



Interaktive Inhalte und Lösungen für alle Fächer von Mozaik Education

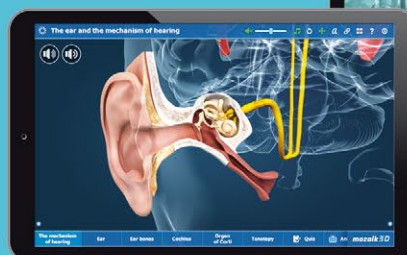
Inhalte
für Ihr
Gerät



über 30 Sprachen verfügbar



M  **ZAIK**



Unsere Videos finden Sie unter:
mozaweb.com/video

mozaBook 4.5

Bildungs-Präsentationssoftware

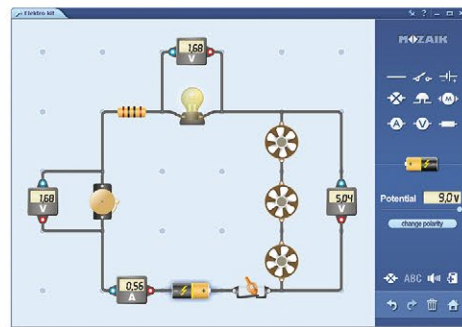
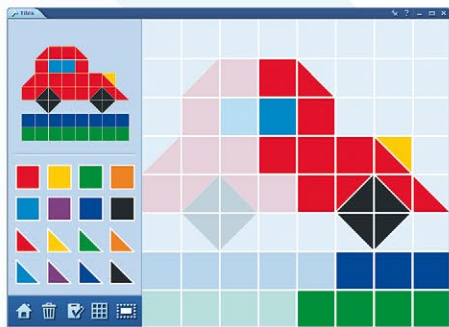
mozaBook ist eine für den Einsatz auf interaktiven Tafeln im Klassenzimmer optimierte Präsentationssoftware. Lehrer*innen und Schüler*innen können mit mozaBook Präsentationen erstellen und diese mit interaktiven 3D-Modellen, Lehrvideos, Bildern und Übungen aus unserer Mediathek oder mit eigenen Dateien bereichern. Die Software beinhaltet u. a. mehr als 160 Tools und Spiele sowie über 1.300 3D-Modelle aus allen Themenbereichen, die Lehrer*innen unterstützen, das Interesse der Schüler*innen zu wecken und den Schüler*innen helfen, den Lernstoff besser zu verstehen.

Kostenlose Demoversion
www.mozaBook.com

- Erstellung interaktiver Publikationen aus PDF-Dateien
- Funktioniert mit allen interaktiven Displays
- Erstellung animierter Präsentationen und Übungen
- Lehrstoff teilen, Gemeinschaftsfunktionen
- Verwendung bestehender und Erstellung neuer Unterrichtsmaterialien

mozaTools Anwendungen

mozaBook enthält mehr als 160 interaktive Tools und Spiele, die einzigartige Möglichkeiten der Visualisierung, Kompetenzförderung und für Experimente bieten. Die Anwendungen können in Präsentationen oder Publikationen im mozaBook eingefügt werden und sind über die Online-Lernplattform mozaWeb auch zu Hause erreichbar. Unsere Tools werden ständig weiterentwickelt und ergänzt.



Testen sie unsere Anwendungen auf www.mozaweb.com



Illustrations- und Zeichentools

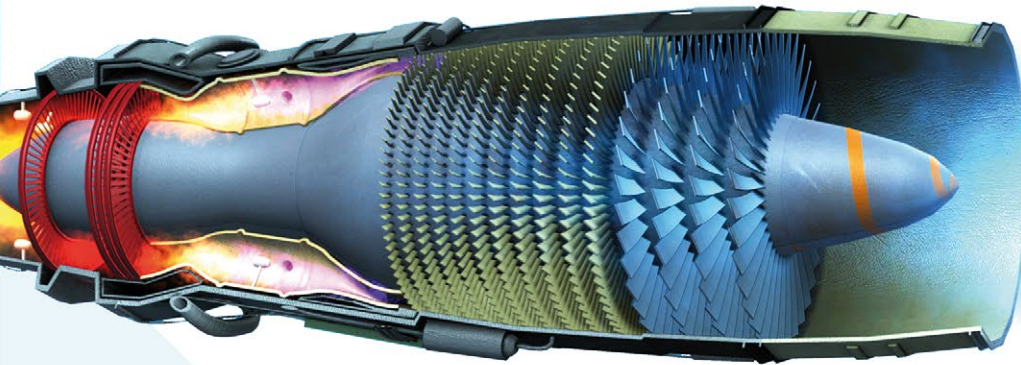
Erstellen Sie eindrucksvolle animierte Präsentationen und bereichern Sie diese mit Videos und 3D-Modellen.

Die intuitive Benutzeroberfläche ermöglicht es auch den jüngsten Schüler*innen, spielerisch zu zeichnen, während mithilfe der integrierten Lineale, Winkelmesser und dem Zirkel selbst präzise mathematische Zeichnungen einfach und schnell erstellt werden können.



mozaik3D-Modelle

Bereichern Sie Ihre Präsentationen und Publikationen im mozaBook auf einzigartige Weise mithilfe unserer über 1.300 3D-Modelle. Fügen Sie die thematisch relevanten 3D-Modelle an der gewünschten Stelle in Ihre Publikation ein, und öffnen Sie sie später auf der interaktiven Tafel im Unterricht - Ihre Schüler*innen werden Augen machen! Die Schüler*innen können die 3D-Modelle auf der Online-Lernplattform mozaWeb auch zu Hause erkunden.

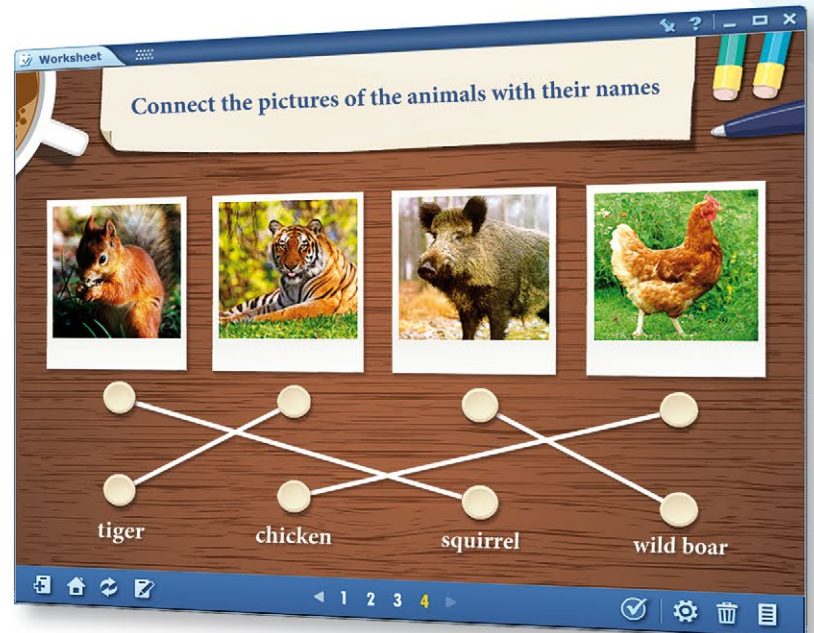


In vielen 3D-Modellen kann man sich wie in einem Videospiel frei bewegen, außerdem enthalten sie Narrationen und interaktive Übungen, die das Lernen erleichtern.

Testen Sie unsere 3D-Modelle auf www.mozaweb.com

Integrierter Aufgabeneditor

Erstellen Sie mit dem Aufgabeneditor eindrucksvolle individuelle Arbeitsblätter! Sie können diese in Ihre Publikationen oder Präsentationen einfügen und im Unterricht verwenden. Sie können aus zahlreichen Aufgabentypen wählen (Multiple Choice, Paare, Kreuzworträtsel, Sortieren, Diagramme etc.), in die auch Bilder, Zeichnungen, Videos und Tonaufnahmen aus dem mozaBook, der Mediathek, dem Internet (z. B. YouTube) oder dem eigenen Computer eingefügt werden können.



- Topografische, politische, physische und wirtschafts-geografische Karten sowie Karten für Geschichte
- Voreingestellte und selbst erstellbare Ansichten und Aufgaben zur Ergänzung des Lehrstoffs

Kostenlose Demoversion
www.mozamap.com

mozaMap

digitale Karten für interaktive Tafeln

mozaMap bietet interaktive Atlanten, die die Werkzeugpalette im Erdkunde- und Geschichtsunterricht erweitern. Verschiedene Kartentypen können inklusive ihrer Elemente frei und individuell verändert werden, was die Vorbereitung und den Unterricht vereinfacht.

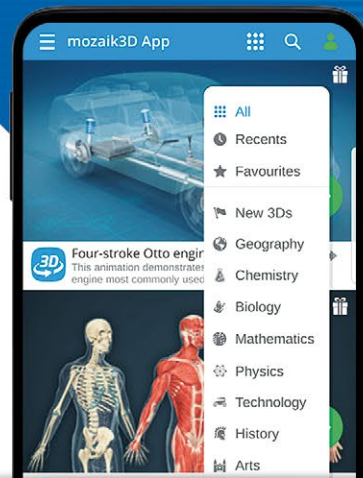


mozaWeb ist eine browserbasierte Online-Plattform, die Schüler*innen ermöglicht, auf Inhalte zuzugreifen, Unterrichtseinheiten durchzugehen, mithilfe von 3D-Modellen und Tools zu lernen, und ihre Hausaufgaben online zu machen. Lehrer*innen können sich einloggen, um zu überprüfen, ob die Hausaufgaben gemacht wurden und diese jederzeit korrigieren. Die Online-Lernplattform mozaWeb ermöglicht es Lehrer*innen zudem, im mozaBook erstellte Hefte und Unterrichtseinheiten mit anderen zu teilen.

Testen Sie kostenlos:
www.mozaweb.com

Interaktive Inhalte

Die Mediathek des mozaWeb enthält über 1.300 3D-Modelle und hunderte Lehrvideos, Bilder, Audiodateien sowie Übungen. Mit einer Mozaik STUDENT oder TEACHER Lizenz können Benutzer auf den gesamten Inhalt der Mediathek zugreifen, inklusive tausender interaktiver Elemente, die nach Schulfächern geordnet sind.



Digitale Unterrichtseinheiten

Unsere digitalen Unterrichtseinheiten sind vorgefertigte moderne Lehrmaterialien für den digitalen Unterricht. Die Unterrichtseinheiten umfassen zahlreiche interaktive Elemente, wie z. B. 3D-Modelle und Videos sowie Arbeitsblätter zum Üben und Wiederholen.

Schüler*innen können...

- auf interaktive Hefte zugreifen
- Inhalte erkunden (3D-Modelle und Videos)
- mithilfe pädagogischer Tools experimentieren
- spielend lernen
- Hausaufgaben machen
- auf digitale Schulbücher zugreifen
- die Inhalte auf mobilen Geräten (Android und iOS) per Browser oder App erreichen



Somogyi u. 19, 6720 Szeged, Hungary • Phone: +36 62 554 664
E-mail: office@mozaweb.com • Web: www.mozaweb.com

www.mozaweb.com/video

