

Titel: **Endspiel um die Kohle - Gelingt die Energiewende an Rhein und Ruhr?** *(mit Exkursion u.a. in den Braunkohletagebau)*

Seminar-Nr.: EWE 319593245

Termin: 02.06 – 07.06.2019

Veranstalter: DGB Bildungswerk e.V., Forum Politische Bildung

Veranstaltungsort: DGB Tagungszentrum Hattingen, Am Homberg 44-50, 45529 Hattingen

Seminarleitung: Karlheinz Grieger (Dipl. Päd.), N.N.

Die genannten Seminarleiter führen das Seminar selbst durch. Die einzelnen Lerneinheiten werden von ihnen in inhaltlich-methodischer Weise gestaltet und abwechselnd, bisweilen auch gemeinsam durchgeführt. Zusätzliche, externe ReferentInnen werden im Programm an entsprechender Stelle aufgeführt.

Sonntag, den 02.06.2019

| | |
|----------------|--|
| 19.00 – 21.00 | Anreise bis 18.00 Uhr (Abendessen) |
| Seminarleitung | Begrüßung der Teilnehmenden |
| durchgehend | Vorstellung der Teilnehmenden und ihrer Erwartungen an das Seminar |
| | Vorstellung des Seminarprogramms |

Montag, den 03.06.2019

| | |
|-------------------|---|
| 08.45 – 10.15 Uhr | Energieversorgung - Energiepreise - Energiewende: Problemaufriss und erster |
| 10.45 - 12.15 Uhr | Meinungsaustausch |
| | Importabhängigkeit - Versorgungsprobleme – Klimawandel: Ausgangspunkte für den |
| | Ausbau der Erneuerbaren Energien |
| | Von der konventionellen Energieversorgung zur Nutzung Erneuerbarer Energien und |
| | zum Spannungsverhältnis von konventionellen und auf „Erneuerbaren“ basierenden |
| | Energiesystemen |
| 12.15 – 14.45 Uhr | Mittagspause |
| 14.45 - 16.15 Uhr | Das Jahrhundert der Kohle. Zum historischen Stellenwert des Ruhrgebiets in der |
| 16.30 - 18.00 Uhr | deutschen Energiewirtschaft |
| | Von der Edison-Gesellschaft zum heutigen RWE-Konzern: Das herkömmliche |
| | Energieversorgungssystem und die Macht der Stromkonzerne |
| | Das Ruhrgebiet/NRW auf dem Weg zu einer modernen Energieregion? Ein Vergleich |
| | unter den Bundesländern zum Einsatz erneuerbarer Energien |
| | Hinweise auf die Exkursion zum Energiepark Mont-Cenis |
| ab 18.00 Uhr | Abendessen |

Dienstag, den 04.06.2019

| | |
|-----------|--|
| 09.00 Uhr | <i>Abfahrt vom Tagungszentrum zum Energiepark Mont-Cenis in Herne</i> um 09.00 Uhr |
|-----------|--|

| | |
|--|---|
| 10.00 – 12.00 Uhr | Ausgangspunkte und Umsetzungsformen einer veränderten Energieversorgung auf der Grundlage der Erneuerbaren Energien (<i>im Rahmen einer Führung durch Herrn Becker von den Stadtwerken Herne entlang der drei Elemente des Energieparks: Solaranlage im Gebäude der Fortbildungsakademie NRW; Blockheizkraftwerk: Strom- und Wärmegewinnung durch Verbrennung von Grubengas sowie die Batteriespeicheranlage</i>) |
| 12.45 – 14.45 Uhr | Mittagspause |
| 14.45 – 16.15 Uhr 16.30 – 18.00 Uhr | Von der konventionellen Energieversorgung zur Nutzung Erneuerbarer Energien: Statistische Nachfragen Der Kohleausstieg kommt – aber wann? Szenarien in der Diskussion: Das Positionspapier der IGBCE zum Kohleausstieg in einer Pro- und Contra-Debatte Abendessen |

Mittwoch, den 05.06.2019

| | |
|--|---|
| 08.45 – 10.15 Uhr | Die Energiewende in Deutschland – eine Erfolgsgeschichte |
| 10.45 - 12.15 Uhr | <ul style="list-style-type: none"> • Wird die Energiewende ausgebremst? • EEG-Novellen, weitere politische Weichenstellungen und wirtschaftliche Barrieren |
| 12.45 – 14.45 Uhr | Mittagspause |
| 14.45 – 16.15 Uhr 16.30 – 18.00 Uhr | Netze und Speicher für die Energiewende Emissionsrechtehandel und Quotenregelung: Mehr Marktwirtschaft für die Energiewende? Grüne Energien: Ein Motor für das Wachstum der Wirtschaft? |
| ab 18.00 Uhr | Abendessen |

Donnerstag, den 06.06.2019

| | |
|------------------|--|
| 07.15 – 8.45 Uhr | Braunkohletagebau und seine Bedeutung für die deutsche Energieversorgung (<i>geplant im Rahmen einer Befahrung des Tagebaus Hambach</i>) |
| 09.15 -09.45 Uhr | <i>Abfahrt zum Braunkohletagebau Hambach</i> |
| 09.45 -12.00 Uhr | Einführung zum Tagebau Hambach (<i>Betriebsrats-Versamlungsraum</i>) |
| 12.00.-12.40 Uhr | Befahrung der Grube |
| 12.45-13.30 Uhr | <i>Mittagessen in der Betriebskantine</i> |
| 14.00-16.15 Uhr | Klimaschutz und gelingende Energiewende statt Braunkohle? (<i>Betriebsrats-Versamlungsraum</i>) |
| 16.15-18.20 Uhr | Zerstörte Landschaft - ruiniertes Klima – Bremse für die Energiewende: Folgen und „Zukunft“ für den Braunkohleabbau (<i>im Rahmen eines geführten Rundgangs durch den Hambacher Wald mit einem Vertreter des BUND</i>) Rückfahrt nach Hattingen |

Ca. 20.30 Uhr Abendessen

Freitag, den 07.06.2019

08.45 – 10.15 Uhr
10.45 - 12.15 Uhr

Arbeitsplätze – Brückentechnologie – Klimakiller: Die Braunkohle im Widerstreit von Interessen. Rückblick auf die Exkursion vom Vortag

Das Schönauer Gefühl. Die Geschichte der Stromrebelln aus dem Schwarzwald

Partizipation-Verhalten-Akzeptanz: Zu den gesellschaftlichen Voraussetzungen der Energiewende

- Energiewende in kommunaler Hand? Die Rolle von Stadtwerken
- "Energie in Bürgerhand": Demokratisierung der Energiegewinnung durch Energiegenossenschaften?

Energierregion Ruhrgebiet: Motor oder Bremser der Energiewende? - Resümierendes Abschlussgespräch

Seminarkritik und Abreise

12.15 Mittagessen und Abreise

Zielgruppe: Alle politisch Interessierten

Lernziele: Im Erwerb von Kenntnissen gemäß dem vorliegenden Themenplan und im Meinungs austausch dazu sollen die Teilnehmenden ihre politische Urteilsfähigkeit sowie ein Problem- und Verantwortungsbewusstsein für ein demokratisches und solidarisches Zusammenleben entwickeln und stärken, indem sie:

- die Größenordnung und Struktur der Energieversorgung in Deutschland und einzelnen Regionen einschätzen lernen
- die Ursachen der Energiewende in Deutschland aufzeigen können
- dass Konfliktpotenzial der Energiewende mit Blick auf ökologische, wirtschaftliche, gesellschaftliche und politische Zusammenhänge analysieren und bewerten können
- die Bedeutung des Ausstiegs aus dem Braunkohleabbau analysieren und bewerten
- Umsetzungsprojekte kennen lernen und beurteilen sowie das Potenzial der in der Diskussion befindlichen Konzepte einschätzen können

Methoden:

- (Kurz-)Referate und Lehrgespräche (z.T. in Verbindung mit multimedialen Präsentationen)
- (Impulsinduzierte) Plenumsdiskussionen
- Einzel-, Partner- und Kleingruppenarbeit
- Textanalyse
- Pro- und Contra-Diskussionen, Lernintervalle
- Videos, Fotomaterial
- Präsentationen auf Wandzeitungen
- Recherchen im Internet
- Exkursionen (gesondert ausgewiesen)

Änderungen vorbehalten