

Citizen Scientists laden ein zum offenen Daten Sprint. Gemeinsam neues Wissen schaffen.

Wie sind Politiker:innen in sozialen Medien vernetzt?
Wer spricht mit wem worüber?
Wer hält mit wem zusammen?



Wir wollen weiterforschen:
Im März 2023 haben EPINetz und GINGER nach Hildesheim zum Data Sprint eingeladen. Nun laden Citizen Scientists selber nach **Braunschweig** zum nächsten Daten Sprint mit EPINetz & GINGER ein.
Forscht ihr doch auch mit!
Jede:r kann mitforschen und Bürgerforschende:r werden.
Es sind **keine Vorkenntnisse nötig.**
Kostenloses Citizen Science-Angebot von Citizen Scientists für Citizen Scientists.

Wann? 23. Juni von 16:30 bis 19:30 Uhr
24. Juni von 10:00 bis 15:00 Uhr

Wo? HBK Braunschweig

Anmeldung an: ginger@uni-bremen.de

(Anzahl der Personen, Namen und eine Kontaktadresse - Mail oder Telefon)

in Kooperation mit:



Universität
Bremen



EPINetz



Stiftung Universität Hildesheim
2003



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386



Niedersächsische
Landeszentrale für
politische Bildung

Werde Forscher:in sozialer Netzwerke.

Öffentlicher Data Sprint.

In 2 Tagen gemeinsam Wissen schaffen.

Warum soziale Netzwerkforschung?

Welche politischen Parteien sprechen über aktuelle Themen wie Klima, Krieg oder parteipolitische Kommunikation? Wie sprechen Politiker:innen über diese Themen? Wer mit wem? Wie sind die Kommunikationsnetzwerke der Akteure aufgesplittert?

Gemeinsam wollen wir mit Hilfe der digitalen Lern- und Rechercheplattform EPINetz politische Kommunikationsnetzwerke in sozialen Medien erforschen. Soziale Medien sind eine der wichtigsten Plattformen für politische Kommunikation und Informationsquelle für Bürger:innen geworden. Der Umgang mit sozialen Medien und das Wissen um die Analyse der Metadaten von Medieninhalten sind wichtige Kompetenzen einer mündigen, digitalisierten Gesellschaft, die in Bildungskontexten viel zu selten thematisiert werden.

Das Besondere des Data Sprints und Citizen Science ist daher:

Bürger:innen und Forscher:innen produzieren gemeinsam Wissen und demokratisieren damit Wissenschaft.

Ihr bekommt von uns die Tipps und Tricks, auf die es für eure eigene Forschung politischer Echokammern in sozialen Medien ankommt. Am Ende des Data Sprints seid ihr in der Lage, digitale Politiknetzwerke zu analysieren und die Ergebnisse zu präsentieren. Ergebnisse eines Data Sprints im März 2023 könnt ihr euch [hier klicken](#) oder per QR-Code anschauen:



in Kooperation mit:



Universität
Bremen



EPINetz



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386



Niedersächsische
Landeszentrale für
politische Bildung

Sei dabei:

Ablaufplan Freitag, 23.06.2023 - 16:30 bis 19:30 Uhr

16:30 Ankommen, Kennenlernen, Welcoming

17:00 Einführung Netzwerkforschung & soziale Medien

17:40 Einstieg in EPINetz-Forschung von Citizen
Scientists

18:00 Warmforschen: Gemeinsames Forschungsatelier

19:30 Ausklang

Ablaufplan Samstag, 24.06.2023 - 10:00 bis 15:00 Uhr

10:00 Ankommen, Wiedereinstieg

10:30 Weiterforschen: Gemeinsames Forschungsatelier

12:00 Mittagspause

12:45 Ergebnisse aufbereiten

13:30 Neues Wissen präsentieren und besprechen

15:00 Ausklang

Anmeldung an: ginger@uni-bremen.de

Mehr erfahren

EPINetz



<https://epinetz.de>

GINGER



<https://uni-bremen.de/ginger>

ASTa der HBK



<https://astahbkbs.de>

Digitalcourage



<https://digitalcourage.de/braunschweig>

in Kooperation mit:



Universität
Bremen



EPINetz



Universität Heidelberg
2003



UNIVERSITÄT
HEIDELBERG
ZUKUNFT
SEIT 1386



Niedersächsische
Landeszentrale für
politische Bildung