

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/

Kosten

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Veranstalter

EKSH
Dr. Klaus Wortmann
wortmann@eksh.org

LH Kiel
Markus Noldin
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



**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

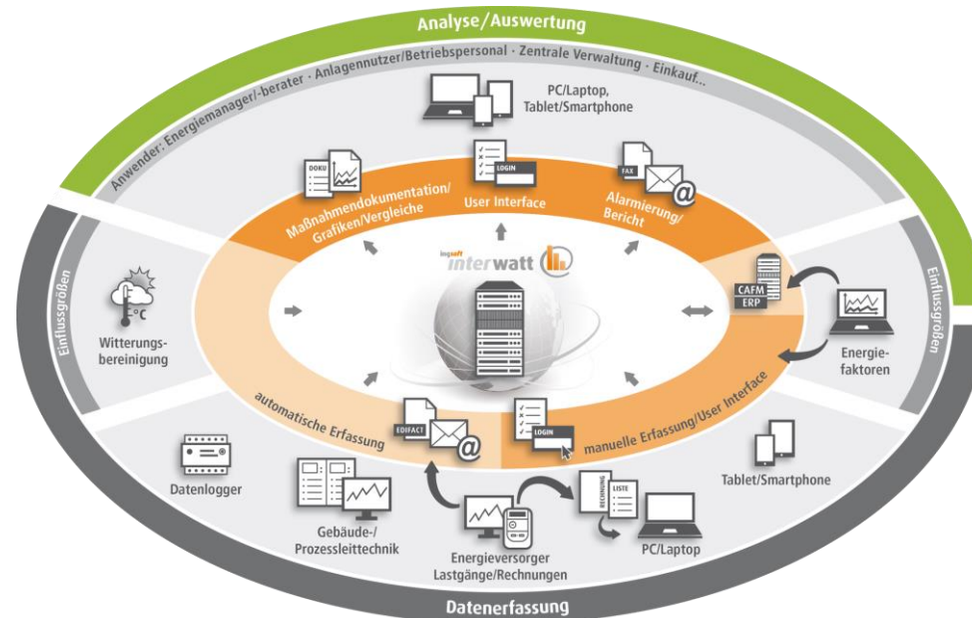
Karsten Reese
IngSoft GmbH, Nürnberg

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