

18.00 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr. Till Requate

18.10 Uhr **»Energieeffizienz 2030:**

Koordinierung der europäischen und deutschen Aktivitäten«

Prof. Dr. Marc Ringel

Hochschule für Wirtschaft und Umwelt
Nürtingen-Geislingen HfWU, Nürtingen

19.00 Uhr **Im Gespräch mit Marc Ringel**

Vera Litzka

Werkleiterin, Stadtwerke Neustadt in
Holstein

Petra Memmler

Referentin Technik und Energie,
Verband norddeutscher Wohnungs-
unternehmen e. V., Hamburg

19.30 Uhr **Diskussion**

20.00 Uhr **Imbiss im Foyer**

Moderation: Jörn Genoux, Kieler Nachrichten



Der Volkswirt **Marc Ringel** (42) ist seit September 2013 Professor für Energiewirtschaft im Studiengang Energie- und Ressourcenmanagement an der HfWU. Zuvor war er fast zehn Jahre als Referent für Energiepolitik im Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie tätig. Von 2009 bis 2013 war er Nationaler Sachverständiger im Referat Energieeffizienz und Intelligente Energie Europa in der Generaldirektion Energie der Europäischen Kommission. 2015 ist er in den Beirat der Deutschen Unternehmensinitiative Energieeffizienz (DENEFF) aufgenommen worden.

Energieeffizienz

»... die »zweite Säule« der Energie-
wende

... Voraussetzung für das Erreichen der
Klimaschutzziele.

... leistet einen wesentlichen Beitrag
zur Energiesicherheit.«

*Aus dem Nationalen Aktionsplan
Energieeffizienz der Bundesregierung*

»... der ökonomische, ökologische und
soziale Imperativ des 21. Jahrhun-
derts.«

*Deutsche Unternehmensinitiative
Energieeffizienz (DENEFF)*

»... für die Gebäude- und Quartier-
effizienz gibt es einen großen Bedarf
für mehr Forschung für kostengüns-
tige und effiziente Produkte sowie für
sozial verträgliche Lösungen mit hoher
Energieeinsparung.«

*Bundesverband deutscher Wohnungs-
und Immobilienunternehmen e. V.*

Anmeldung bis **3. März 2016** online auf www.kieler-energediskurs.de

Veranstaltungsort



Wissenschaftszentrum Kiel
Fraunhofer Str. 13, 24118 Kiel

Anfahrt



© Nikdin&Partner.Design Kiel



Gesellschaft für Energie und Klimaschutz Schleswig-Holstein GmbH

Wissenschaftspark Kiel Boshstraße 1 24118 Kiel T 0431 9805-800 F 0431 9805-888 info@eksh.org www.eksh.org