

Coffee Lectures

Unitobler⁺ interdisziplinär

Neues und Nützliches rund um geisteswissenschaftliches Forschen.



13:00 – 13:30 Uhr
vor Ort und online

Online-Teilnahme:
bib.unibe.ch/CLUT



Präsentiert vom
Walter Benjamin Kolleg
und der
Universitätsbibliothek
Bern

Kontakt: Dr. Gero Schreier, gero.schreier@unibe.ch
Universitätsbibliothek Bern www.unibe.ch/ub/coffeelectures

Crowdsourcing in den Kulturwissenschaften

Ein Werkstattbericht zum Citizen-Science-Projekt zur Schweizerischen Plastikausstellung am Institut für Kunstgeschichte. Auf der dafür konzipierten Website <https://publics-arts.ch> werden Einsendungen zur Ausstellungsgeschichte gesammelt.

Dienstag, 3. Oktober 2023 – Bibliothek Mittelstrasse, Gruppenraum 022
Dr. Yvonne Schweizer (Projektleitung, IKG, Uni Bern)

Offene Wissenschaft mit Creative-Commons-Lizenzen

Mit CC-Lizenzen legen Sie fest, wie Ihre Texte genutzt werden können: Gewähren Sie nur Leserechte oder stellen Sie ihre Publikationen im Sinne offener Wissenschaft für weitere Forschung zur Verfügung? Die Lizenz entscheidet mit darüber, ob Mittel gesprochen werden.

Dienstag, 17. Oktober 2023 – Walter Benjamin Kolleg (Unitobler)
Dr. Elio Pellin (UB Bern, Open-Science-Team)

ChatGPT als Unterstützung beim wissenschaftlichen Schreiben?

ChatGPT meistert Schreibaufgaben auf hohem sprachlichem Niveau – aber gilt das auch für geisteswissenschaftliche Texte? Die Coffee Lecture diskutiert Potenziale und Grenzen.

Dienstag, 31. Oktober 2023 – Walter Benjamin Kolleg (Unitobler)
Dr. Rebecca Iseli und Gesche Gerdes (UB Bern, Schreibberatung)

Plagiatscheck mit PlagScan

Die Software PlagScan unterstützt bei der Plagiatsvermeidung. Mitarbeiter*innen der Universität Bern können ihre eigenen und Arbeiten von Studierenden einer Plagiatsprüfung unterziehen. Doch wie wird der Checkbericht richtig interpretiert?

Dienstag, 7. November 2023 – Walter Benjamin Kolleg (Unitobler)
Monika Beutler (UB Bern, Wissenschaftliche Bibliothekarin)

Finanzierung von Open-Access-Gold-Publikationen durch die UB Bern

Wo erhalte ich Unterstützung für die Bezahlung von OA-Publikationskosten (APC, BPC, BCPC)? Wie sieht die Unterstützung bei einer Read-and-Publish-Finanzierung aus? Und wie funktioniert der OA-Publikationsfonds der Universität?

Dienstag, 5. Dezember 2023 – Historisches Institut, Raum B021
Nives Korrodi (UB Bern, Open-Science-Team)

Der CAS/MAS ALIS als berufliche Perspektive für Uniabsolvent*innen

Das Weiterbildungsprogramm in Archiv-, Bibliotheks- und Informationswissenschaft der Universitäten Bern und Lausanne wird von der Studienleitung präsentiert.

Dienstag, 12. Dezember 2023 – Walter Benjamin Kolleg (Unitobler)
Amélie Vallotton Preisig (Studienleitung CAS/MAS ALIS)

u^b

b
UNIVERSITÄT
BERN