

## MEDIOTHEK DIGITALE ANGEBOTE

Digitale Medien können orts- und zeitunabhängig genutzt werden und stehen den Schülern und Schülerinnen unserer Schule kostenlos zur Verfügung.

Login über [www.kantiwattwil.ch/portrait/mediothek](http://www.kantiwattwil.ch/portrait/mediothek)



**SGBN** - physisches und digitales Medienangebot



**E-Medien** der Kantonsbibliothek Vadiana wie eBooks und Fachdatenbanken



**Dibiost** – Digitale Bibliothek Ostschweiz



**Zentralbibliothek Zürich**  
inkl. Verbundkatalog Swisscovery



**Swissdox** - Schweizer Medienarchiv



**Digithek** – Recherchierwebseite für Mittel- und Berufsschulen

- SGBN, E-Medien SG** Digitales Angebot der Kantons- und Stadtbibliothek St. Gallen:
- Bücher und Hörbücher: Overdrive/Libby (E-Books/Belletristik in Englisch, Französisch, Spanisch), Sach- und Fachliteratur
  - Zeitungen und Zeitschriften: PressReader, GENIOS Presseportal, Artikel aus Fachzeitschriften, BrowZine (Fachzeitschriften)
  - Musik und Filme: Freegal, Naxos, Filmfreund, Artfilm
  - Nachschlagewerke und Datenbanken wie: Brockhaus, Munzinger-Archiv (Biographien, Länderinformationen, Literatur, Musik), Verfasserdatenbank u.a.
  - Digitale Sammlungen: Regionale und historische Zeitungen und Jahrbücher

Einstiegsmöglichkeiten:

[www.kantiwattwil.ch](http://www.kantiwattwil.ch) -> Portrait -> Mediothek -> eMedien SG (oder -> St.Galler Bibliotheksnetz)  
[www.bibliosg.ch](http://www.bibliosg.ch) -> Digitale Angebote

### Login:

Mit dem Bibliotheksausweis und dem persönlichen Passwort.

*Die Medien sind für Schüler und Schülerinnen der KSW uneingeschränkt nutzbar.*

*Alle übrigen Personen benötigen einen gültigen Mitgliederausweis der Vadiana.*

## DibiOst

Die Digitale Bibliothek Ostschweiz bietet folgendes Angebot:

- E-Books (Belletristik und Sachbücher)
- E-Audio (Hörbücher)
- E-Paper, E-Magazine (Zeitungen und Zeitschriften)
- E-Music (Musik)

Einstiegsmöglichkeiten:  
[www.kantiwattwil.ch](http://www.kantiwattwil.ch) -> Portrait -> Mediothek ->  
digitale Bibliothek Ostschweiz  
[www.dibiost.ch](http://www.dibiost.ch)

**Login:**

Mit dem Bibliotheksausweis und dem persönlichen  
Passwort.  
Als Ausleihbibliothek bitte die Kantonsschule  
Wattwil auswählen.

Nutzung mit Onleihe-App für Tablet und  
Smartphone, E-Book-Reader wie Tolino

## ZB Zürich

ZB Zentralbibliothek  
**Swisscovery**

Das physische und das digitale Angebot der ZB  
und der Plattform **Swisscovery** (über 500  
wissenschaftliche Bibliotheken) können nach  
einer Registrierung genutzt werden,  
<https://registration.slsp.ch>

Die Anmeldung generiert eine Switch edu-ID,  
die mit der Mediotheks-Benutzerkarte (Campus-  
Karte) verknüpft werden kann.

[www.zb.uzh.ch](http://www.zb.uzh.ch)  
[swisscovery.slsp.ch](http://swisscovery.slsp.ch)

## Swissdox

Onlinezugriff auf Schweizer Medienarchiv.  
Die vielen Filterfunktionen ermöglichen ein  
gezieltes Recherchieren.

Einstiegsmöglichkeit:

[www.kantiwattwil.ch](http://www.kantiwattwil.ch) -> Portrait -> Mediothek ->  
Swissdox

**Login:**

Anmelden über Microsoft Office 365

## Digithek

Rechercheportal für Mittel- und Berufsschulen  
(oben rechts im Feld «Schule auswählen» mit  
Stichwort «Wattwil» unsere Schule suchen und  
auswählen)

- **Kuratierte Listen:** Thematisch sortierte Links  
von A-Z, von Fachpersonen ausgewählt und  
regelmässig überprüft
- **Lizenz-Angebote** der KSW:  
**nanoo.tv** – Online-Mediathek, Filmplattform:  
Verschiedene Fachgruppen der KSW stellen  
hier handverlesene Filme zur Verfügung.  
Zugriff auf viele GIDA-Filme und  
Arbeitsmaterialien via Register «Archiv GIDA»  
**Römp Lexikon** - Enzyklopädie zur Chemie,  
**Swissdox** – Schweizer Medienarchiv
- **Digitale Kompetenzen:** Alles für den  
versierten Umgang in der digitalen Welt
- **Digithek Blog** - Weblog zur Digithek  
Materialien zu Informations- und  
Medienkompetenz

Einstiegsmöglichkeiten:

[www.kantiwattwil.ch](http://www.kantiwattwil.ch) -> Portrait -> Mediothek ->  
Digithek  
[www.digithek.ch](http://www.digithek.ch)

**Login für Lizenzangebote:**

über Microsoft Office 365