



# Realitätscheck Neustadt-Glewe: Wo steht die deutsche Energie- und Klimapolitik?

Workshop für JournalistInnen am 17./18. Oktober

Ein Überblick zu kontroversen Themen. Und eine Bestandsaufnahme vor Ort



Die Energie- und Klimapolitik wird eines der kontroversen Themen bei den Verhandlungen über eine Jamaika-Koalition sein. Die Finanzierung des weiteren Ausbaus der Erneuerbaren ist dabei ebenso umstritten wie die Zukunft des Verbrennungsmotors oder der Kohleausstieg.

Ein guter Zeitpunkt also, eine Bestandsaufnahme der Energie-, Klima- und Verkehrspolitik aus der Vogelperspektive zu verbinden mit einer Vor-Ort-Erkundung im ostdeutschen Hinterland: der gemeinnützige Mediendienst Clean Energy Wire lädt gemeinsam mit den Internationalen Journalisten-Programmen IJP ein zu einem eineinhalbtägigen Journalisten-Workshop in Berlin, Schwerin und Neustadt-Glewe (Mecklenburg).

Quelle: motointermedia/pixabay

---

in Kooperation mit

**IJP**

Internationale Journalisten-Programme e.V.  
International Journalists' Programmes



# Das Programm: Auf einen Blick

## 1. Überblick

17.10.2017: 16-19 Uhr, Berlin

- Die Energiewende – eine Übersicht zu Baustellen, Trends und Streitpunkten mit Agora Energiewende
- Die Verkehrswende: Leitplanken und Orientierungspunkte für eine neue Bundesregierung mit Agora Verkehrswende



Quelle: Kurios/pixabay

## 2. Bestandsaufnahme

18.10.2017: 8 – ca. 19 Uhr, Exkursion nach Mecklenburg

- Die Energiewende vor Ort – Exkursion nach Mecklenburg zu den Themen Geothermie, Bürgerenergie, Batteriespeicher, kommunale Energiewende am Beispiel der WEMAG.
- Abfahrt ab Berlin-Mitte 8 Uhr, Rückkehr ca. 19 Uhr

---

# Das Programm: Im Detail

## Dienstag, 17. Oktober 2017

- 16.00     **Begrüßung, Vorstellung der Teilnehmer**  
Sven Egenter, Chefredakteur Clean Energy Wire  
Vassilios Theodossiou, Internationale Journalistenprogramme  
*Ort: Clean Energy Wire, Anna-Louisa-Karsch-Straße 2, Berlin-Mitte*
- 16.15     **Die Energiewende im Herbst 2017: Was bisher geschah. Wo wir stehen und welche Themen auf der Agenda stehen**  
Dr. Stephanie Ropenus, Agora Energiewende
- 17.45     **Verkehrswende in Deutschland? Die schwierige Navigation zwischen Dieselkrise, Klimazielen 2050 und der Mobilität der Zukunft**  
Christian Hochfeld, Agora Verkehrswende

19.30      *Gemeinsames Abendessen*  
*Ort: tbc*

### **Mittwoch, 18. Oktober 2017**

- 8.00      *Bustransfer nach Neustadt-Glewe*  
*Abfahrt: ELLINGTON HOTEL BERLIN, Nürnberger Straße 50-55, 10789 Berlin*
- 11.00      **Geothermie: Zu teuer für Strom, aber die Zukunft beim Heizen?**  
*Besichtigung des Geothermiekraftwerks in Neustadt-Glewe*  
*mit Mario Hielscher, Heizwerksleiter, Erdwärme Neustadt-Glewe GmbH*
- 12.00      *Bustransfer nach Schwerin*
- 12.45      *Lunch*
- 13.15      **Wind und Sonne speichern: Batteriespeicher und ihre Funktion beim Ausbau erneuerbarer Energien**  
*Besichtigung des im Sommer 2017 von 5 Megawatt auf 10 Megawatt Leistung und von 5 Megawattstunden auf 14,5 Megawattstunden Kapazität erweiterten Batteriespeichers der WEMAG in Schwerin*  
*mit Tobias Struck, Projektleiter, WEMAG*
- 14.30      **Die Schöpfung bewahren: Mit Solaranlagen in Mecklenburg**  
*Was die Kirchliche EnergieWerk GmbH der Evangelischen Nordwerk und die Energiewende miteinander zu tun haben*  
*mit Cornelia Meissner, Geschäftsführerin Kirchliche EnergieWerk GmbH und Olaf J. Mirgeler, Vorsitzender der Kirchlichen Stiftung für Klimaschutz im Evangelisch-Lutherischen Kirchenkreis Mecklenburg*
- 15.40      **Die Bürger und die Energiewende von unten zwischen Wunsch und Wirklichkeit**  
*Das Beispiel der Norddeutschen Energiegemeinschaft eG, Besichtigung einer PV-Anlage*  
*mit Cornelia Meissner, Geschäftsführerin Kirchliche EnergieWerk GmbH*
- 16.45      *Ende des Programms und Rückfahrt nach Berlin*
- ca. 20.00      *Ankunft in Berlin, ELLINGTON HOTEL BERLIN, Nürnberger Straße 50-55, 10789 Berlin*

# Organisation: Teilnehmen, bewerben, Kosten

## **Wer kann teilnehmen?**

Das Programm richtet sich an Journalisten in Deutschland, die im Themenfeld Energie, Klima, Umwelt, Wirtschaft arbeiten.

## **Welche Kosten entstehen?**

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Kosten für Verpflegung und die Busfahrt nach Mecklenburg trägt Clean Energy Wire.

## **Wie bewerben?**

Bitte bewerben Sie sich bis zum 12. Oktober für eine Teilnahme und nutzen Sie hierfür das Formular auf unserer Website. Wir werden Sie am 13. Oktober über Ihre Teilnahme informieren.

## **Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

### **Eva Freundorfer**

eva.freundorfer@cleanenergywire.org

m. +49 151 64 42 83 31

[www.cleanenergywire.org](http://www.cleanenergywire.org)

# Über die Veranstalter

## Clean Energy Wire

Clean Energy Wire bietet gut recherchierte, fakten-basierte und unabhängige Informationen sowie Unterstützung für Journalisten, die über die Energiewende berichten. Wir sind überzeugt, dass qualitativ hochwertigem Journalismus eine Schlüsselrolle in der gesellschaftlichen und politischen Debatte über den besten Weg hin zu einer kohlenstoffarmen Energieversorgung zukommt.

Der Clean Energy Wire fühlt sich in seiner Arbeit den höchsten Standards im Journalismus verpflichtet. Die Grundprinzipien unserer Arbeit haben wir in unserer [Charta](#) festgelegt.

Als gemeinnützige Initiative der Stiftung Mercator ([stiftung-mercator.de](http://stiftung-mercator.de)) und der European Climate Foundation ([europeanclimate.org](http://europeanclimate.org)) kann der Clean Energy Wire seine Dienste kostenfrei anbieten.

**[www.cleanenergywire.org](http://www.cleanenergywire.org)**

## Internationale Journalisten-Programme

Die Internationalen Journalisten-Programme e. V. (IJP) sind eine gemeinnützige und wirtschaftlich wie politisch unabhängige Organisation zur Förderung junger Journalisten. Die IJP sind ein in Deutschland eingetragener Verein mit Sitz in Königstein bei Frankfurt/Main.

Die IJP sind dezentral organisiert und haben keinen Verwaltungsapparat. Alle Programme werden ehrenamtlich von den Mitgliedern der IJP organisiert, die selbst als Journalisten oder für Medienunternehmen arbeiten.

**[www.ijp.org](http://www.ijp.org)**