



G

Freiflächen-PV im Calenberger Land

So 16. August - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen

Über die Zukunft der Freiflächen-Photovoltaik in der Calenberger Börde in Lemmie und Holtensen/ Wennigsen und deren Anbindung an das Mittelspannungsnetz.

Anmeldung unter:

Bernd Greger - greger.wennigsen@t-online.de



H

Klimameile Wennigsen 2026

So. 23. August - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen

Über die Vorbildkommune Gehrden, die bilanziell schon zu 100% erneuerbare Stromversorgung hat, geht es nach Wennigsen zur Klimameile 2026, wo sich alles um den Klimaschutz dreht.

Anmeldung unter:

Wernhard Thielemann - w.thielemann@adfc-hannover.de

Zukunfts-Touren 2026



Der Verein **Basche erneuerbar e.V.** präsentiert auf acht Fahrradtouren durch das Calenberger Land Projekte, die uns den Weg in eine von fossilen Energieträgern unabhängige Zukunft weisen. Mehr Informationen zu den einzelnen Touren findet ihr unter:

touren-termine.adfc.de (Kooperation mit dem ADFC e.V.) und unter:

basche-erneuerbar.de/veranstaltungen

Wer sind wir?

Basche erneuerbar e.V. ist eine Initiative von Menschen mit unterschiedlichen Hintergründen, die gemeinsam die Energiewende vor Ort voranbringen wollen – mit erneuerbarer, bezahlbarer und nachhaltiger Energie für alle. Unser Ziel ist ein klimaneutrales Barsinghausen mit 100 % erneuerbarem Strom. **Macht mit und informiert euch zu unseren Veranstaltungen und Projekten!**



So erreicht ihr uns:
BASCHE ERNEUERBAR e. V.
info@basche-erneuerbar.de
Vorsitzender: Udo Sahling

www.basche-erneuerbar.de



Zukunfts-Touren

Clevere Projekte
im Calenberger Land entdecken

2026



In Kooperation mit



Zukunfts- Touren 2026

A

Kreislaufwirtschaft und Klimaschutz

So. 26. April - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen
Technologien mit Pfiff: Biogasanlage Landringhausen, Freiflächen-Photovoltaik und Holzhackschnittelheizanlage Groß Munzel tragen zur Strom- und Wärmeversorgung bei.

Anmeldung unter:

Heidrun Bartz - h.bartz@adfc-hannover.de



D

Unter Höchstspannung

Sa. 13. Juni - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen
Höchstspannungstechnik rund um den Stemmer Berg mit dem UW Hannover-West sowie dem Südlink – vom Umspannwerk zum Info-Zentrum Gut Dunau und verschiedenen Baustellen.

Anmeldung unter:

Bernd Greger - greger.wennigsen@t-online.de



B

Windrad-Repowering-Tour

So. 10. Mai - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen
Windenergienutzung im Calenberger Land: In Leveste und auf dem Mühlenberg, wo die erste Anlage schon repowert wurde, tragen Windenergieanlagen zur Stromerzeugung bei.

Anmeldung unter:

Christian Stahl - c.stahl@adfc-hannover.de



Kunst und Windenergie

So. 21. Juni - 11:15 Uhr - Bhf. Barsinghausen
Ein Projekt zur EXPO 2000, wo der Schatten der Windenergieanlage zur Sommersonnenwende exakt über dem aus „Deisterkohle“ errichteten Energietisch steht.

Anmeldung unter:

W. Thielemann - w.thielemann@adfc-hannover.de



E

Kirche kann Klimaschutz

So. 28. Juni - 11:15 Uhr - Kirche Hohenbostel
Start nach dem Gottesdienst in der Kirche von Hohenbostel führt diese familienfreundliche Fahrrad-Tour zu mehreren PV-Anlagen auf Dächern von Kirchengemeinden.

Anmeldung unter:

E. Pankratz-Lehnhoff - elke.pankratz-lehnhoff@evlka.de



F

C



Clevere Projekte
im Calenberger Land entdecken

