



CORRECTIV

Recherchen für die
Gesellschaft

How to Investigative Klima-Geschichten

Gesa Steeger

15. März 2025

CORRECTIV.Klima

Recherchen & Events zur Klimakrise

Wie verändert sich unser Leben durch eine erhitze Erde, wie kann ein klimagerechter Wandel gelingen – und wer bremst die nötigen Maßnahmen? CORRECTIV.Klima berichtet langfristig und nachhaltig über die Klimakrise. Gemeinsam mit Lokalmedien setzen wir deutschlandweite Recherchen um und laden zu Veranstaltungen ein. Zusammen finden wir heraus, welche Ansätze wirklich etwas bewegen.



Unsere Grundlagen: Zahlen und Fakten checken

**W-Fragen: Welche Maßnahmen? Wie funktioniert das? Wie teuer? Wer profitiert?
Was sind Nachteile?**

- Verschiedene Verwaltungsebenen: EU will bis **2050** klimaneutral werden. Deutschland bis **2045**. Gilt auch für Kommunen
- RWE will bis **2040 klimaneutral** werden
- Verschiedene Sektoren: Gebäudesektor für einen Anteil von rund **25 Prozent der deutschen CO2-Emissionen** und 30 Prozent des Endenergieverbrauchs verantwortlich. Muss runter, um Klimaziele zu erreichen
- Die Bundesregierung will den Flächenverbrauch bis **2030 auf weniger als 30 ha** pro Tag senken
- Nationale Wasserstrategie, Klimaziele von Unternehmen, Emissionshandel etc. etc. etc.

Klima als Dimension

Klima immer und überall mitdenken (global, regional und kommunal)

- Lobbying und Gesetzgebung
- Klimanpassungen
- Sport
- Energie
- Greenwashing
- Biodiversität
- Migration/Ungleichheit
- Desinformation
- Klima-Klagen
- Entwicklungspolitik
- Landwirtschaft und Lieferketten
- Sustainable Finance
- Konstruktiver Journalismus: Was können Lösungen sein

Unsere Recherchen:

- **Gas und Öl statt Klimaschutz. Wer Trumps Pläne nach Deutschland bringt:**
Lobbying der fossilen Industrie
- **Die Heizungsfalle:** Abzocke mit Heizkosten und falsche Klimaversprechen
- **Die Erdgas-Falle:** Wie Stadtwerke Kundengelder wirklich einsetzen: Abfrage bei kommunalen Stadtwerken. Erdgas-Lobby
- **Zwischen Asphalt und Beton:** Daten-Story zu Entsiegelung
- **Der Kenfo-Fonds und seine fossilen Vermögensverwalter:** Wie grün ist das geplante Generationenkapital
- **Ökogas-Lüge:** Verbrauchertäuschung zur „klimaneutralen“ Erdgas
- **Alles für die Kohle:** Recherche zum Wasserverbrauch des Kohlekonzerns Leag und Auswirkungen auf Mensch und Umwelt
- **Abholzung:** Deutsche Entwicklungsbank finanziert Umweltzerstörung. Kooperation mit Kollegen aus Paraguay

Dos and Don'ts in der investigativen Recherche

- **Dos:**
 - Thesen aufstellen, abklopfen und verwerfen
 - Studien lesen für Entwicklung von Themen
 - Netzwerke aufbauen in Politik, Zivilgesellschaft, Wissenschaft und Wirtschaft
 - Hintergrundgespräche und Frage nach weiteren Kontakten
 - Factchecking (!)
 - Austauschen mit Kolleg:innen
 - Stipendien und kollaborative Recherche
- **Don'ts**
 - False Bias (!)
 - Daten falsch interpretieren
 - Angst vor „dummen“ Fragen
 - keine oder chaotische Recherche-Dokumentation
 - zu schnell aufgeben

**DAS A UND O des
investigativen
Journalismus**

Eine Nachricht generieren

- Bsp: Pensionsfonds befeuern Klimakrise
Anfragen an alle Bundesländer: Wohin gehen die Gelder? Bitte um Datensätze und Informationen zu Investitionen
- Bsp: Die größten Wasserschlucker Deutschlands
Anfragen an alle Bundesländer: Wer sind die großen industriellen Nutzer von Wasser?
Ergebnis: Teilweise zahlen Unternehmen nichts oder nur wenig für Wasser. Bundesländer und Landkreise mauern bei Freigabe der Daten

Anfragen nach dem UIG und IFG stellen

- Anfragen nach dem **Umweltinformationsgesetz (UIG)**
Daten zu Wasser, Boden, Luft
Informationen zu Maßnahmen. Frist: 1 Monat, vorab um
Aufschlüsselung von möglichen Kosten bitten!
- Anfragen über **FragDenStaat** nach dem IFG und dem UIG:
Landkreise, öffentliche Behörden, Ministerien, Hochschulen
<https://fragdenstaat.de>
Laufende Anfrage entdecken und automatisierte Anfragen
stellen.
Frist: 1 Monat

Handbuch von NR zur Auskunftsanfragen:

<https://netzwerkrecherche.org/wp-content/uploads/2024/07/NR-Werkstatt-26-Praxishandbuch-Auskunftsrechte.pdf>

Recherche Tools

- Klimafakten/Grundlagen zur Klimakrise
<https://www.klimafakten.de/>
- Klimaziele nach Ländern:
<https://climateactiontracker.org/countries/germany/>
- Datenbank zu Klima-Klagen (global):
<https://climatecasechart.com/non-us-climate-change-litigation/>
- Grundwasser-Atlas (Daten seit 1990):
<https://correctiv.org/aktuelles/kampf-um-wasser/2022/10/25/klimawandel-grundwasser-in-deutschland-sinkt/>
- Landesumweltämter: Daten zu Grundwasser, Emissionskataster
- Deutscher Wetterdienst (DWD) (Daten zu Hitzetagen, Niederschlag)
- Statistische Ämter der Bundesländer (Daten zur Energiewende, zu Luftverschmutzung)

Danke!

Gesa Steeger

CORRECTIV - Recherchen für die Gesellschaft

Investigativ. Unabhängig. Gemeinnützig.

gesa.steeger@correctiv.org

correctiv.org

