



## **Pressemitteilung**

Köln 27.09.2022

# **Jetzt gemeinsam Energie und CO<sub>2</sub> einsparen: #StopFossil Online-Einsparaktion für Kommunen startet in Haan.**

**Die #StopFossil-Einsparaktion für klimaaktive Kommunen startet am 27.09.2022 in Haan, der NRW-Siegerkommune aus der KLIMAWETTE 2021. Ziel ist es, gemeinsam Energie und CO<sub>2</sub> einzusparen, um von Importen unabhängig zu werden, Kosten zu sparen und die Pariser Klimaschutzziele zu erreichen. Die Summe der gemeinsam erreichten Einsparungen wird auf der städtischen Webseite dargestellt. Vereine, Schulen und Unternehmen können ihr Engagement auf der „Karte von morgen“ zeigen. Gemeinsam zählt!**

„Viele Menschen in Haan überkommen Gefühle der Ohnmacht, Hilflosigkeit und Angst, wenn es um den Ukrainekrieg, aber auch um die steigenden Energiepreise und Probleme bei der Versorgungssicherheit geht. Mit diesem Aufruf wollen wir alle Bürger\*innen darauf aufmerksam machen, wie mit einfachen Maßnahmen Energie, Geld und schlussendlich auch CO<sub>2</sub> eingespart werden kann. #StopFossil gibt nicht nur Tipps, was man wie umsetzen kann, sondern macht unsere Anstrengungen in Haan und damit die Beiträge jeder und jedes Einzelnen sichtbar. Das stärkt nicht nur das Gemeinschaftsgefühl und motiviert uns alle, weiterzumachen, sondern zeigt auch den politischen Entscheidungsträger\*innen, dass wir bereit sind, den Weg zu 100% Erneuerbaren Energien zu gehen“ so die Haaner Klimaschutzmanagerin Janine Müller.

Die Teilnahme an der #StopFossil-Kampagne ist einfach. Unter <https://stop-fossil.org/> gelangt man zum Web-Tool der Kampagne, um hier aus ca. 30 konkreten Alltagsmaßnahmen zum Energiesparen auszuwählen. Die Maßnahmen reichen vom Wechsel zu zertifiziertem Ökostrom bis zur Reduktion des digitalen Konsums - immer versehen mit dem durchschnittlichen Einspareffekt für das Klima und den eigenen Geldbeutel. Vereine, Organisationen, Schulen und Unternehmen können zudem als Code-Partner auf der Karte von morgen ihr Engagement in der Kommune zeigen, in dem sie möglichst viele Teilnehmer gewinnen.

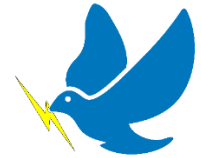
Das Web-Tool basiert auf der KLIMAWETTE 2021, die unter der Schirmherrschaft von Prof. Messner, dem Präsidenten des Umweltbundesamt stattgefunden hat. Es verweist auf Maßnahmen, die von unabhängigen Organisationen zertifiziert sind und für die transparente Berechnungen vorliegen.

Jörg Ortjohann von der Stiftung Energieeffizienz, die die Kampagne trägt: „Ziel der Kampagne ist, dass möglichst viele Menschen ihren persönlichen Energieverbrauch so reduzieren, dass ihnen in drei Jahren der anteilige Ausstieg aus russischen Energieträgern gelingt. Dieser Ausstieg entspricht einer Reduktion der Emissionen um ca. 1,1 Tonnen CO<sub>2</sub> pro Person und Jahr. Genau dieser Betrag ist auch zum Einhalten der Pariser Klimaschutz-Ziele notwendig. Aus der KLIMAWETTE haben wir gelernt, welche Maßnahmen besonders gut umzusetzen sind. Diese bauen wir schrittweise aus und freuen uns nun über den Start der Kommunalaktion in Haan.“

Interessierte Kommunen können sich bei fesa e.V. als Koordinationsstelle zur Teilnahme melden. Die Kampagne ist für Kommunen, Bürger\*innen und Code-Partner wie Vereine und Schulen kostenfrei. Unternehmen zahlen als Code-Partner einen geringen Finanzierungsbetrag für die bislang überwiegend ehrenamtliche Kampagne.

## #StopFossil Kampagnenbündnis

3.200 Zeichen



### Über das #StopFossil Kampagnenbündnis

**Koordination:** fesa e.V., <https://www.fesa.de/>  
Ansprechpartnerin: Ronja Bury  
E-Mail: bury @ fesa.de

**Idee:** CO<sub>2</sub>COMPASS

**Kommunikation:** Kristina Huch / Panterito Stiftung, Dr. Klaus Heidler

**Web-App:** sustainable data platform / Stiftung Energieeffizienz

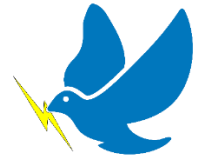
**Akteurskarte:** Karte von morgen / Ideen<sup>3</sup> e.V.

### Kampagnenbündnis

CO<sub>2</sub>COMPASS  
fesa e.V.  
GermanZero-Klimaentscheide  
Leibfried Prozessbegleitung  
Panterito Stiftung  
Solar Consulting GmbH  
Stiftung Energieeffizienz

### Maßnahmen-Aktionspartner September 2022

Bürgerwerke eG (Verbund von Energiegenossenschaften)  
Consolar Solare Energiesysteme GmbH  
Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie e.V.  
EWS Elektrizitätswerke Schönau eG  
Green Planet Energy eG  
Grüner Strom Label e.V. (getragen von Umweltverbänden)  
Karte von morgen / Ideen<sup>3</sup> e.V.  
Naturstrom AG  
Polarstern GmbH  
WEtell GmbH



===== **Kontaktinformationen und Materialien für die Presse** =====

**#StopFossil-Kampagne**

Trägerin: Stiftung Energieeffizienz, Zollstockgürtel 5, 50969 Köln.

**Inhaltliche Anfragen von der Presse bitte an:**

Jörg Ortjohann, info @ stiftung-energieeffizienz.org

**Links:**

Webseite Haan:

<https://www.haan.de/Wirtschaft-Stadtentwicklung/Umwelt-Nachhaltigkeit/Klimaschutz-in-der-Gartenstadt/Aktuelle-Aktionen-und-Projekte/-StopFossil/>

Webseite Kampagne:

<https://stop-fossil.org/>

Web-Tool:

<https://co2avatar.org/co2avatar-app/stop-fossil-welcome/>

**Materialien:**

Folgende Bilder können Sie direkt herunterladen. Für weitere Wünsche wenden Sie sich bitte an Falk Wittwer, f.wittwer @ stiftung-energieeffizienz.org, Tel. 0221 54657-02

**Logo #StopFossil-Kampagne © Stiftung Energieeffizienz**



[https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/09/Verkehrsschild-Fossil-verboten\\_Fossil-Verkehrsschild.svg](https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/09/Verkehrsschild-Fossil-verboten_Fossil-Verkehrsschild.svg)

**#StopFossil  
Kampagnenbündnis**



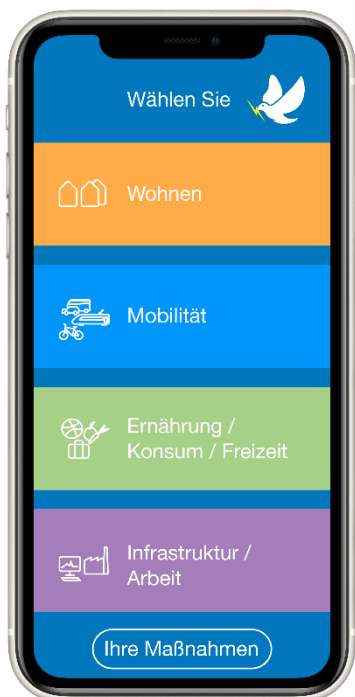
**Photo: Start #StopFossil-Kommunalaktion in Haan © Hajo Miodek (Montage)**

Die Haaner Klimaschutzmanagerin Janine Müller und Jörg Ortjohann von der Stiftung Energieeffizienz, die die #StopFossil Kampagne trägt, freuen sich über den Start der Kommunalaktion in Haan.



[https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/09/SF-Haan-Stat\\_2022-09-23-1-scaled.jpg](https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/09/SF-Haan-Stat_2022-09-23-1-scaled.jpg)

**Screenshot #StopFossil-App © Stiftung Energieeffizienz**

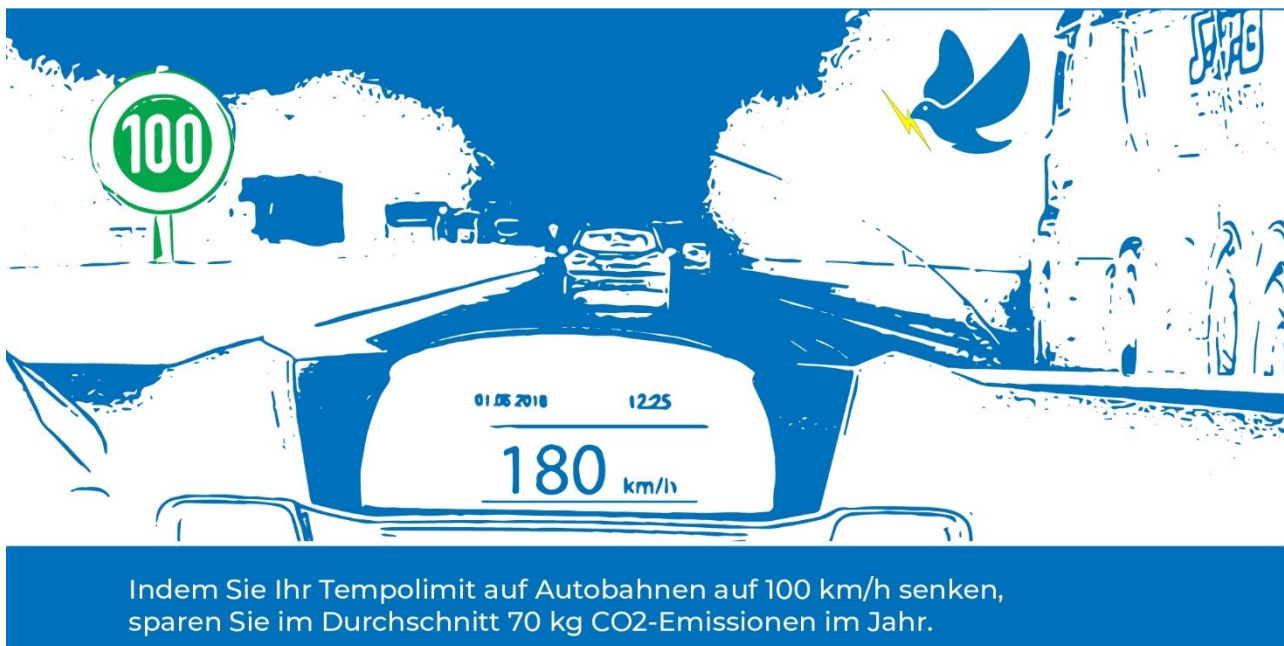


<https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/03/FF-Smartfon-Stop-Fossil.png>



## Maßnahmenbilder #StopFossil-App © Stiftung Energieeffizienz

Maßnahmenbilder zu den ca. 30 Maßnahmen (nachfolgend Beispiele) können in unterschiedlichen Formaten m/o Untertitel zur Verfügung gestellt werden (bitte Kurzbezeichnung angeben).



Indem Sie Ihr Tempolimit auf Autobahnen auf 100 km/h senken, sparen Sie im Durchschnitt 70 kg CO<sub>2</sub>-Emissionen im Jahr.

Bsp.: „Freiwillig 100km/h auf Autobahnen“: [https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/03/StopFossil\\_massnahmen\\_picReduceSpeed-Taube\\_Untertitel.jpg](https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/03/StopFossil_massnahmen_picReduceSpeed-Taube_Untertitel.jpg)

Bsp.: „Zu zertifiziertem Biogas wechseln“: [https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/03/StopFossil\\_massnahmen\\_picBiogas-Taube\\_Untertitel.jpg](https://sustainable-data-platform.org/wp-content/uploads/2022/03/StopFossil_massnahmen_picBiogas-Taube_Untertitel.jpg)