

Wir bauen einen Digital-O-Maten für die Bundestagswahl 2025

Ein Leitfaden für Anfänger:innen
in gesellschaftlichen Umbruchzeiten

143. Netzpolitischer Abend

der Digitalen Gesellschaft

datenzwergin & ulif

kleindatenverein.org



Wir sind



- Netzpolitische Aktivist*in (10y+)
- Kleindatenverein
 - Stratum 0
 - * 23.12.2024 (38C3)
- Wiederholungstätige:
<https://digital-o-mat24.de>



Stratum 0



Wir sind



- Netzpolitische Aktivist*in (10y+)
- Kleindatenverein
 - Stratum 0
 - * 23.12.2024 (38C3)
- Wiederholungstätige:
<https://digital-o-mat24.de>
- Viele Köch*innen...



Stratum 0



Was ist ein Digital-O-Mat?

- **Webformular**

Digitale Themen bei der Bundestagswahl 2025

Einfach jeweils »stimme zu«, »neutral« oder »stimme nicht zu« auswählen und erfahren, wie sich die Parteien dazu verhalten und mit welchen die Übereinstimmung am größten ist:

- 1 Künstliche Behörden-Intelligenz**
Behörden sollten auch durch Künstliche Intelligenz generierte Verwaltungs-Entscheidungen (also Erlasse oder Bescheide) treffen dürfen.
[Mehr Info](#)
 stimme zu neutral stimme nicht zu
- 2 Vorratsdatenspeicherung**
Zur besseren Bekämpfung schwerer Verbrechen sollen die IP-Adressen der Internetnutzer*innen in Deutschland auch anlasslos für mindestens drei Monate gespeichert werden.
[Mehr Info](#)
 stimme zu neutral stimme nicht zu
- 3 Digitale Souveränität**
Die digitale Abhängigkeit staatlicher Infrastruktur von außereuropäischen Konzernen (TikTok, Microsoft, Google, ...) sollte vermieden/verringert werden.
[Mehr Info](#)
 stimme zu neutral stimme nicht zu



Was ist ein Digital-O-Mat?

- Webformular
- 10 Fragen ankreuzen

Digitale Themen bei der Bundestagswahl 2025

Einfach jeweils »stimme zu«, »neutral« oder »stimme nicht zu« auswählen und erfahren, wie sich die Parteien dazu verhalten und mit welchen die Übereinstimmung am größten ist:

1 Künstliche Behörden-Intelligenz

Behörden sollten auch durch Künstliche Intelligenz generierte Verwaltungs-Entscheidungen (also Erlasse oder Bescheide) treffen dürfen

stimme zu neutral stimme nicht zu

2 Künstliche Intelligenz

Die Nutzung von Künstlicher Intelligenz durch Behörden sollte durch geeignete Maßnahmen sichergestellt werden

stimme zu neutral stimme nicht zu

3 Digitale Souveränität

Die digitale Abhängigkeit staatlicher Infrastruktur von außereuropäischen Konzernen (TikTok, Microsoft, Google, ...) sollte vermieden/verringert werden.

stimme zu neutral stimme nicht zu

4 Künstliche Intelligenz

Die Nutzung von Künstlicher Intelligenz durch Behörden sollte durch geeignete Maßnahmen sichergestellt werden

stimme zu neutral stimme nicht zu



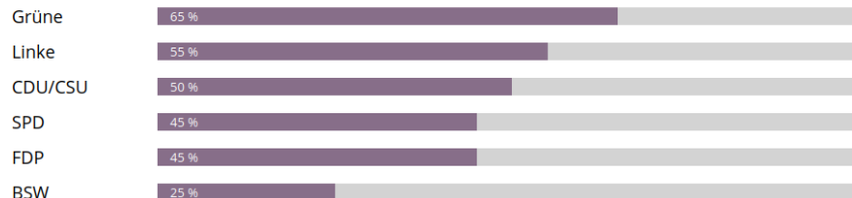
Was ist ein Digital-O-Mat?

- Webformular
- 10 Fragen ankreuzen
- Ergebnis:
 - **Übereinstimmung** mit Parteien
 - **Details** über die Meinung einzelner Parteien
 - z.B.: **Abstimmungsergebnis** im Parlament
 - z.B. **Begründung**, warum welche Partei was fordert

Übereinstimmung berechnen

Ihr Ergebnis im Überblick

Die folgenden Prozentzahlen geben an, zu wieviel Prozent Ihre Position mit den aktuellen Positionen der jeweiligen Partei übereinstimmt.



Was ist ein Digital-O-Mat?

- Webformular
- 10 Fragen ankreuzen
- Ergebnis:
 - **Übereinstimmung mit Parteien**
 - **Details über die Meinung einzelner Parteien**
 - z.B.: **Abstimmungsergebnis im Parlament**
 - z.B. **Begründung, warum welche Partei was fordert**

Die Positionen der Parteien im Detail

1 Künstliche Behörden-Intelligenz

Behörden sollten auch durch Künstliche Intelligenz generierte Verwaltungs-Entscheidungen (also Erlä. dürfen

Ihre Position

Zustimmung neutral Ablehnen

CDU/CSU ▲ SPD ▼ Linke

Warum wir dieser Partei diese Positionierung zusprechen:

Die CDU/CSU befürwortet einen sehr weitgehenden Einsatz von KI in der Verwaltung, etwa bei Finanzämtern. Dies schließt nach unserer Interpretation auch die Entscheidungsfindung durch KI ein. Warum sonst sollte das Recht auf individuelle Überprüfung so betont werden?

[Wahlprogramm, S. 27-28: Mit KI](#)



Was ist ein Digital-O-Mat?

Zentrale Ziele:

Hilfreichigkeit für
Wahlentscheidungen

Fairness

klein
daten
verein



datenzweg.in + ulif - howto digitalomat - 04.02.2025 - #NPA143 - c-base

Die Positionen der Parteien im Detail

1 Künstliche Behörden-Intelligenz

Behörden sollten auch durch Künstliche Intelligenz generierte Verwaltungs-Entscheidungen (also Erläuterungen) dürfen

Ihre Position

Zustimmung

CDU/CSU ▲

Warum wir dieser Partei diese Positionierung zusprechen:

Die CDU/CSU befürwortet einen sehr weitgehenden Einsatz von KI in der Verwaltung, etwa bei Finanzämtern. Dies schließt nach unserer Interpretation auch die Entscheidungsfindung durch KI ein. Warum sonst sollte das Recht auf individuelle Überprüfung so betont werden?

[Wahlprogramm, S. 27-28: Mit KI](#)

neutral

SPD ▼

Grüne ▼

FDP ▼

Ablehnen

Linke

Rezept

Quellcode:

<https://codeberg.org/kdv/digital-o-mat>

Kudos:

Bündnis Freie Bildung / Chaos Computer Club / Digitalcourage / Digitale Gesellschaft / freifunk /
OKFD / Wau Holland Stiftung / Whistleblower Netzwerk e.V. / Wikimedia Deutschland

HTML / CSS / JavaScript

Alle Eingaben verbleiben im Endgerät



Zutaten

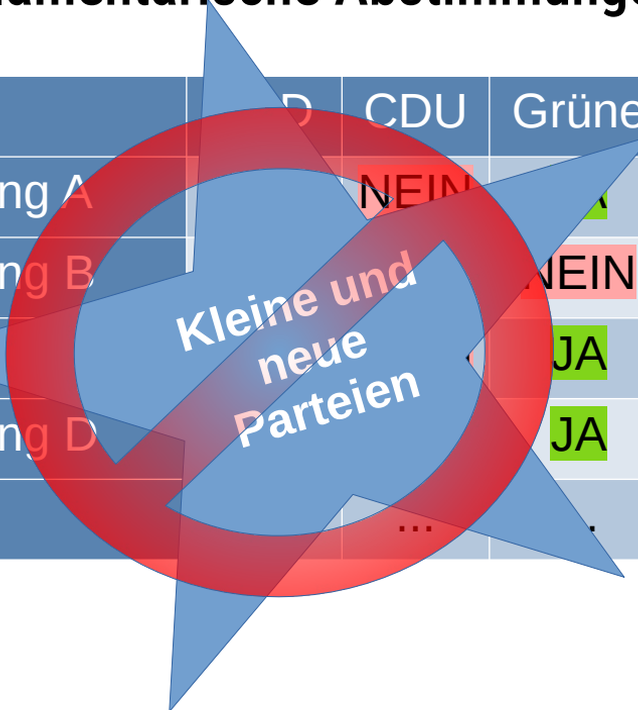
- 300+ Parlamentarische Abstimmungen der aktuellen Legislatur...

	SPD	CDU	Grüne	FDP	Linke	...
Abstimmung A	JA	NEIN	JA	JA	JA	...
Abstimmung B	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	..
Abstimmung C	JA	NEIN	JA	JA	JA	...
Abstimmung D	JA	JA	JA	JA	NEIN	...
...



Zutaten

- 300+ Parlamentarische Abstimmungen der aktuellen Legislatur...



	CDU	Grüne	FDP	Linke	...
Abstimmung A	NEIN	JA	JA	JA	...
Abstimmung B	NEIN	NEIN	NEIN	JA	..
Abstimmung C	JA	JA	JA	JA	...
Abstimmung D	JA	JA	JA	NEIN	...
...



Zutaten

- ~~300+ Parlamentarische Abstimmungen~~
- 41 Wahlprogramme

Pressemitteilung Nr. 06/25 vom 14. Januar 2025

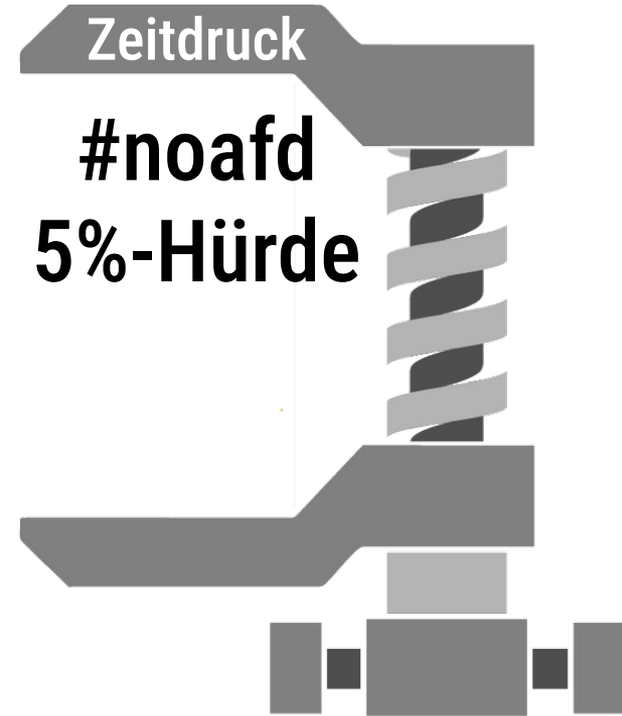
41 Parteien können an der Bundestagswahl 2025 teilnehmen

WIESBADEN – 41 Parteien können an der Bundestagswahl am 23. Februar 2025 teilnehmen. Der Bundeswahlausschuss hat in einer öffentlichen Sitzung am 13. und 14. Januar 2025 in Berlin die formalen Voraussetzungen geprüft, die Parteien erfüllen müssen, um an der Bundestagswahl teilzunehmen.



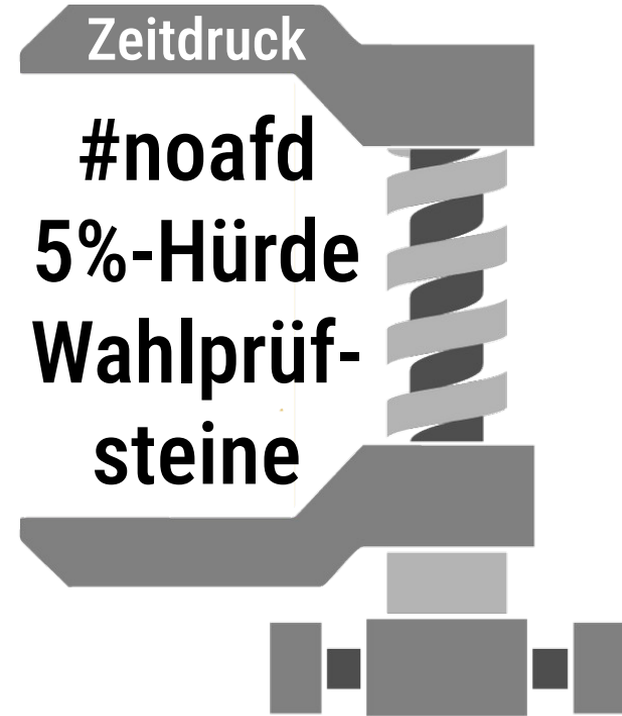
Zutaten

- ~~300+ Parlamentarische Abstimmungen~~
- 41 Wahlprogramme



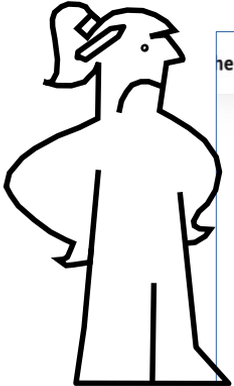
Zutaten

- ~~300+ Parlamentarische Abstimmungen~~
- ~~41 6 Wahlprogramme~~



Zutaten

- ~~300+ Parlamentarische Abstimmungen~~
- ~~41 6 Wahlprogramme~~

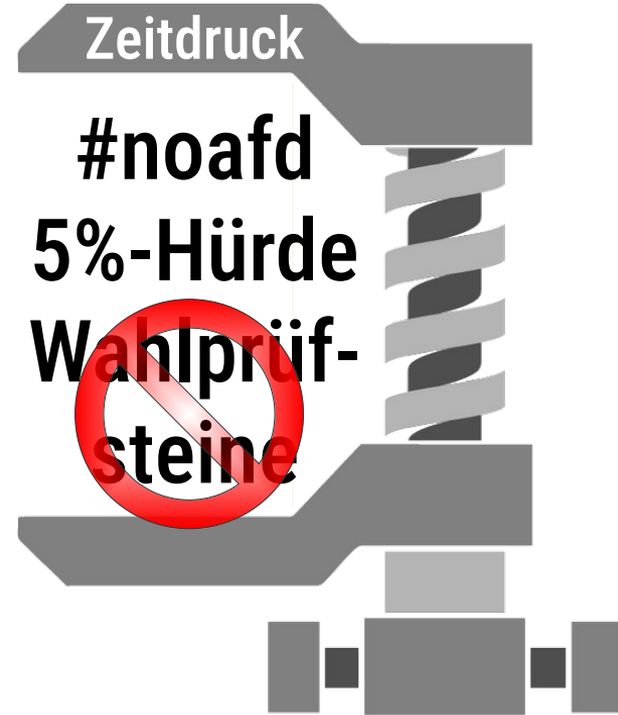


nen... zu bestimmten Ausso **NETZPOLITIK.ORG**

Dieses Jahr ist wenig Vorbereitungszeit bis zum Urnengang am 23. Februar, der Wahlkampf erfolgt im Schnelldurchlauf. Und weil die Parteien unter Zeitdruck stehen, werden sie nicht mehr beliebig viele Prüfsteine und Wahl-o-Mat-Fragen beantworten.

Nur 30 Organisationen dürfen Wahlprüfsteine einsenden

So steht beispielsweise [auf der Website der SPD](#), man habe sich mit den anderen demokratischen Parteien auf ein Vorgehen geeinigt: „Es besagt im Wesentlichen, dass wir dieses Mal nur Wahlprüfsteine von einigen wenigen vorab gemeinsam vereinbaren, die gesamte Breite des gesellschaftlichen Spektrums repräsentierenden Verbänden und Organisationen beantworten werden.“ Auch Wahl-o-Mate werden nur begrenzt bedient



Zutaten

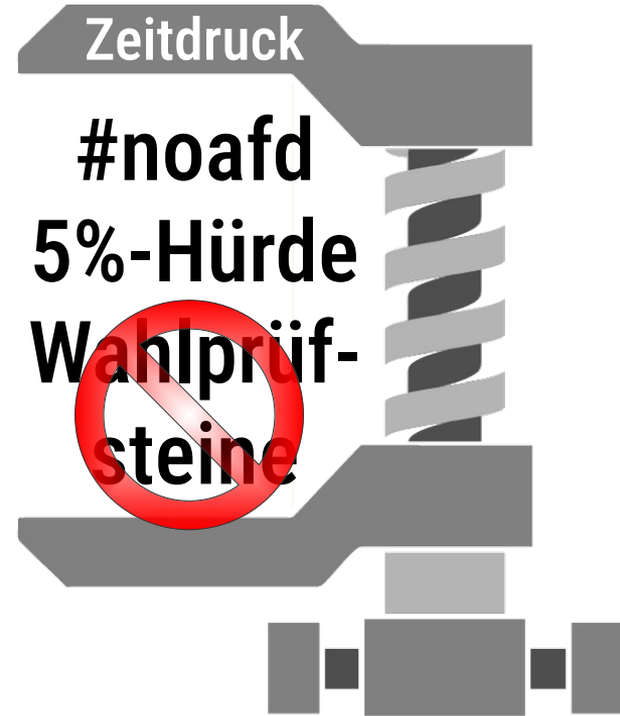
- ~~300+ Parlamentarische Abstimmungen~~
- ~~41 6 Wahlprogramme~~

nen...  zu bestimmten Ausssa **NETZPOLITIK.ORG**

Dieses Jahr ist wenig Vorbereitungszeit bis zum Urnengang am 23. Februar, der Wahlkampf erfolgt im Schnelldurchlauf. Und weil die Parteien unter Zeitdruck stehen, werden sie nicht mehr beliebig viele Prüfsteine und Wahl-o-Mat-Fragen beantworten.

Nur 30 Organisationen dürfen Wahlprüfsteine einsenden

So steht beispielsweise [auf der Website der SPD](#), man habe sich mit den anderen demokratischen Parteien auf ein Vorgehen geeinigt: „Es besagt im Wesentlichen, dass wir dieses Mal nur Wahlprüfsteine von einigen wenigen vorab gemeinsam vereinbaren, die gesamte Breite des gesellschaftlichen Spektrums repräsentierenden Verbänden und Organisationen beantworten werden.“ Auch Wahl-o-Mate werden nur begrenzt bedient



fehlende Zutaten

Themen

- Nachhaltige Digitalisierung
 - Digitale Gewalt
 - Barrierefreiheit
 - Militärische KI

....

Absolute Neutralität



3 Wochen ziehen lassen

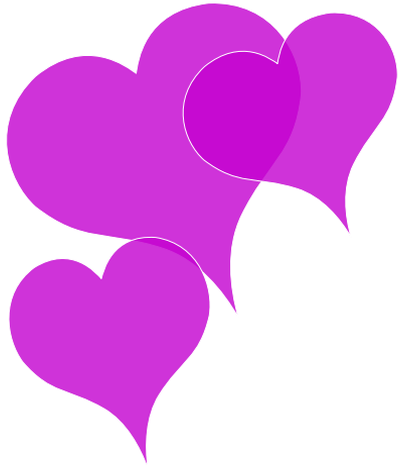
Mach mit!

**Der Digital-O-Mat ist
ein Community-Projekt**



Feierliche Eröffnung

Dankeschön an fantastische Unterstützer*innen



Friedemann Ebelt

Konstantin Macher

Sebastian Marg und Tom Jennissen

c-base und Stratum 0

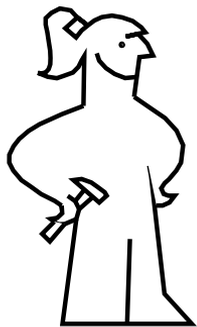
senfcall



It's a Digital-O-Mat!

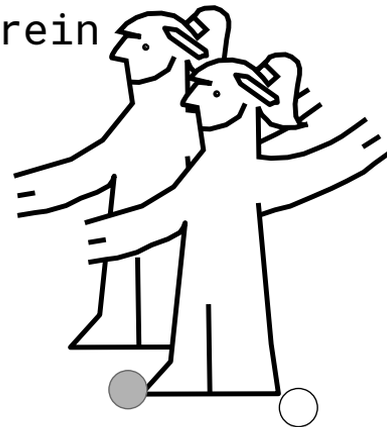
...und geht
bitte wählen!

<https://digitalomat25.de>



#digitalomat <https://fedifreu.de/@kleindatenverein>
#btw2025 #btw2025

digitalomat-btw25@kleindatenverein.org
<https://codeberg.org/kdv/digital-o-mat>
<https://kleindatenverein.org>



klein
daten
verein



datenzweg.in + [ulif](#) - [howto digitalomat](#) - 04.02.2025 - #NPA143 - c-base