

## Einladung zum 15. Fachforum der Energie- und Klimaschutzinitiative Schleswig-Holstein (EKI)

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Wärmebedarf macht in öffentlichen und privaten Liegenschaften einen hohen Anteil am Gesamtenergieverbrauch und damit den Energiekosten aus.

Erneuerbare Energien leisten einen zunehmenden Beitrag in der Wärmeversorgungsstruktur von Kommunen. Die Wärmeerzeugung aus großflächigen Solarthermieanlagen ist technisch ausgereift und es gibt in Schleswig-Holstein viele geeignete Standorte, um solarthermische Großflächenanlagen als langfristig wirtschaftliche Wärmequelle in Wärmenetze zu integrieren.

In der kommunalen Praxis treten oft Fragen zur rechtlichen und planerischen Umsetzung sowie zur Wirtschaftlichkeit dieser großen Solarthermie-Projekte auf. Wir möchten Sie für Freitag, den 22.03.2019, 09:30 - 11:00 Uhr nach Husum zu unserem 15. Fachforum

### **„Effiziente Wärmeversorgung durch großflächige Solarthermieanlagen“**

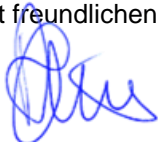
einladen und mit Ihnen und den Expert\*innen über Chancen und Hemmnisse diskutieren, die Großflächen-Solarthermie für die kommunale Wärmeversorgung in Schleswig-Holstein bietet.

Diese Veranstaltung findet auf den „New Energy Days“ (<https://new-energy.de/home/die-messe/>) in Husum statt. Dadurch bietet sich den Teilnehmer\*innen die Möglichkeit, sich anschließend auf der Fachmesse noch vertieft zu diesem Thema zu informieren.

Bitte melden Sie sich bis zum 15.03.2018 per E-Mail über [eki@ib-sh.de](mailto:eki@ib-sh.de) an. Aus organisatorischen Gründen ist die Teilnehmerzahl begrenzt.

Wir würden uns freuen, Sie auf unserem Fachforum begrüßen zu dürfen!

Mit freundlichen Grüßen



Erik Brauer  
Leiter der IB.SH Energieagentur

**Eine gemeinsame Veranstaltung mit:**



**15. EKI-Fachforum „Effiziente Wärmeversorgung durch großflächige  
Solarthermieanlagen“  
22.03.2019**

**Programm**

- 09:30 Uhr Begrüßung und Einführung**  
Andreas Baden, IB-SH Energieagentur
- 09:40 Uhr Voraussetzung und Anreize für Freiflächen-Solarthermie in Schleswig-Holstein**  
Dr. Matthias Sandrock, HIR Hamburg Institut Research gGmbH
- 10:10 Uhr Große solarthermische Anlagen machen Wärmenetze noch zukunftsfähiger**  
Jörg Dürr-Pucher, Solarcomplex AG
- 11:00 Uhr Ende der Veranstaltung**

**Hinweis Anreise:** <https://new-energy.de/home/anreise-und-aufenthalt/>

*Allgemeine Hinweise:*

*Sollten Teile der Veranstaltung der Steuerpflicht unterliegen, wird die IB.SH diese pauschal versteuern. Mit Annahme der Einladung bestätigen Sie, dass eventuell erforderliche Genehmigungen nach den für Sie geltenden Regelungen vorliegen. Wir weisen außerdem darauf hin, dass im Rahmen dieser Veranstaltung Fotoaufnahmen erfolgen. Diese Aufnahmen sind mit der bildlichen Darstellung von anwesenden Personen verbunden, wobei die Personenauswahl mehr oder weniger zufällig erfolgt. Eine Verwendung der Bilder zu Zwecken der Berichterstattung und/oder Werbung kann auf unseren Webseiten, Social-Media-Kanälen, Printmedien, Plakaten, Bewegtbildangeboten und sonstigen Medien erfolgen. Mit dem Betreten des Veranstaltungsgeländes sowie der Veranstaltungsräume willigen Sie in die zeitlich und räumlich unbegrenzte und unentgeltliche Veröffentlichung des Bild- und Tonmaterials ein. Sollten Sie im Einzelfall nicht mit der Veröffentlichung von Bild- und Tonmaterialien einverstanden sein, bitten wir um entsprechende Mitteilung unmittelbar gegenüber dem verantwortlichen Fotografen bzw. dem/r Veranstaltungsbetreuer/in.*

*Über die Verarbeitung personenbezogener Daten durch die IB.SH informieren wir unter:  
[www.ib-sh.de/datenschutzinformation](http://www.ib-sh.de/datenschutzinformation)*