

Veranstaltungsreihe  
Energiewende | weiterdenken

## Smart Home Energiewende für zu Hause?



Dienstag, 5. März 2019  
18 Uhr  
Kulturzentrum PFL  
Peterstraße 3

Smart Home: Energiewende für zu Hause?  
Dienstag, 5. März 2019 • 18 Uhr • Kulturzentrum PFL,  
Vortragssaal • Peterstraße 3 • Oldenburg

**Prof. Dr. Thorsten Schneiders**

Technische Hochschule Köln und Leiter Virtuelles  
Institut Smart Energy (VISE)

**Moderation Dr.-Ing. Sven Rosinger**

Gruppenleiter Energy-efficient Smart Cities, OFFIS e.V. -  
Institut für Informatik

Ein Smart Home, also ein vernetztes intelligentes Zuhause, soll Energie und Kosten sparen. Doch inwieweit können Produkte wie smarte Steckdosen und Thermostate den Energieverbrauch in den eigenen vier Wänden wirklich senken?

Die Technische Hochschule Köln hat die Anwendung von Smart Home Systemen in einem Zeitraum von zwei Jahren in 120 Haushalten getestet. Mit überraschenden Ergebnissen. Bei unserer Veranstaltung erfahren Sie, in welchen Bereichen Smart Home Anwendungen sinnvoll sind und in welchen Fällen sie keinen Nutzen bringen. Anhand von Demonstratoren und Exponaten wird Smart Home Technik veranschaulicht und kann vor Ort ausprobiert werden.

Im Anschluss besteht die Möglichkeit, sich bei der Initiative Klima+ über weitere konkrete Energiesparmöglichkeiten zu informieren und sich für Energie- und Heizungschecks anzumelden.



## Weitere Termine der Veranstaltungsreihe Energiewende | weiterdenken



### **Mobilität der Zukunft: Lebenswerte Städte ohne Autos**

Dienstag, 14. Mai 2019 • 18 Uhr



### **Keine Energiewende ohne Wasserstoff?**

Dienstag, 18. Juni 2019 • 18 Uhr



### **Die Energieversorgung von Morgen – zentral oder dezentral?**

Dienstag, 10. September 2019 • 18 Uhr

Die Veranstaltungen finden im Kulturzentrum PFL,  
Peterstraße 3, in 26121 Oldenburg, statt.

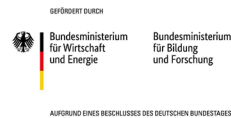
Der Eintritt ist frei, eine Anmeldung ist nicht  
erforderlich.

## Veranstaltungsreihe Energiewende | weiterdenken

Es gibt viele innovative Konzepte, um unsere Energieversorgung und Mobilität klimafreundlich und nachhaltig zu gestalten. Wie diese aussehen, wollen wir Ihnen in unserer Veranstaltungsreihe Energiewende | weiterdenken vorstellen. Expertinnen und Experten erläutern Lösungsansätze und stellen sich Ihren Fragen.

Die Veranstaltungsreihe ist der Auftakt für Informations- und Beteiligungsformate, die im Rahmen des Modellprojekts „Energetisches Nachbarschaftsquartier“ (ENaQ), in den kommenden Jahren in Oldenburg stattfinden. Das klimafreundliche und smarte Wohnquartier ENaQ entsteht auf einem Teilgebiet des neuen Stadtteils Fliegerhorst.

Ausführliche Informationen zu den einzelnen Veranstaltungen finden Sie im Internet unter  
[www.oldenburg.de/energiewende-weiterdenken](http://www.oldenburg.de/energiewende-weiterdenken)



### **Herausgeber:**

Stadt Oldenburg (Oldb) – Der Oberbürgermeister, Stabsstelle Digitalisierung, Stand: Februar 2019, Titelfoto: Quantumfrog GmbH.  
Allgemeine Anfragen an die Stadt Oldenburg bitte an das ServiceCenter, Telefon 0441 235-4444