

Allgemeine Infos zu den Führungen

- Führungen sind kostenfrei.
- Führungen sind auch außerhalb der Öffnungszeiten nach Absprache möglich.
- Führungen bitte mindestens 4 Wochen im Voraus anfragen.
- Führungen bitte absagen, falls die Gruppe nicht kommen kann (Krankheit, Wetter, ...).
- Es können im Vorfeld Stadtbücherei-Ausweise beantragt werden, so dass die Schüler*innen im Anschluss an die Führung direkt Medien ausleihen können.
- iPads werden zur Verfügung gestellt.

Ansprechpartner*in

- Bei inhaltlichen Fragen zu Angeboten für die Klassen 5 und 6 wenden Sie sich bitte an:
Anja Trenck
Tel.: 02351 171313
E-Mail: anja.trenck@luedenscheid.de
- Bei inhaltlichen Fragen zu Angeboten ab Klasse 7 wenden Sie sich bitte an:
Michael Werthschulte
Tel.: 02351 172501
E-Mail: michael.werthschulte@luedenscheid.de
- Terminkoordination:
Michael Werthschulte
Tel.: 02351 172501
E-Mail: michael.werthschulte@luedenscheid.de

Stadtbücherei Lüdenscheid
Graf-Engelbert-Platz 6
58511 Lüdenscheid
Tel: 02351 171218
E-Mail: stadtbaecherei@luedenscheid.de
www.stadtbuecherei-luedenscheid.de

Instagram: [stadtbuecherei_luedenscheid](https://www.instagram.com/stadtbuecherei_luedenscheid)

 #biblüd

Öffnungszeiten

Dienstag - Freitag: 10:30 - 18:30 Uhr
Samstag: 10:00 - 13:00 Uhr



Bibliotheksführungen für weiterführende Schulen



Stadtbücherei
der Stadt Lüdenscheid

digitale Rallyes (Biparcours) - Die Stadtbücherei mit multimedialen Elementen entdecken

"Zorgamazoo"-Parcours

In einem einführenden Teil werden Basiskompetenzen zur Bibliotheksnutzung in der Stadtbücherei vermittelt: Aufstellungsordnung, Katalog, Suchstrategien. Anschließend können die Schüler*innen das erworbene Wissen in Kleingruppen auf einer Biparcours-Rallye anwenden und gemeinsam das Codewort knacken.

Als Buchvorlage dient der bekannte Kinderroman "Zorgamazoo" von Robert Paul Weston.

Dauer: ca. 90 Minuten / **Zielgruppe:** Klassen 5 und 6

Medienkompetenzrahmen:

- 1.2 digitale Werkzeuge
- 2.1 Informationsrecherche
- 2.2 Informationsauswertung
- 2.3 Informationsbewertung

Recherche-Rallye

In einem einführenden Teil werden Basiskompetenzen zur Bibliotheksnutzung und Informationsrecherche in der Stadtbücherei vermittelt: Aufstellungsordnung, Katalog, Datenbanken, Suchstrategien. Anschließend können die Schüler*innen das erworbene Wissen in Kleingruppen auf einer Biparcours-Rallye anwenden und Punkte sammeln.

Dauer: ca. 90 Minuten / **Zielgruppe:** Klassen 7 - 9

Medienkompetenzrahmen:

- 1.2 digitale Werkzeuge
- 2.1 Informationsrecherche
- 2.2 Informationsauswertung
- 2.3 Informationsbewertung

Fake News und Faktencheck

Das Internet bietet den Zugang zu einer Flut von Informationen. Doch nicht alle Informationen sind richtig, nicht alle Informationsquellen seriös.

Wie erkennt man Falschinformationen und Halbwahrheiten? Was sind gute Informationsquellen und wo findet man sie?

Nach einer Einführung in das Thema können sich die Schüler*innen in Kleingruppen selbst auf die spannende Suche nach der Wahrheit begeben.

Dauer: ca. 2 Stunden / **Zielgruppe:** ab Klasse 7

Medienkompetenzrahmen:

- 1.2 digitale Werkzeuge
- 2.3 Informationsbewertung
- 2.4 Informationskritik
- 5.2 Meinungsbildung

Informationsrecherche für die Oberstufe

In einem einführenden Teil werden die Werkzeuge für eine zielgerichtete Suche nach Informationen und zitierfähigen Informationsquellen vorgestellt: Bibliothekskatalog, Digitale Bibliothek, Datenbanken. Anschließend können die Schüler*innen das erworbene Wissen in Kleingruppen im Biparcours anwenden und zahlreiche Rechercheaufgaben lösen.

Neben der Nutzung von Online-Datenbanken spielen dabei auch die Suche im Bibliothekskatalog und in den Beständen der Stadtbücherei eine große Rolle.

Dauer: ca. 2,5 Stunden

Zielgruppe: Sekundarstufe 2

Medienkompetenzrahmen:

- 1.2 digitale Werkzeuge
- 2.1 Informationsrecherche
- 2.2 Informationsauswertung
- 2.3 Informationsbewertung

Facharbeitstraining für die Oberstufe

Besprochen werden die Bereiche Themeneingrenzung, die richtige Formulierung der Suchbegriffe und die zielgerichtete Informationsrecherche in Datenbanken, Digitaler Bibliothek und im Bibliothekskatalog. Anschließend können die Schüler*innen das erworbene Wissen in Kleingruppen im Biparcours anwenden und zahlreiche Rechercheaufgaben lösen.

Neben der Nutzung von Online-Datenbanken, spielen dabei auch die Suche im Bibliothekskatalog und in den Beständen der Stadtbücherei eine große Rolle.

Dauer: ca. 2,5 Stunden

Zielgruppe: Schüler*innen der Oberstufe, die eine Facharbeit schreiben

Medienkompetenzrahmen:

- 1.2 digitale Werkzeuge
- 2.1 Informationsrecherche
- 2.2 Informationsauswertung
- 2.3 Informationsbewertung