

13. Green Energy Workshop
Errichtung und Betrieb von Wärmenetzen
– Neuerungen durch GEG und Wärmeplanungsgesetz
1. November 2023

Der Bundesgesetzgeber hat mit der Novelle des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) und dem Entwurf eines Gesetzes für die Wärmeplanung und zur Dekarbonisierung der Wärmenetze (WPIG) wesentliche Leitplanken für den Weg zu einer treibhausgasneutralen der Wärmeversorgung bis zum Jahr 2045 festgelegt. Eine zentrale Rolle soll im Rahmen der Wärmewende dem Aus- und Umbau von Wärmenetzen zukommen.

Ziel des Green Energy Workshops ist es, die Auswirkungen der neuen gesetzlichen Vorgaben auf die Errichtung neuer sowie die Umstellung bestehender Wärmenetze näher zu beleuchten. Neben einem Überblick über die gesetzlichen Neuregelungen sollen insbesondere die Folgen für Schleswig-Holstein im Mittelpunkt stehen: Was ändert sich für die Praxis gegenüber dem bislang maßgeblichen Energiewende- und Klimaschutzgesetz (EKWG) und was sind die Folgen für Stadtwerke und Wärmeversorger? Ausgewiesene Experten und Praktiker beleuchten die aktuellen Entwicklungen und ihre Bedeutung für Schleswig-Holstein und die Metropolregion Hamburg aus technischer, wirtschaftlicher und rechtlicher Sicht.

- | | |
|--------------------------|--|
| 17:00 Uhr | Begrüßung
<i>Prof. Dr. Christian Buchmüller / Prof. Dr.-Ing. Reiner Schütt,
Fachhochschule Westküste</i> |
| 17:10 – 17:50 Uhr | Die Neuregelungen für Wärmenetze in GEG und WPIG - ein Überblick
<i>Dr. Dirk Legler, LL.M, Partner, Rechtsanwälte Günther, Hamburg</i> |
| 17:50 – 18:20 Uhr | Die Folgen der gesetzlichen Neuregelungen für Schleswig-Holstein
<i>Milena Schulz-Gärtner, Leiterin Referat Sektorkopplung und
Wärmewende, Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und
Natur des Landes Schleswig-Holstein, Kiel</i> |
| 18:20 - 18:40 Uhr | Die Auswirkungen der Neuregelungen auf Wärmenetzbetreiber
<i>Thomas Lutz-Kulawik, Abteilungsleiter Energiewirtschaftliche Beratung,
IPP ESN Power Engineering GmbH, Kiel</i> |
| 18:40 – 19:00 Uhr | Zusammenfassung und Ausblick |

Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen.



Prof. Dr. Christian Buchmüller



Prof. Dr.-Ing. Reiner Schütt

Anmeldeformular

Die Teilnahme ist kostenlos!

Bitte senden Sie uns das Anmeldeformular bis zum **26. Oktober 2023** zurück.

Per E-Mail: ge-workshop@fh-westkueste.de

Per Fax: 0481 / 85 55 616

Bitte beachten Sie, dass telefonische Anmeldungen nicht möglich sind.

Eine frühzeitige Anmeldung wird aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl empfohlen.

_____	_____	Wählen Sie ein Element aus. _____
Name	Vorname	Titel

Unternehmen/ Institution		
_____	_____	
E-Mail-Adresse	Telefonnummer	
Desweiteren nehmen teil:		

- Ich möchte auch in Zukunft per E-Mail zu den GE Workshops informiert werden.
- Ich möchte auch in Zukunft per E-Mail zu GE Projekten der FH Westküste informiert werden.

Für Rückfragen steht Ihnen das Green Energy Workshop-Team unter folgender E-Mail-Adresse zur Verfügung: ge-workshop@fh-westkueste.de

Fachhochschule Westküste
Fritz-Thiedemann-Ring 20
25746 Heide

