

## Willkommen auf Eduthek.at für Schülerinnen und Schüler und deren Eltern/Erziehungsberechtigten und Lehrkräfte.

So kommen Sie schnell zu Lern- und Übungsmaterial für Schülerinnen und Schüler der Volksschule, Unterstufe und Oberstufe:

Sie finden für jede Bildungsstufe vorbereitete Mappen.

Darin gibt es jeweils eine weitere Unterteilung in die Hauptgegenstände und Schulstufen.



SCHRITT-FÜR-SCHRITT-ANLEITUNG FÜR DIE EDUTHEK

**Elementarstufe Kindergarten**  
(3-6 Jahre)

Lernmaterialien für Kinder im  
Alter von 3-6 Jahren



**Primarstufe Volksschule (6-10 Jahre)**

Lernmaterialien für Kinder im  
Alter von 6-10 Jahren



**Sekundarstufe 1 Unterstufe**  
(10-14 Jahre)

Lernmaterialien für Lernende im  
Alter von 10-14 Jahren



**Sekundarstufe 2 Oberstufe**  
(14-19 Jahre)

Lernmaterialien für Lernende im  
Alter von 14-19 Jahren



## Inhalt einer Mappe

# Elemente der Eduthek

## Icons für Inhaltstypen

Alle Inhaltstypen

Dokument



Grafik



Interaktiv



Audio



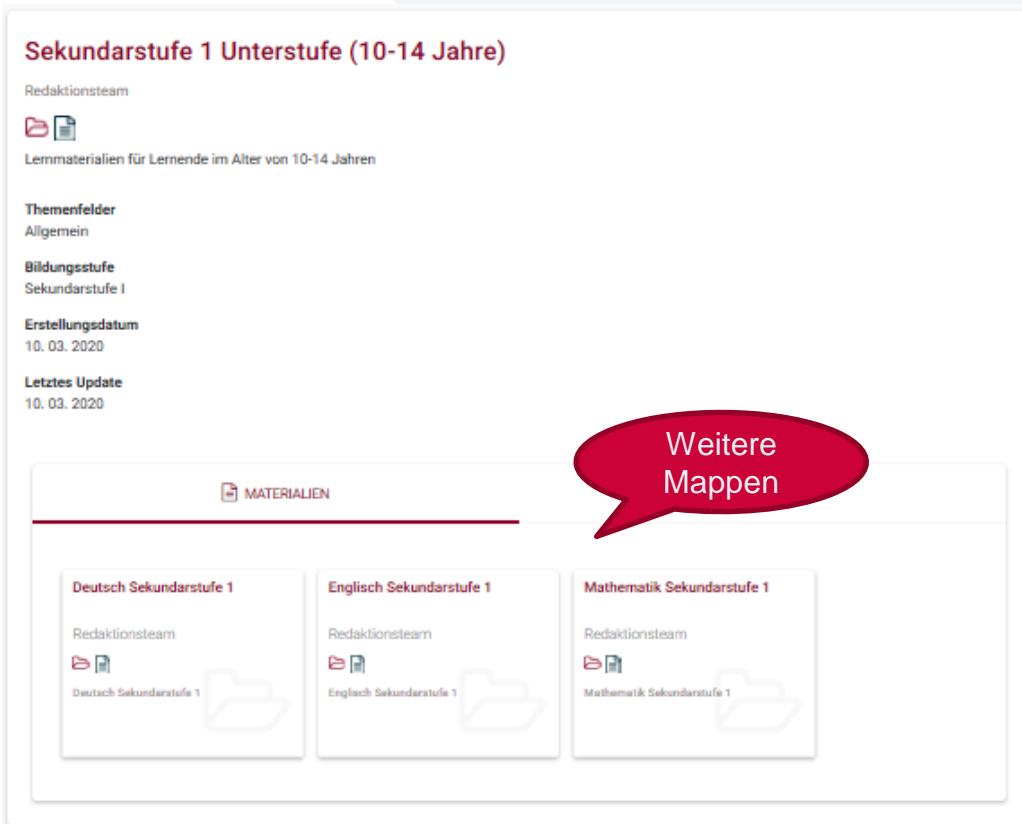
Video



Sammlung





Mappe



**Sekundarstufe 1 Unterstufe (10-14 Jahre)**

Redaktionsteam


Lernmaterialien für Lernende im Alter von 10-14 Jahren

**Themenfelder**  
Allgemein

**Bildungsstufe**  
Sekundarstufe I



**Erstellungsdatum**  
10. 03. 2020

**Letztes Update**  
10. 03. 2020

 MATERIALIEN

**Deutsch Sekundarstufe 1**



Redaktionsteam

Deutsch Sekundarstufe 1

**Englisch Sekundarstufe 1**



Redaktionsteam

Englisch Sekundarstufe 1

**Mathematik Sekundarstufe 1**

Redaktionsteam

Mathematik Sekundarstufe 1

Weitere Mappen

## Digitale Grundbildung Sekundarstufe 1

Redaktionsteam



Unterrichts- und Übungsmaterial für die verbindliche Übung "Digitale Grundbildung", aktualisiert für das Schuljahr 2020/21

### Themenfelder

Allgemein / Digitale Grundbildung, Medienbildung

### Bildungsstufe

Sekundarstufe I

### Inhaltstyp

Sammlung

### Erstellungsdatum

28. 04. 2020

### Letztes Update

01. 04. 2021

Mappe für den  
einzelnen  
Kompetenzbereich

Details der  
Mappe

### Betriebssysteme und Standard- Anwendungen


Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich



 MATERIALIEN

 KOMMENTARE

#### Allgemeine Materialien zur Medienbildung

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Themenbereich Medienbildung.



#### Betriebssysteme und Standard- Anwendungen

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich



#### Computational Thinking

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich



#### Digitale Kommunikation und Social Media

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich "Digitale



#### Gesellschaftliche Aspekte von Medienwandel und Digitalisierung

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich



#### Informations-, Daten- und Medienkompetenz

Redaktionsteam



Unterrichts- und  
Übungsmaterial für den  
Kompetenzbereich



#### Mediengestaltung

Redaktionsteam



#### Sicherheit

Redaktionsteam



#### Technische Problemlösung

Redaktionsteam



# Inhalt der Mappe

## Betriebssysteme und Standard-Anwendungen

Redaktionsteam



Unterrichts- und Übungsmaterial für den Kompetenzbereich "Betriebssysteme und Standard-Anwendungen" im Rahmen der verbindlichen Übung "Digitale Grundbildung"

### Themenfelder

Digitale Grundbildung, Medienbildung / Allgemein

### Bildungsstufe

Sekundarstufe I

### Inhaltstyp


Sammlung / Lernmodul / Lernhilfe/Aufgabe/Übung / Info-Video


### Erstellungsdatum

28. 04. 2020

### Letztes Update

28. 04. 2020

 MATERIALIEN

 KOMMENTARE

### Basiskurs Oberösterreich - Digikomp Beispiele - 5. Schulstufe

Christine Korn / Gabriele Plaschk...



Aufgaben für verschiedene  
Unterrichtsfächer

### Basiskurs Oberösterreich - Digikomp Beispiele - 6. Schulstufe

Christine Korn / Gabriele Plaschk...



Aufgaben für verschiedene  
Unterrichtsfächer

### Basiskurs Oberösterreich - Digikomp Beispiele - 7. Schulstufe

Christine Korn / Gabriele Plaschk...



Aufgaben für verschiedene  
Unterrichtsfächer

### Basiskurs Oberösterreich - Digikomp Beispiele - 8. Schulstufe

Christine Korn / Gabriele Plaschk...



Aufgaben für verschiedene  
Unterrichtsfächer

### Betriebssysteme - erste Schritte

Markus Oppitz



ein Erklärvideo zu  
Betriebssystemen, empfohlen  
ab der 8. Schulstufe

### Bits und Bytes

Michaela Streuselberger (Überarb...



Im Computer werden  
Informationen bearbeitet und  
speichert. Wie das funktioniert

Einzelnes  
Material

# Informatik

## Informatik (AHS)/Angewandtes Informationsmanagement (BHS) Sekundarstufe 2

Redaktionsteam



Materialien zu den Gegenständen Informatik (AHS), AIM (BMHS), aktualisiert für das Schuljahr 2020/21

Themenfelder

Informatik / Office- & Informationsmanagement

Bildungsstufe

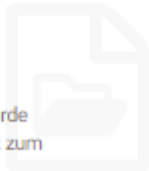
Sekundarstufe II / Erwachsene

### Filius - Lernanwendung Internet

Dr. Stefan Freischlad



Die Lernanwendung zu Rechnernetzen: Filius wurde entwickelt, um Unterricht zum

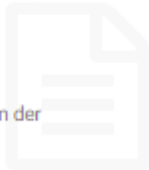


### Unterrichts- und Lernmaterial für Mikrocontroller

Reinhard Rahner - Gettorf



Wir leben in einer hochtechnisierten Welt, in der Rechnersysteme,



### Informatikkurse der Khan-Academy

Khanacademy



Die Khan-Academy ist eine gemeinnützige Organisation mit der Mission, eine kostenlose,

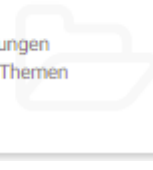


### Erklärvideos - Industrielle Informationssysteme

Redaktionsteam



Erklärvideos aus Vorlesungen der der TU Wien zu den Themen Digitalisierung, Cloud



### Informatik AHS (9. Schulstufe)

Redaktionsteam



Materialien zum Informatikunterricht der 5. Klasse AHS Themen.



### Unterrichtsmaterial für den Informatikunterricht

SwissEduc



In diesem Bereich des Schweizer Bildungsservers swisseduc.ch werden



„Schmankerln“

# Feedback

## EDUTHEK

 Bundesministerium  
Bildung, Wissenschaft  
und Forschung

Inhalts-Feedback

Artikel durchsuchen



 margit.pollek@eeducation.at

 Feedback senden - Lineare Funktion

**B** *I* U     

Art des Feedbacks

Problemmeldung

...

**Problemmeldung**

Verbesserungsvorschlag

Frage

Content-URL

Helpdesk-Software von Freshdesk  
[Datenschutzrichtlinie](#)

Feedback senden

Feedback

Preis

Kostenlos

Erstellungsdatum

29. 10. 2018

Letztes Update

30. 10. 2018

 MATERIALIEN

Übungen und Lösungen zum  
Thema "Lineare Funktionen"

Jutta Gut

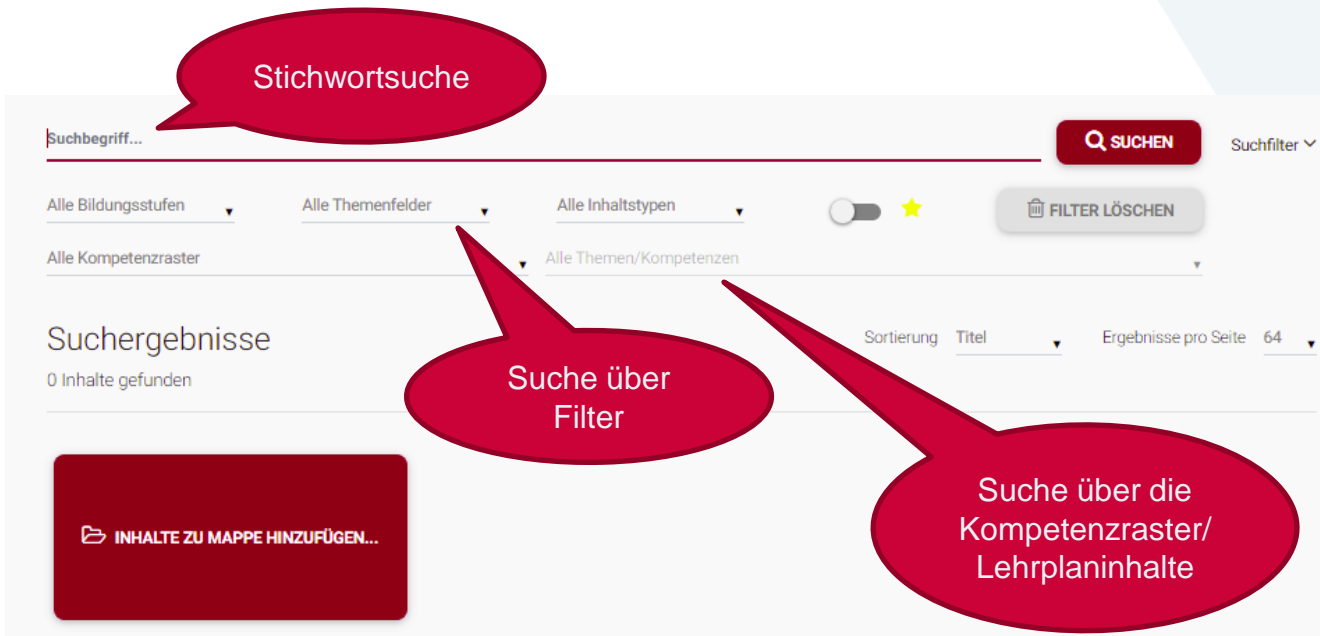


Übungen und Lösungen zum

Support | Nutzungsbedingungen | Impressum

Feedback  
über den Link  
„Support“

## Suche wird bald verfügbar - Go-Live



The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Suchbegriff...:** A search input field with a red callout bubble labeled "Stichwortsuche" (keyword search).
- Suchen:** A red button with a magnifying glass icon and the text "SUCHEN".
- Suchfilter:** A dropdown menu for search filters.
- Filter Options:** A row of dropdown menus for "Alle Bildungsstufen", "Alle Themenfelder", "Alle Inhaltstypen", and "Alle Themen/Kompetenzen". A toggle switch and a yellow star icon are also present.
- FILTER LÖSCHEN:** A grey button with a trash icon to clear filters.
- Suchergebnisse:** A section header with "0 Inhalte gefunden" below it.
- Sortierung:** A dropdown menu currently set to "Titel".
- Ergebnisse pro Seite:** A dropdown menu currently set to "64".
- INHALTE ZU MAPPE HINZUFÜGEN...:** A red button with a folder icon and text.

Red callout bubbles provide additional information:

- "Suche über Filter" (Search by filter) points to the filter dropdown menus.
- "Suche über die Kompetenzraster/ Lehrplaninhalte" (Search by competency grids/ curriculum content) points to the "Alle Themen/Kompetenzen" dropdown menu.

# KOMET



Kompetenzraster

<https://komet.eeducation.at/>

- Alle Kompetenzraster der Primarstufe und der Sek 1 verfügbar
- Lehrplaninhalte mit zugeordneten Materialien
- Sek 2 folgt im Schuljahr 2021/22



## eTapas



<https://education.at/ressourcen/etapas>



eduvidual.at Deutsch (de) Sie sind als Gast angemeldet

Suchen

Startseite / Ressourcenkatalog / Suche in eduPublisher

- Andere  Geographie  Geschichte  Informatik  Kunst  Mathematik  Naturwissenschaften  Philosophie  Sport  Sprachen

Wirtschaft

Primarstufe  Sekundarstufe 1  Sekundarstufe 2  Tertiär

Suche

<https://www.eduvidual.at/blocks/edupublisher/pages/search.php>

Autoren können  
die eTapas auch  
für die Eduthek  
freigeben

EDUTHEK

# Digi.komp



<https://digikomp.at/index.php?id=565&L=0>

- Digi.komp 8 und 12-Beispiele: <https://digikomp.at/>
- Alle Digi.komp 8 und 12-Beispiele sind auch über die Eduthek auffindbar
- Geplant: Lehrplanbezug auch dieser Beispiele über KOMET



# Gratisangebot von ETC

## Lehrer und Schüler lernen kostenlos Microsoft Office

Kostenlose Anmeldung mit einer bildung.gv.at-Adresse oder einer eEducation-Adresse

Lehrperson kann ihre Schul-Domain gratis freischalten

Lehrer und Schüler lernen kostenlos Microsoft Office • ETC - Enterprise Training Center GmbH

<https://www.etc.at/schulen/>



Gut geeignet  
für Distance  
Learning

# Redaktionsteam Eduthek:

**Mag. Margit Pollek**

**Mag. Margit Stockreiter**

**Dr. Barbara Zuliani, Med.**

**Mag. Helmut Bauer**

**Kontakt:** [redaktion@eduthek.at](mailto:redaktion@eduthek.at)