

Mathematik zur Förderung von Search Engine Literacy



Hinter der Einfachheit und der übersichtlichen Oberfläche von populären Suchmaschinen (z.B. Google) verbirgt sich eine Komplexität, die von vielen Menschen nicht verstanden wird.

*Bereits im Grundschulunterricht wird von Kindern erwartet, internetbasierte Recherchen durchzuführen – eine kompetente Suche stellt jedoch komplexe Anforderungen, deren Bewältigung **Search Engine Literacy** erfordert. Möglichkeiten für eine transparente, offene Suche sowie neue kindgerechte Unterrichtskonzepte müssen entwickelt werden. Studierende des Lehramts Primarstufe der Universität des Saarlandes haben im Seminar „Informatische Bildung in der Primarstufe“ (Leitung: Prof. Dr. Melanie Platz) Lernumgebungen erarbeitet, die im Primarstufenunterricht in direkter Verknüpfung mit traditionellen mathematischen Unterrichtsthemen eingesetzt werden können. Diese werden im Stil von Workshops durchgeführt.*

Wir möchten Ihrem Kind die Möglichkeit geben, hinter die Kulisse von Suchmaschinen zu blicken, um sich in der digitalen Welt besser und sicherer bewegen zu können.

Zielgruppe sind Kinder der **Klassenstufen 3 bis 5**.

An folgenden **Samstagen**, jeweils **09:00 Uhr bis ca. 11:30 Uhr**, finden die (kostenlosen) Workshops statt:

- **25.06.2022**
- **02.07.2022**
- **09.07.2022**

(Die Workshopangebote sind jeweils unterschiedlich, allerdings sind die Themen unabhängig voneinander und es müssen nicht alle drei Termine besucht werden. Eine Pause von ca. 30 Minuten ist jeweils eingeplant, bitte geben Sie Ihrem Kind Verpflegung mit.)

Veranstaltungsort ist das

Schülerforschungs- und -technikzentrum (SFTZ)

Saarbrücker Str. 38e
66386 St. Ingbert

Bitte melden Sie Ihr Kind bis spätestens Mittwoch vor dem jeweiligen Termin unter

<http://www.mintcampus.de/SFTZ/Anmeldung-Kurse/>

zur Veranstaltung „Mathematik zur Förderung von Search Engine Literacy“ an.



Zur Einstimmung:

22. Juni: Open Search goes Basecamp Berlin

Wie kann die Internetsuche der nächsten Generation aussehen? Wie kommen europäische Werte in die Internetsuche? Was würde eine neue Internetsuche für die europäische Souveränität und Wirtschaft bedeuten? Und wie kann es gelingen, alle – auch schon die Jüngsten – mit den nötigen „Suchkompetenzen“ auszurüsten? Am 22. Juni ist die Open Search Foundation zu Gast im Basecamp Berlin. Prof. Dr. Melanie Platz (Universität des Saarlandes) und Dr. Stefan Voigt (Open Search Foundation e.V.) diskutieren mit Digitalstaatssekretär Stefan Muhle über die Rolle der Internetsuche für die Demokratie, über Search Literacy und über neue Alternativen für eine unabhängige, nachhaltige und transparente Internetsuche.

Am Mittwoch, 22.6.2022 ab 17.30 im BASECAMP Berlin und online:

<https://www.basecamp.digital/event/digitalstaatssekretaer-stefan-muhle-open-search-europas-internetsuche-der-naechsten-generation/>

