

## Presseeinladung

# Energiewende-Radtour 2024 – LEE Berlin/Brandenburg besucht Brandenburgs Leuchtturmprojekte der Energiewende

Potsdam, 27. August 2024

Sehr geehrte Damen und Herren,

AfD, Rechtsruck, Populismus – das sind die Schlagworte, mit denen über die Landtagswahlen in Brandenburg, Thüringen und Sachsen berichtet wird. Mit einer viertägigen Radtour durch Brandenburg zeigen wir, dass es auch eine andere Geschichte zu erzählen gibt: Die eines Bundeslandes, in dem der Ausbau der Erneuerbaren schon längst ein voller Erfolg ist. Unter dem Motto „Die Energiewende erfahren“ besuchen wir innovative Industriestandorte, engagierte Kommunen, landwirtschaftliche Betriebe, die auf Erneuerbare Energien setzen sowie Vorreiter der Wärmewende.

Wir laden Sie herzlich dazu ein, uns auf der Radtour zu begleiten und zu unserer Abschluss-Pressekonferenz in Potsdam zu kommen!

### Abschluss-Pressekonferenz

**Datum:** 6. September 2024, 15:00 – 16:00 Uhr

**Ort:** Potsdam Tiefengeothermie, Hannah-Arendt-Straße 18, 14473 Potsdam

### Energiewende-Radtour 2024

**Datum:** 3.-6. September

**Stationen:** Strausberg, Jüterbog, Bad Belzig, Brandenburg an der Havel, Potsdam

Den **vollständigen Tourplan** finden Sie im Anhang. Bitte melden Sie sich für den Besuch einzelner Stationen an: Wir informieren Sie dann telefonisch, sollte sich die Radtour verspäten.

Weiterhin werden wir **von jedem Tour-Tag ein Video und Pressefotos erstellen**, die wir Ihnen gerne zur Verfügung stellen.

Wir freuen uns über Ihr Kommen!

Mit freundlichen Grüßen

Sebastian Haase

### Kontakt:

Sebastian Haase, Geschäftsführer

LEE Berlin Brandenburg

015778873185

[s.haase@lee-bb.de](mailto:s.haase@lee-bb.de)

### Pressekontakt

Juliane Schumacher / Kai Weller

Agentur Ahnen&Enkel

0155 61936378 / 0176 24569084

[schumacher@ahnenenkel.com](mailto:schumacher@ahnenenkel.com) /

[weller@ahnenenkel.com](mailto:weller@ahnenenkel.com)

## Highlights der Tour

### **Tag 1. Erneuerbare & Industrie – 03.09. – von Strausberg nach Jüterbog**

Wir besuchen den Zementhersteller Cemex, der gemeinsam mit dem Energie-Unternehmen Enertrag dran arbeitet, bei Herstellungsprozessen entstandenes CO<sub>2</sub> als Rohstoff für E-Kerosin zu verwenden. Weiter geht es nach Heidehof-Golmberg, wo wpd unter schwierigen Bedingungen einen Windpark auf einem munitionsbelasteten Gebiet betreibt.

### **Tag 2. Erneuerbare & Beteiligung – 04.09. – von Jüterbog nach Bad Belzig**

Die Energiewende ist auch eine Mitmach-Wende: Erneuerbare Energien werden dezentral erzeugt und erfordern deshalb ein hohes Maß an Beteiligung und demokratischer Partizipation. Wie das im besten Fall funktioniert, zeigen die Bürgerstiftung Schlalach, die Gesamtschule Treuenbrietzen und das energieautarke Dorf Feldheim, unsere Tour-Highlights an Tag 2.

### **Tag 3. Erneuerbare & Landwirtschaft – 05.09. – von Bad Belzig nach Brandenburg a.d. Havel**

Energiewende und Landwirtschaft sind eng verwoben: kaum eine Branche ist unmittelbarer von der Klimakrise betroffen, und häufig sind es landwirtschaftliche Betriebe, auf deren Flächen Windkraftanlagen und Solarzellen stehen. Mit der Agrargenossenschaft Rogäsen und der Firma SUNfarming besuchen wir an Tag 3 Unternehmen, die landwirtschaftliche und energietechnische Nutzungen konsequent zusammendenken.

### **Tag 4. Erneuerbare & Wärmewende – 06.09. – von Brandenburg an der Havel bis Potsdam**

Der Tour-Abschluss steht im Zeichen technischer Innovationen: In Ketzin untersucht ein Energiewendelabor das Zusammenspiel verschiedener Erzeugungsformen und in Potsdam baut das Stadtwerk EWP ein geothermisches Kraftwerk, das künftig 6900 Potsdamer Haushalte mit Wärme aus 2000 Metern Tiefe versorgen soll.

**Zum Abschluss der Tour laden wir Sie herzlich zur Pressekonferenz** auf dem Gelände des geothermischen Kraftwerks der EWP ein.

**Datum:** 6. September 2024, 15:00 – 16:00 Uhr

**Ort:** Potsdam Tiefengeothermie, Hannah-Arendt-Straße 18, 14473 Potsdam

### **Über den LEE**

Der Landesverband Erneuerbare Energien Berlin Brandenburg e. V. vereint Fachverbände und Landesorganisationen, Unternehmen und Vereine, Sparten und Anwendungsbereiche der Erneuerbaren Energien in Berlin Brandenburg. Bei seiner inhaltlichen Arbeit deckt der LEE Themen rund um die Energieerzeugung, die Übertragung über Netz-Infrastrukturen, sowie den Energieverbrauch ab. Der LEE ist als zentrale Plattform aller Akteure / Akteurinnen der gesamten modernen Energiewirtschaft die zentrale Anlaufstelle für Politik, Medien und Gesellschaft. Unser Ziel: 100 Prozent Erneuerbare Energie bei Strom, Wärme und Mobilität.

[www.lee-bb.de](http://www.lee-bb.de)