



STUTTGART



KOMPLEX 24 Workshop Städtische Zukunftsbilder

01.03.2024

#jetztklimachen
Nadja Widmann, Landeshauptstadt Stuttgart










Stuttgarter Klima-Fahrplan 2035: 13 zentrale Maßnahmenpakete können die Emissionen in Stuttgart reduzieren.



STAND 06.12.2022

| Strom  | Wärme  | Verkehr  | Abfallwirtschaft  | Zusatzmaßnahmen¹ |
|--|--|--|---|--|
| 1 Stromsparmaßnahmen | 5 Sanierung von Bestandsgebäuden, insb. mit geringem Energiestandard | 9 Reduktion des Verkehrsaufkommens | 12 Optimiertes Abfallmanagement | 14 Abscheidung und Speicherung von CO ₂ aus der Müllverbrennung |
| 2 Ausbau von Solar PV und weiteren erneuerbaren Energien innerhalb Stuttgarts | 6 Steigerung Effizienz der Wärmeversorgung | 10 Verlagerung des Verkehrs auf den Umweltverbund (ÖPNV, Rad- und Fußverkehr) | Landwirtschaft  | 15 Sensibilisierung für klimafreundliche Ernährung, Konsum und Reiseverhalten |
| 3 Kohle- und Erdgasausstieg, Umstellung auf grünen Wasserstoff in den lokalen GuD-Kraftwerken | 7 Ausbau des Fernwärmenetzes und Aufbau neuer, klimaneutraler Wärmenetze | 11 Elektrifizierung/Dekarbonisierung des verbleibenden Auto- und Wirtschafts- und Busverkehrs | | 13 Treibhausgasarme Praktiken |
| 4 Ausbau Ökostrom-Erzeugung außerhalb des Stadtgebiets | 8 Dekarbonisierung lokaler Wärmeerzeugung , auch durch lokale Quellen (Heizen, Industrieprozesse) | | | 17 Förderung von Innovation zur Entwicklung klimafreundlicher Produkte und Prozesse |

Kernvoraussetzungen

Herstellung klarer **Verantwortlichkeiten** und Berichtstrukturen
Kontinuierliches **Monitoring** der Indikatoren und Fortschritte
Kommunikation der Klimaziele und -maßnahmen in die Bevölkerung

Einbindung von Stadtgesellschaft und Unternehmen
Digitalisierung und Optimierung der **Förderprogramme**
Sicherstellung ausreichender **Ressourcen** in der Stadtverwaltung
Aufbau von **Fachkräften**, insbesondere in Planung, Handwerk und Energieberatung

1. Zur Abscheidung von CO₂ an der Entstehungsquelle und Reduktion der Vorkettenemissionen (Scope 3)

Quellen: Projekt Team, Stabstelle Klimaschutz, Amt für Umweltschutz, EnBW, Stadtwerke Stuttgart, Netze Stuttgart, Stakeholder- und Experteninterviews, BMWK Fraunhofer IBP, Universität Stuttgart, Masterplan 100 % Klimaschutz, Koalitionsvertrag, McKinsey Center for the Future of Mobility, Material Economics



Klima-Kommunikation & Bürgerbeteiligung

Wirksame (kommunale) Klima-Kommunikation



Lösungen aufzeigen
zum Handeln anregen



„Wofür“ statt „wogegen“



Gemeinsam anstatt gegeneinander



Selbstwirksamkeit vermitteln



An Werten orientieren



Beteiligung fördern



Die Kampagne #jetztklimachen



Über 50 hochwertige Partnerschaften



Sichtbarkeit im öffentlichen Raum



Mehrere Kampagnenflights integriert online und offline



Ausgezeichnet, auch wegen der Effizienz beim Budgeteinsatz



Reichweite (Followerzahl): >2.790.000,
Stand: KW 28 2023



Social Media Filter und Bewegtbild

#jetztklimachen-Preis



Fotos: Franziska Kraufmann (1), Ludmilla Parsyak (2/3)

Kanäle: Newsletter und Social Media



22.000 Abonnenten



50 - 60 % Öffnungsrate
über 40.000 Öffnungen in 2023



Verschiedene Themenfelder im Fokus
(Gebäude, Mobilität, Klima)



Partnerschaften

| | |
|--|-----------------------------|
| <p>Jan Kohlmeyer hat dies veröffentlicht • 2 Wochen</p> <p>Wow, bis zu 2.600 Euro Förderung für ein E-Lastenrad in #stuttgart – das ist mal eine Ansage. oder? Die neue Förderrichtlinie gilt ab sofort. 🙌 ... mehr</p> <p>👍👍👍 230</p> <p>59 Kommentare</p> | <p>▲ 23.737 Impressions</p> |
| <p>Jan Kohlmeyer hat dies veröffentlicht • 3 Monate</p> <p>Wie werden unsere Städte aussehen? Was können Städte beim #klimaschutz richtig oder falsch machen? Wie erreichen wir eine lebenswerte #zukunft? 🙌 ... mehr</p> <p>👍👍👍 315</p> <p>35 Kommentare</p> | <p>▲ 20.940 Impressions</p> |
| <p>Jan Kohlmeyer hat dies veröffentlicht • 9 Monate</p> <p>Tschakka-Bumm in #stuttgart: Das dürfen wir mit #ambition, Konsequenz und Skalierung beim #klimaschutz und #erneuerbareenergien gemeint haben..... 🙌 ... mehr</p> <p>👍👍👍 225</p> <p>30 Kommentare</p> | <p>▲ 19.015 Impressions</p> |



Mehr als 50 Postings mit über 5.000 Ansichten (max. 46.645)



Über 8.000 Follower auf den 5 stärksten persönlichen Profilen



>1.100.000 Ansichten im Jahr allein auf dem stärksten Profil

Bürgerbeteiligung: Der Bürgerrat Klima



61 Stuttgarterinnen und Stuttgarter
zwischen 16 - 73 Jahren



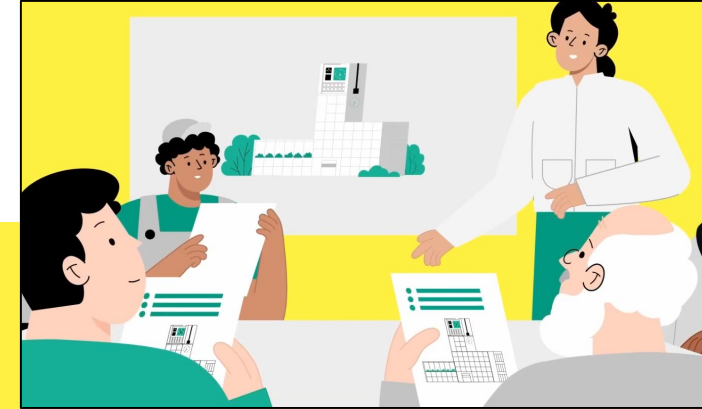
3 Veranstaltungsorte



Sechs Samstage zwischen
März und Juni 2023



48 Stunden zum Lernen, Diskutieren
und Arbeiten



9 Fachreferent*innen / Expert*innen



36 Stakeholder aus den
Bereichen Wärme und Mobilität



24 beschlossene Empfehlungen



Quellen

- <https://www.kea-bw.de/kommunaler-klimaschutz/wissensportal/kommunikation>
- <https://k3-klimakongress.org/>
- <https://www.klimafakten.de/>
- Urner, Maren: Raus aus der ewigen Dauerkrise - Mit dem Denken von morgen die Probleme von heute lösen. 3. Auflage, München, Droemer/Knauer, 2021.



Weiterführende Links

- Agenda unseres Oberbürgermeisters zum Klimaschutz:
<https://www.stuttgart.de/service/newsletter/klimaschutz/oberbuergermeister-dr.nopper-meine-agenda-fuer-den-klimaschutz.php>
- Klima-Fahrplan 2035 für Klimaneutralität 2035:
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/klima/klimastrategie/klima-fahrplan-2035.php>
- Klima-Aktionsprogramm und Klima-Berichte:
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/klima/klimastrategie/klima-aktionsprogramm/>
- Kampagne #jetztklimachen:
<https://jetztklimachen.stuttgart.de/>
- Stuttgarter Klima-Innovationsfonds:
<https://jetztklimachen.stuttgart.de/klima-innovationsfonds>
- Bürgerrat Klima
<https://www.stuttgart.de/buergerinnen-und-buerger/buergerrat-klima/>
- „Stuttgart knackt die 10%!“ (Energieeinsparprojekt):
<https://www.stuttgart-zehn-prozent.de/>
- Stuttgarter Klima-Community:
<https://www.klima-community.de/angebote.html>
- Netzwerk-Event: #turntables4future
- Stadtgespräch Stuttgart regioTV über den Klima-Fahrplan:
<https://www.regio-tv.de/mediathek/kategorie/regio-tv-stuttgart/stuttgart-magazine/stadtgesprach-stuttgart/>
- Interview in der Stuttgarter Zeitung zum Klima-Fahrplan:
<https://www.stuttgarter-zeitung.de/inhalt.mckinsey-beraet-stadt-stuttgart-wir-wollen-zeigen-wie-sich-co2-neutralitaet-rechnet.388edf61-a566-4995-bc1c-34728d56c61c.html>
- enPower Podcast über Klimaschutz in Kommunen:
<https://www.enpower-podcast.de/podcast/klimaschutz-in-kommunen-jan-kohlmeyer>
- Newsletter Klima Konkret:
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/klima/newsletter-klimaschutz/newsletteranmeldung-klimaschutz.php>
- Newsletter Gebäudemodernisierung:
<https://www.stuttgart.de/leben/umwelt/energie/newsletter-gebaeudemodernisierung.php>
- Newsletter Mobil in Stuttgart:
<https://www.stuttgart.de/leben/mobilitaet/newsletter-mobil-in-stuttgart.php>