

## Gebäudeeffizienz auf Knopfdruck

Die EKSH prämiert mit ihrer EnergieOlympiade nicht nur herausragende Beispiele für kommunale Energieprojekte. Sie möchte kommunale Energieverantwortliche auch durch die Vorstellung und Diskussion interessanter Einspar-Technologien unterstützen. Auf dem Workshop der EKSH und der Landeshauptstadt Kiel präsentieren sich zwei Beispiele für die Digitalisierung des kommunalen Energiemanagements.

Mit der neuen Heizkörperregelung „en:key“ zur individuellen Raumheizungssteuerung gewann der Kreis Rendsburg-Eckernförde bei der EnergieOlympiade 2015. Wie funktioniert das System und wie sind die Erfahrungen im Kreis? Wer kann von dem System profitieren?

InterWatt ist ein verbreitetes Energiemanagement-Tool, das jetzt automatische Mustererkennung verspricht und sich zur webbasierten Anwendung Energie-Monitor wandelt. Neben der Vorstellung des Systems stehen ganz konkrete Anwenderfragen im Mittelpunkt.

Der Workshop richtet sich an kommunale Energie- und Klimaschutzverantwortliche, insbesondere Energie- und Gebäudemanager, die mehr über die Anwendungsmöglichkeiten der beiden Angebote aus Hersteller- und Anwendersicht wissen wollen.

## Anmeldung

bis 12. September 2016 online auf [www.eksh.org/aktuell/](http://www.eksh.org/aktuell/)

## Kosten

Die Veranstaltung ist kostenlos.

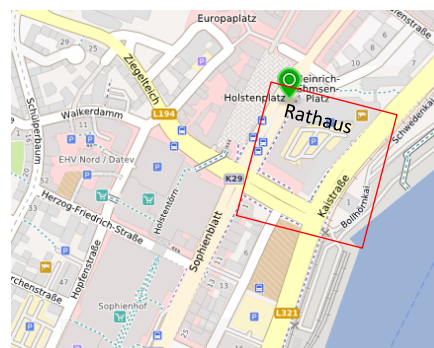
## Veranstalter

EKSH  
Dr. Klaus Wortmann  
[wortmann@eksh.org](mailto:wortmann@eksh.org)

LH Kiel  
Markus Noldin  
[markus.noldin@kiel.de](mailto:markus.noldin@kiel.de)

## Veranstaltungsort

Neues Rathaus, Raum A454  
Andreas-Gayk-Str. 31  
24113 Kiel



Quelle: OpenRouteService.org

Impressum  
Gesellschaft für Energie und Klimaschutz  
Schleswig-Holstein GmbH  
Boschstraße 1  
24118 Kiel  
T 0431 9805-800  
F 0431 9805-888  
[www.eksh.org](http://www.eksh.org)



**Energiemanagement 2.0 –  
Anwendertreffen InterWatt –  
Neuerungen und Workshop mit konkreten  
Beispielen aus Kiel  
sowie en:key – Raumheizungssteuerung**

**19. September 2016, 9 bis 15 Uhr**

Kiel, Neues Rathaus, Raum A 454

# Programm

9:00 Uhr

## Begrüßung und Einführung

Dr. Klaus Wortmann  
Gesellschaft für Energie und Klimaschutz  
Schleswig-Holstein gGmbH, Kiel

9:10 Uhr

## „Thermostatventil versus Einzelraumregelung - die en:key Raumheizungssteuerung“

Jörg Bachmann, Kieback & Peter GmbH,  
Berlin

9:45 Uhr

## en:key Erfahrungen im Kreishaus Rendsburg

Mathias Nitzer,  
Kreis Rendsburg-Eckernförde

10:15 Uhr

## Neues von InterWatt - Umzug zum Energiemonitor & Mustererkennung

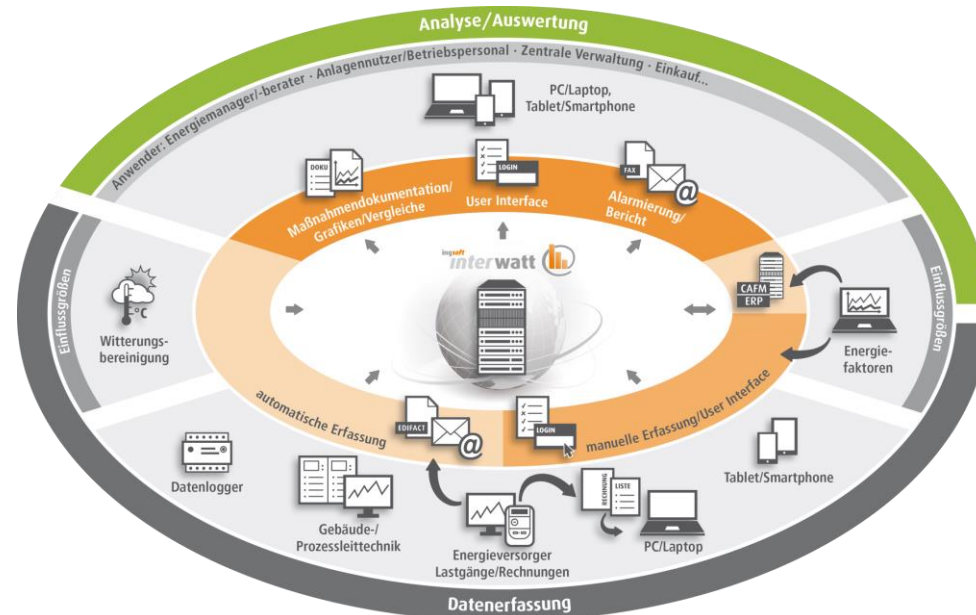
Karsten Reese  
IngSoft GmbH, Nürnberg

11:00 Uhr

## Stand der InterWatt-Nutzung in der LH Kiel

Jan Scheer & Markus Noldin  
Landeshauptstadt Kiel

## Nachfragen und Diskussion



11:30 Uhr

## Anwenderfragen - Teil 1 Effizienteres EM mit InterWatt an konkreten Beispielen:

- Einbindung von BHKW-, Pellet- & PV-Anlagen
- Auswertungsfunktionen

Karsten Reese  
IngSoft GmbH, Nürnberg  
Jan Scheer & Markus Noldin  
Landeshauptstadt Kiel

12:30 Uhr

## Mittagsimbiss

## Anwenderfragen - Teil 2 Effizienteres EM mit InterWatt an konkreten Beispielen: Kennwerte und Gebäudeeffizienzklassen

Karsten Reese  
IngSoft GmbH, Nürnberg  
Jan Scheer & Markus Noldin  
Landeshauptstadt Kiel

14:30 Uhr

## Fragen und Anregungen

15:00 Uhr

## Ende der Veranstaltung