

4. Rollender Workshop

Im Rahmen der Cottbuser Umweltwoche mit dem Thema „Der Cottbuser Ostsee - zum Greifen nah“ beteiligt sich die Regionale Planungsgemeinschaft Lausitz Spreewald mit einem Workshop zum Thema Energie am Cottbuser Ostsee. Wie in jedem Jahr ist der Rollende Workshop eine Kombination aus Besichtigungen von interessanten Energieprojekten, informativen Vorträgen und Erfahrungsaustausch der Teilnehmer während des Workshops.

In diesem Zusammenhang sollen nahgelegene Energieinfrastrukturen am und um den Cottbuser Ostsee erkundet bzw. erfahren werden.

Zeit: Dienstag, 21.05.19, 10:00 Uhr

Auf der Fahrt werden wir begleitet durch Moderatorin Swantje Vondran der Seecor Ingenieure GmbH aus Leipzig.

Der Rollende Workshop ist eine Veranstaltung der Regionalen Planungsgemeinschaft Lausitz-Spreewald. Die Umweltwoche ist eine Veranstaltung der Stadt Cottbus.

Die Teilnahme ist kostenfrei und die Teilnehmerzahl ist jedoch begrenzt.

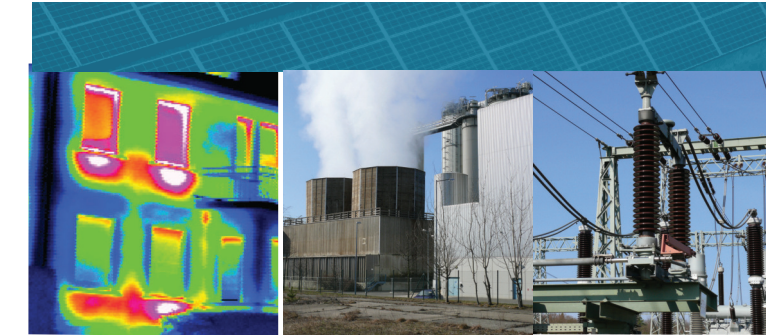
Kontakt und Anmeldung

Regionaler Energiemanager, Toni Loitsch
Regionale Planungsgemeinschaft
Lausitz-Spreewald
03046 Cottbus
Tel.: 0355 / 49492419
energiemanager@rpgls.brandenburg.de
www.region-lausitz-spreewald.de

Veranstalter



Kooperationspartner



4. Rollender Workshop

der Regionalen Planungsgemeinschaft Lausitz Spreewald in Zusammenarbeit mit der 29. Umweltwoche der Stadt Cottbus



Energie am Ostsee „erfahren“

Termin: Dienstag, 21.05.2019
Beginn: 10:00 Uhr
Treff: Dieselkraftwerk Cottbus
Am Amteich 15,
03046 Cottbus

Rollender Workshop Energie am Ostsee „erfahren“

Beginn: Uferstraße, Am Amtsteich 15

- | | |
|--|--------------|
| 1
Dieselkraftwerk Cottbus
Impuls vortrag mit kurzer Führung | 09:45 |
| 2
BTU Cottbus-Senftenberg
LS Energieverteilung und Hochspannungstechnik
Prof. Dr. Harald Schwarz | 11:00 |
| Mittagspause
Besucherzentrum
Intelligente Energie Netze (BIENE) | 12:00 |
| 3
Aussichtsplattform Merzdorf
CO ₂ neutraler Stadtteil in Cottbus
Thomas Kramer, Stadt Cottbus
Fachbereich Stadtentwicklung | 12:45 |
| 4
Windkraftanlagen am Ostsee
Jens Mühlhausen, OstWind GmbH +
Mathias Gulbe, RPG Lausitz-Spreewald, | 13:30 |
| 5
IBAR Systemtechnik GmbH
ICC Kommunale Energieleitzentrale,
WindNode Projekt
Christian Storz | 14:30 |

Ende: Ewald-Haase-Straße 18

Änderungen vorbehalten.

Moderation: Swantje Vondran, Seecon Ingenieure



Region Lausitz-Spreewald:

Flächengröße: 7.220 km², Einwohnerzahl: 599.675, Bevölkerungsdichte: 83 EW/km² (Stand: 2018)

929 Windenergieanlagen (1.864,9 MW) 10.538 Solaranlagen (1.309,6 MW), 100 Biomasseanlagen (93 MW), 21 sonstige EE-Anlagen (6,2 MW) Stand: 2017

