

# REMEMBER ME!

Bibliotheken vermitteln Informations- und Datenkompetenz



# Von Coding da Vinci zu Remember Me!

- Remember Me!
  - “[Remember Me!](#)” schließt an das Projekt [Coding da Vinci Niedersachsen 2020](#) an.
  - Schüler:innen (und Lehrkräfte) erwerben Kompetenzen im Umgang mit der Nutzung und Weiterbearbeitung sowie der offenen Bereitstellung offener (Kultur)- Daten.

Alle Remember Me!-Materialien stehen als Open Educational Resources (OER) zur Nutzung bereit.

# Remember Me! – Worum es geht

- Mit offenen Daten neue kreative Projekte und neues Wissen zu entwickeln und der Allgemeinheit offen zur Verfügung zu stellen.
- Selbst einen Beitrag zur digitalen Allmende zu leisten
- (Daten-)Kompetenz zu entwickeln

**REMEMBER ME!**

# Kompetenzentwicklung

- Entwicklung von Kompetenz im Umgang mit, der Nutzung und Weiterbearbeitung sowie der offenen Bereitstellung offener (Kultur-) Daten
- Kennen der Nutzungsmöglichkeiten offener Daten
- Kennenlernen und Anwenden offener Lizenzen (Creative Commons)
- (Weiter-)Bearbeiten der Daten und Entwicklung eigener Projekte aus den offenen Daten
- Offene Bereitstellung der aufbereiteten und neuen Daten/Projekte

Remember Me! bietet einzigartige Inhalte und die Möglichkeit, kreativ mit Kulturdaten, also der eigenen Geschichte z.B. des eigenen Umfelds zu arbeiten, neue und innovative Nutzungsarten dafür zu entwickeln und selbstständig Informationen offen verfügbar zu machen.

# Die Materialien (OER)

- **Die Themen**

- Einführung in das Thema offene Daten
- Freie Lizenzierung und Creative Commons
- Quellen für offene Daten
- Plattformen für Aktivitäten mit offenen Daten (z.B. Wikimedia Commons, Open Street Map u.a.)
- Selbst mit offenen Daten aktiv werden

- **Die Materialien**

- Handbuch
- Skripte/Arbeitsblätter/Beispiele und Anleitungen (How To-Videos)

**REMEMBER ME!**

# Remember Me! in Bibliotheken

- Informationen zur Einführung und Vorstellung von Remember Me! bereitstellen
- Das Konzept und die Materialien an Lehrkräfte und Schulen vermitteln
- Raum und Infrastruktur für die Arbeit an Projekten bieten
- Unterstützung bei Recherche, Veröffentlichung von Projekten u.ä. bieten



Foto: Code+Design Initiative e.V. (Häcker), CC BY-SA 2.0

Beispiel: Schüler:innen recherchieren in Online- Quellen, Bibliothekskatalogen, Wikidata und Wikipedia Informationen zu „ihrem“ Ort und ergänzen diese:

Durch Vernetzung von Datenbankeinträgen, eigenen Fotos u.ä. Selbständig mit dem eigenen Smartphone.

**REMEMBER ME!**

# Vielen Dank!

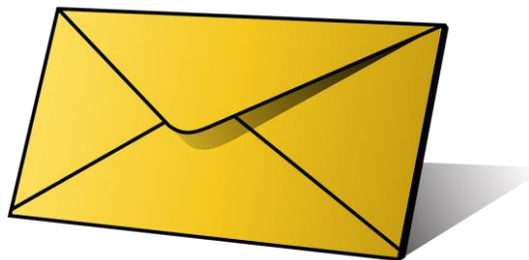
Gabi Fahrenkrog

TIB Hannover - Open Science Lab

E-Mail: [rememberme-data@tib.eu](mailto:rememberme-data@tib.eu)

Website: [RememberMe-Data.de](https://RememberMe-Data.de)

Materialien (ab Ende Mai 2023): <https://projects.tib.eu/rememberme-data/materialien/>



**REMEMBER ME!**