

Quellenanalyse nach dem ChatGPT-Schock.

Wie wir mit Large Language Models (LLMs) mediävistische und born-digital Quellen aufbereiten

Schweizerisches Sozialarchiv, Zürich
12. März 2025, 13:30-16:30 Uhr

Die Auswertung historischer Dokumente erfolgt heute oft mithilfe digitaler Tools wie der Automated Text Recognition (ATR). Das DIZH-Projekt «Potentials of Advanced Text Technologies (PATT)» bringt Expertise im Umgang mit ATR zusammen. Am sechsten PATT-Workshop diskutieren wir best practices zu large language models und born digital data.

Programm:

Ab 13.15: Ankunft

13.30: Begrüssung

13.40–14.40: Keynote:

Michael Schonhardt (Universität Kassel): «Hey ChatBDD! Potential und Herausforderung von LLMs im Editionsprojekt Burchards Dekret Digital»

15.00–16.00: Kurzpräsentationen

- Markus Stauffiger (Archipanon): «LLMs in Archiven und Bibliotheken: Einblicke und Beispiele»
- Moritz Mähr (Universität Basel): «Die Basler Keyword-Apokalypse: ChatGPTs fehlgeleitete Suche nach historischer Ordnung»
- Dominic Fischer, Martin Volk (Universität Zürich): «LLMs bei Bullinger Digital»

16.00-16.30: Abschlussdiskussion

Anmeldung erbeten bis zum 6. März an sekteuscher@hist.uzh.ch



Universität
Zürich ^{UZH}

