

Einladung

# Debatten-Abend

## Wind Offshore

21. Mai 2019

BW-Bank, Stuttgart



## Grußwort von Holger Schäfer

Sprecher des Vorstands der  
Stiftung Energie & Klimaschutz

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Freundinnen und Freunde unserer Stiftung,

die Windparks vor unseren Küsten und denen anderer Länder liefern zu fast jeder Stunde des Jahres zuverlässig Strom. Deshalb gehen aktuelle Markterwartungen weltweit von einem durchschnittlichen Ausbau in Höhe von 17 Prozent pro Jahr bis 2030 aus.

Eine derartige Steigerung ist vor allem deshalb möglich, weil die europäischen Vorreiter wie Deutschland mit ihrem Ausbau in der Vergangenheit dazu beigetragen haben, dass sich Offshore als Technik etabliert hat und immer günstiger geworden ist. Gerade Deutschland fällt hier aber zunehmend zurück und bremst den Ausbau von Offshore-Windkraft massiv. Ist dies richtig und zielführend, oder macht der Kohleausstieg nicht deutlich mehr erneuerbare Energien nötig? Oder sind wir aufgrund des „Nadelöhrs“ Netzausbau am Ende der Fahnenstange angelangt? Und wie rechnen sich derartige Anlagen künftig noch? Wird das Ausbautempo in Deutschland wieder anziehen, oder werden wir auf internationale Märkte ausweichen müssen? Und welche neuen Technologien und Geschäftsmodelle stehen dafür zur Verfügung?

Liebe Gäste, von hier aus haben wir zwar nicht die Küsten, wohl aber die Offshore-Windkraft im Blick – und das nicht nur, weil sie auch bei uns im Süden Arbeitsplätze schafft und wir von den Stromlieferungen profitieren (werden). Ich freue mich auf eine spannende Diskussionsrunde mit Ihren Fragen an unsere Expertinnen und Experten!

Herzlichst, Ihr

Holger Schäfer  
Sprecher des Vorstands  
Stiftung Energie & Klimaschutz

Dienstag, 21. Mai 2019 um 18:30 Uhr

BW-Bank,

Kleiner Schlossplatz 11, 70173 Stuttgart

Save the date

Debatten-Abend  
„Infrastruktur“

3. Juli 2019

- 18:30 ○ **Empfang**
- 19:30 ○ **Begrüßung**
- Holger Schäfer  
Sprecher des Vorstands  
Stiftung Energie & Klimaschutz
- **Podiumsdiskussion**
- Paula Segelken  
Referentin Technik  
Bundesverband der Windparkbetreiber Offshore e.V. (BWO)
- Prof. Dr.-Ing. Andreas Reuter  
Geschäftsführender Institutsleiter des  
Fraunhofer-Instituts für Windenergiesysteme IWES  
Leiter des Institutes für Windenergiesysteme der Leibniz Universität Hannover
- Dr. Werner Götz  
Vorsitzender der Geschäftsführung  
TransnetBW GmbH
- Moderation: Britta Schweinhage**
- 21:00 ○ **Ausklang bei kleinem Imbiss**



Save the date: 03. Juli Debatten-Abend „Infrastruktur“



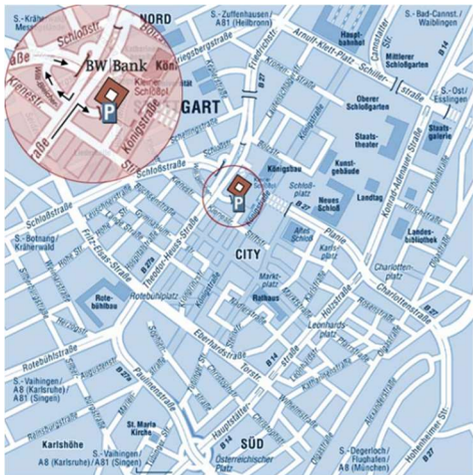
Folgen Sie uns via @stiftungenergie #Debattenabend



Link zum Livestream unter: [www.energie-klimaschutz.de/veranstaltungen](http://www.energie-klimaschutz.de/veranstaltungen)

# Anfahrt

Ihr Anfahrtsweg zur  
BW-Bank,  
Kleiner Schlossplatz 11, 70173 Stuttgart



## Zu Fuß oder mit dem Nahverkehr

Vom Hauptbahnhof erreichen Sie den Veranstaltungsort in zehn Gehminuten über die Friedrichstraße, die nach 450 m in die Theodor-Heuss-Straße übergeht. Nach 200 m biegen Sie links zum Kleinen Schlossplatz ein. Ein Teilstück vom Hauptbahnhof können Sie auch bis zur Stadtbahn-Haltestelle Börsenplatz zurücklegen. Alternativ fahren Sie bis zur Stadtbahn-Haltestelle Schlossplatz, wo rechts neben dem Kunstmuseum die Treppe zum Kleinen Schlossplatz hinaufführt.

## Mit dem Auto

Die Einfahrt zur öffentlichen Parkgarage befindet sich in der Theodor-Heuss-Straße 3, 70173 Stuttgart.

Bitte bestätigen Sie bis 13. Mai 2019 Ihre Teilnahme\* an  
[anmeldung@energie-klimaschutz.de](mailto:anmeldung@energie-klimaschutz.de)

\* Wir gehen davon aus, dass Sie die ggf. erforderliche Zustimmung Ihrer zuständigen vorgesetzten Stelle zur Teilnahme an der Veranstaltung einholen. Mit Ihrer Teilnahme erklären Sie sich damit einverstanden, dass die im Zusammenhang mit der Veranstaltung gemachten Foto- und Filmaufnahmen ohne Anspruch auf Vergütung veröffentlicht werden.

Bitte beachten Sie unsere Information zum Datenschutz, die mit der vorliegenden Einladung versendet wird.



[kontakt@energie-klimaschutz.de](mailto:kontakt@energie-klimaschutz.de)



Stiftung Energie & Klimaschutz



[www.energie-klimaschutz.de](http://www.energie-klimaschutz.de)



@StiftungEnergie



Fon +49 711 289-48255

Fax +49 721 914-21241

klimateutral  
Event

