

# Eine Woche Klimaschutz In Schleswig- Holstein

Online Lunch Break

vom 27. bis zum 30. September 2021

- Tag 1 Klimaschutz und Energiewende in Deutschland und Schleswig-Holstein
- Tag 2 Strom erzeugen mit PV-Anlagen – Wie funktioniert das eigentlich?
- Tag 3 Elektromobilität und E-Auto-Ladestationen
- Tag 4 Energiewende & Stromnetzausbau – Wieso gibt es neue Leitungen?

Die Energiewende gelingt nur, wenn wir es gemeinsam schaffen, unsere Energieeffizienz zu steigern und unseren Energieverbrauch zu senken.

Die Aktion „Eine Woche Klimaschutz in Schleswig-Holstein“ dreht sich anlässlich der Deutschen Aktionstage Nachhaltigkeit um die Frage, wie wir Klimaschutz, Nachhaltigkeit und Energiewende in die Praxis bringen.

Dafür findet eine Woche lang jeden Mittag eine virtuelle Informationsveranstaltung statt, in denen allgemeine Fragen zur Energiewende und zur Stromversorgungssicherheit beantwortet sowie die private Nutzung von Photovoltaikanlagen und E-Mobilität thematisiert werden.

### Lunch Break & Energiewende

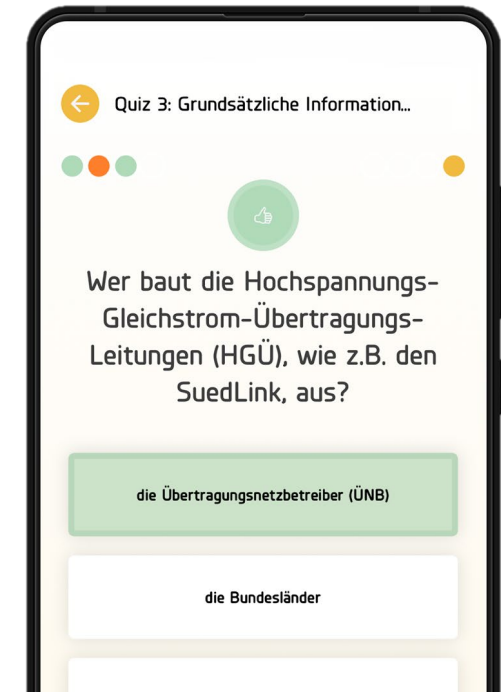
Die Veranstaltung findet mittags von 12:00 bis 13:00 Uhr als Online-Seminar über die Software WebEx statt. Hier geht's zur **Anmeldung**:

[buergerdialog-stromnetz.de/veranstaltung/eine-woche-klimaschutz-in-schleswig-holstein/](https://buergerdialog-stromnetz.de/veranstaltung/eine-woche-klimaschutz-in-schleswig-holstein/)

Ansprechpersonen:

Julia Wachweger | [schleswig-holstein@buergerdialog-stromnetz.de](mailto:schleswig-holstein@buergerdialog-stromnetz.de)  
Dr. Maria Grewe | [Grewe\\_RENN.nordSH@bnur.landsh.de](mailto:Grewe_RENN.nordSH@bnur.landsh.de)

# Testen Sie Ihr Wissen mit der Stromquiz-App!



# Agenda

am 27. und 28. September 2021 von 12:00 bis 13:00 Uhr

## Klimaschutz und Energiewende in Deutschland & Schleswig-Holstein

Montag, 27. September 2021 um 12:00 Uhr

### Begrüßung



Einführung: Klimaschutz und 17 Nachhaltigkeitsziel für Schleswig-Holstein  
*RENN.nord*



Deutsche Klimaziele, Europäischer Green Deal und das Clean Energy Package  
*Bürgerdialog Stromnetz*

**& anschließendes Diskussionsforum**

## Strom erzeugen mit PV-Anlagen – Wie funktioniert das eigentlich?

Dienstag, 28. September 2021 um 12:00 Uhr

### Begrüßung



Wissenswertes über die eigene Stromerzeugung mit PV-Anlagen  
*Sascha Beetz – Verbraucherzentrale Schleswig-Holstein*



Dezentrale Energiewende – Möglichkeiten und Herausforderungen  
*Bürgerdialog Stromnetz*

**& anschließendes Diskussionsforum**

# Agenda

am 29. und 30. September 2021 von 12:00 bis 13:00 Uhr

## Elektromobilität und E-Auto-Ladestationen

Mittwoch, 29. September 2021 um 12:00 Uhr

### Begrüßung



Wie Elektromobilität das Stromnetz der Zukunft beeinflusst  
*Bürgerdialog Stromnetz*



Elektromobilität in Schleswig-Holstein – Status quo und Perspektiven  
*Jan Lukas Hillendahl – Landeskoordinierungsstelle Elektromobilität Schleswig-Holstein*

**& anschließendes Diskussionsforum**

## Energiewende & Stromnetzausbau – Wieso gibt es neue Leitungen?

Donnerstag, 30. September 2021 um 12:00 Uhr

### Begrüßung



Übertragungsnetzausbau und Versorgungssicherheit  
*Bürgerdialog Stromnetz*



Abschluss & Ausblick  
*RENN.nord*

**& anschließendes Diskussionsforum**

## Online-Veranstaltungsreihe für BürgerInnen aus Schleswig-Holstein

Eine Kooperation des Bürgerdialog Stromnetz und RENN.nord im Rahmen der Deutschen Aktionstage Nachhaltigkeit 2021.

Mehr #tatenfuermorgen unter  
[www.tatenfuermorgen.de](http://www.tatenfuermorgen.de)



20.09. – 26.09.2021

Deutsche  
Aktionstage  
NACHHALTIGKEIT

TeilnehmerInnen können im Rahmen eines **Gewinnspiels** tolle Preise gewinnen, u.a. eine Powerbank mit Solarzelle.

Dafür können Sie jeden Tag an einem Energiewende-Quiz teilnehmen und Punkte für jede richtige Antwort sammeln.



20.09. – 26.09.2021

Deutsche  
Aktionstage  
NACHHALTIGKEIT