Downloadmöglichkeit zu aktivieren.

Untermenü Glossare

Hier können Sie ein Glossar, welches Sie in einem Ihrer Workspaces erstellt haben, verknüpfen lassen. Dabei werden alle in Ihrem Lernmodul Text vorkommenden Glossarbegriffe hervorgehoben und automatisch mit dem Glossar verknüpft.

Als erstes müssen Sie also den Workspace im Baum angeben und danach das sich dort befindliche Glossar auswählen. Danach geben Sie an ob die im Glossar befindlichen Begriffe nun mit dem Lernmodul verlinkt werden sollen oder nicht.

Sobald Sie nun auf einer Ihrer Seiten im Lernmodul Text eingeben, welcher einen Begriff aus dem Glossar enthält, wird dieser Text blau und unterstrichen ausgezeichnet.

Bei einem Klick auf den Begriff wird der entsprechende Glosareintrag auf einer neuen Browserseite angezeigt.

Untermenü Öffentlicher Bereich

Hier können Sie das Lernmodul oder einzelne Seiten davon für die Öffentlichkeit sichtbar machen.

Untermenü Mehrsprachigkeit

Hier können Sie die Mehrsprachigkeit Ihres ADAM Lernmoduls aktivieren.

Als Erstes müssen Sie die Standardsprache des Lernmoduls auswählen und mit **[Speichern]** aktivieren..

Danach können Sie weitere Sprachen über den Knopf **[Sprachen hinzufügen]** hinzufügen.

Beachten Sie, dass im Moment nur Deutsch und Englisch als Sprachkonfiguration für ADAM in Betracht kommen. Natürlich können Sie Text auch in einer anderen Sprache verfassen, dieser wird aber dann nicht automatisch auf die eingestellte Sprache des Benutzers angepasst.

Definieren Sie dann den Titel und die Beschreibung des Lernmoduls in der neuen Sprache.

Via dem **[Aktionen]** Knopf auf jeder Lernmodul Seite können Sie die übersetzten Seiten jeweils editieren. Haben Sie beispielsweise die Sprache Englisch bei der Mehrsprachigkeit hinzugefügt, dann erhalten Sie im Aktionen Menu den Punkt **«Version bearbeiten: Englisch»**.

Beachten Sie, dass auch Glossarbegriffe in der jeweiligen Sprache definiert werden müssen.

Die übersetzten Inhalte werden nur dann angezeigt, wenn solche überhaupt existieren und die Sprache des Benutzers unter **«Schreibtisch > Einstellungen > Sprache»** auf diese Sprache eingestellt wurde. Ansonsten wird der Inhalt in der definierten Standardsprache angezeigt.

Fragen

Der Reiter «Fragen» enthält Ansichten zu «Statistik» und «Gesperrten Benutzern» bezüglich Selbsttests.

Metadaten

Hier können Sie die Metadaten des Lernmoduls in verschiedenen Bereichen definieren. Die wichtigsten Metadaten sind im Bereich Schnellbearbeitung zusammengefasst.

Rechte

Hier könnten Sie die Berechtigungen einzelner Benutzerrollen anpassen. Wir raten dringend davon ab irgendwelche Änderungen vorzunehmen und übernehmen keine Garantie für das fehlerfreie Verhalten von Lernmodulen in welchen die Rechte geändert wurden.

Päsentationsansicht

Hier können Sie in die Präsentationsansicht des Lernmoduls umschalten. Beachten Sie, dass Sie das Lernmodul wieder bearbeiten müssen um in die Lernmodul Ansicht oder Kapitel Ansicht zurückzukehren. Auch in der Kapitel oder Seiten Ansicht können Sie in die Präsentationsansicht wechseln.

Planetologie

[Inhalt](#) [Inhaltsverzeichnis](#) [Druckansicht](#) [Info](#) [Seite bearbeiten](#)

Innere Gesteinsplaneten (2/4) ▶

Planetologie - Ein Handbuch von Prof. Dr. Mars Jupiter

Innere Gesteinsplaneten (1/4)

Merkur

Auszug aus Wikipedia ([https://de.wikipedia.org/wiki/Merkur_\(Planet\)](https://de.wikipedia.org/wiki/Merkur_(Planet)))

Der **Merkur** ist mit einem Durchmesser von knapp 4880 Kilometern der kleinste, mit einer durchschnittlichen Sonnenentfernung von etwa 58 Millionen Kilometern der sonnennächste und somit auch schnellste Planet im Sonnensystem. Er hat mit einer maximalen Tagestemperatur von rund +430 °C und einer Nachttemperatur bis -170 °C die größten Oberflächen-Temperaturschwankungen aller Planeten. Aufgrund seiner Größe und seiner chemischen Zusammensetzung zählt er zu den erdähnlichen Planeten.

Wegen seiner Sonnennähe ist er von der Erde aus schwer zu beobachten, da er nur einen maximalen Winkelabstand von etwa 28° von der Sonne erreicht. Freiäugig ist er nur maximal eine Stunde lang entweder am Abend- oder am Morgenhimmel zu sehen, teleskopisch hingegen auch tagsüber. Details auf seiner Oberfläche sind ab einer Fernrohröffnung von etwa 20 cm zu erkennen, wenn er der Erde viermal im Jahr relativ nahe steht.

Innere Gesteinsplaneten (2/4) ▶

Link zu dieser Seite: https://adam.unibas.ch/goto_adam

[Seite bearbeiten](#)

Lernmodul Ansicht

Um in die Lernmodul Ansicht zu gelangen, müssen Sie in der Bearbeitungsansicht (**Seite Bearbeiten** aufrufen) auf den Lernmodul Titel klicken. Unter dem Reiter **Inhalt** werden Ihnen die Kapitel in Ihrem Lernmodul angezeigt. Zu Beginn haben Sie nur ein Kapitel namens **Neues Kapitel** und darunter nur eine Seite namens **Neue Seite**.

- ▼ Planetologie
 - ▼ Neues Kapitel
 - Neue Seite

... » Francz TEST » Planetologie » Neues Kapitel » Neue Seite

Seite: Neue Seite

◀ Lernmodul **Bearbeiten** Vorschau Verlauf Zwischenablage Aktivierung Nachrichten Präsentationsansicht ▶

Aktionen ▼ Bearbeitungsmodus ▼

Neues Kapitel

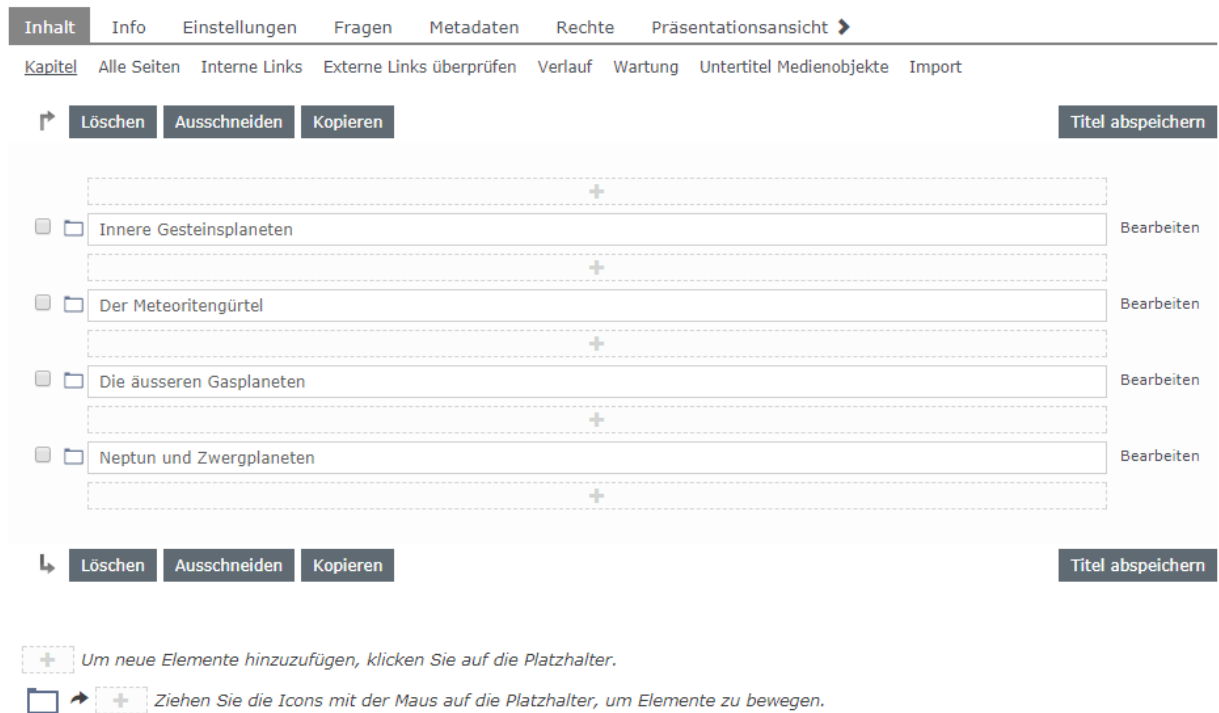
+ Klicken Sie hier, um Inhalte hinzuzufügen.

+ Klicken Sie auf einen Platzhalter, um ein neues Element hinzuzufügen.

☐ ➔ + Um Content-Elemente zu bewegen, ziehen Sie diese mit der Maus auf die Platzhalter.

☐ Mit einem Doppel-Klick auf ein Content-Element wählen Sie dieses für die De-/Aktivierung und für das Löschen aus.

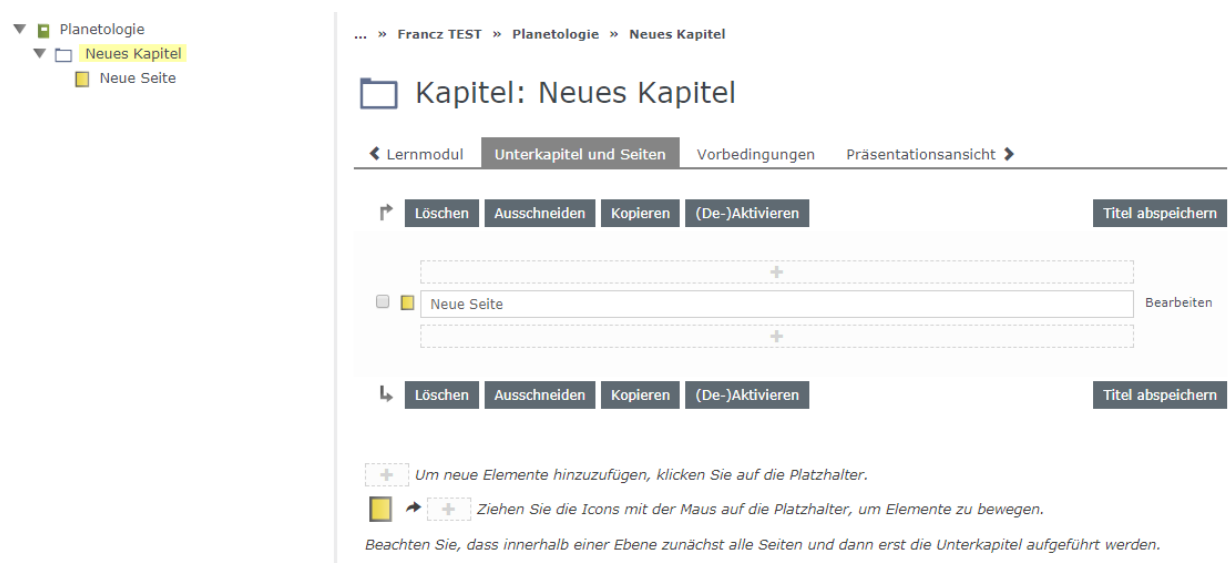
Später haben Sie vermutlich mehrere Kapitel wie im folgenden Beispiel.



Hier können Sie nun durch ein Klick auf das Plusicon neue Kapitel einfügen oder ausgewählte Kapitel durch einen Klick auf die entsprechenden Knöpfe löschen, ausschneiden oder kopieren. Ein Kapitel nennen Sie einfach um indem Sie den Titel direkt bearbeiten und dann via einem Klick auf den Knopf **[Titel abspeichern]** diesen sichern.

Kapitel Ansicht

Ausserhalb der Präsentationsansicht klicken Sie in der Navigationsleiste auf der linken Seite auf einen Kapitel Titel oder bearbeiten Sie ein Kapitel, dann sehen Sie die Kapitel Ansicht. Um von der Kapitel Ansicht wieder in die übergeordnete Lernmodul Ansicht zu wechseln müssen Sie lediglich auf den Reiter **<< Lernmodul >>** klicken.



Hier können Sie im Reiter **<Unterkapitel und Seiten>** weitere Unterkapitel und vor allem Seiten anlegen

und verwalten. Daneben können Sie Vorbedingungen für die Ansicht von Kapiteln definieren, so kann zum Beispiel ein zuvor angelegter Test verwendet werden um den Zugriff auf ein Kapitel einzuschränken. Das Kapitel kann also nur dann angezeigt werden, wenn der Test als bestanden absolviert wurde.

Unterkapitel und Seiten

Um eine Seite umzubenennen, reicht es den Seitentitel anzuklicken, diesen zu ändern und die Änderung mit einem Klick auf den Knopf **[Titel abspeichern]** zu bestätigen.

Neue Seiten oder Unterkapitel können angelegt werden indem Sie am passenden Ort auf die $\langle + \rangle$ Platzhalter klicken und danach entweder die Anzahl Seiten oder Unterkapitel angeben welche an diesem Ort eingefügt werden sollen.

Vorbedingungen

Tests, Übungen oder Umfragen können als Vorbedingungen für Seiten definiert werden. Sofern der Test oder die Aufgabe bei einem Benutzer entweder automatisch oder von Hand als Bestanden markiert wurde, kann dieser Benutzer dann auf die Lernmodul Seite resp. Kapitel zugreifen.

Kapitel: Innere Gesteinsplaneten

[← Lernmodul](#) [Unterkapitel und Seiten](#) **[Vorbedingungen](#)** [Präsentationsansicht >](#)

NEUE VORBEDINGUNG ERSTELLEN

[Speichern](#) [Zurück](#)

Vorbedingung durch	Übung Test
Vorbedingung für Zugriff auf	Innere Gesteinsplaneten
Bedingung *	<input type="text" value="Bestanden"/>
Einstellungen für Verknüpfungen	<input checked="" type="radio"/> Gleiche Vorbedingungen für alle Verknüpfungen <input type="radio"/> Unterschiedliche Vorbedingungen für Verknüpfungen

* Erforderliche Angabe

[Speichern](#) [Zurück](#)

Seiten Ansicht

Bearbeiten

In der Seiten Ansicht sehen Sie einzelne Seiten zur Bearbeitung angezeigt. Die einzelne Seite wird dabei mit dem Text / Media Editor bearbeitet (siehe entsprechendes Kapitel).

Beachten Sie, dass der Titel der Seite nicht dem definierten Titel entspricht sondern das übergeordnete Kapitel den angezeigten Titel definiert, sofern Sie dies in den Einstellungen nicht anpassen.

Vorschau

Wenn Sie sich die Vorschau einer Seite im gleichnamigen Reiter anzeigen lassen, werden Sie bemerken, dass diese Seite als Titel den Titel des übergeordneten Kapitels gefolgt von (1/n) hat. Hier steht n für die Anzahl der Seiten in diesem Kapitel.

Damit dies nicht zur Verwirrung führt ist es sinnvoll mit dem Text / Media Editor den Titel der Seite zusätzlich zu wiederholen oder dies in den Einstellungen anzupassen.

Verlauf

Im Reiter \langle Verlauf \rangle sehen Sie alle Versionen einer bestehenden Seite und was an der Seite gemacht wurde. Mit der Aktion Rollback können Sie jede ältere Version wieder zur aktuellen Version machen.


Aktivierung



Im Reiter \langle Aktivierung \rangle können Sie bei einzelnen Seiten definieren ob diese aktiviert, deaktiviert oder nur zeitlich aktiviert werden sollen. Dies erleichtert es eine Seite versteckt zu bearbeiten und erst nach Fertigstellung die Seite zu aktivieren.


Wenn Sie eine Seite nur zeitlich aktiviert haben möchten, müssen Sie den Anfangs- und Endzeitpunkt

Innere Gesteinsplaneten (1/4)

+ Klicken Sie hier, um Inhalte hinzuzufügen.

 Klicken Sie auf einen Platzhalter, um ein neues Element hinzuzufügen.

  Um Content-Elemente zu bewegen, ziehen Sie diese mit der Maus auf die Platzhalter.

 Mit einem Doppel-Klick auf ein Content-Element wählen Sie dieses für die De-/Aktivierung und für das Löschen aus.

definieren. Zudem können Sie noch angeben ob eine Seite, sofern diese in der Zukunft aktiviert wird, mit dieser Information angezeigt werden soll oder nicht.

Nachrichten

Im Reiter «**Nachrichten**» können Sie Schlagzeilen (Kurze Nachrichten) zu einzelnen Seiten definieren und bestimmen ob diese Nachrichten jeweils nur angemeldeten Benutzern oder allen zur Verfügung stehen.

HTML und SCORM Lernmodule

Ähnlich wie ADAM Lernmodule sind aus HTML und SCORM Lernmodule aufgebaut. Beide Arten von Modulen werden entweder aus HTML Text oder aus einer anderen Ilias Instanz in ADAM importiert. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der offiziellen Ilias Dokumentation auf:

<https://www.ilias.de>.