

Das Projekt DigiQuartier lädt ein:

Innovationsworkshop: „Smart Home-Technologien“

Wann?	Mittwoch, 20 November 2019, 14:00- 17:00 Uhr
Wer?	Dr. Carolin Baedeker , Stellvertretende Leiterin Abteilung Nachhaltiges Produzieren und Konsumieren des Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie gGmbH & Tobias Rehm , M.Sc., Cologne Institute for Renewable Energy (CIRE) der Technischen Hochschule Köln
Wo?	Gemeinschaftshaus Wulfen, Wulfener Markt 5, 46286 Wulfen
Teilnehmende:	Bürgerinnen und Bürger, Interessierte
Einladung:	Kreis RE – Projekt DigiQuartier

Inhalt des Innovationsworkshops:

Im Zuge von Digitalisierung und Klimaschutz spielt der Einsatz von Smart Home Systemen in Haushalten eine immer größere Rolle. Der Workshop beschäftigt sich mit der Akzeptanz, den Bedarfen und dem Zusatznutzen von Smart Home Systemen.

Zentrale Fragestellungen sind: Was wollen die Konsumenten wirklich? Welche Bedarfe sollen smarte Technologien künftig über ihre technologische Anwendbarkeit hinaus erfüllen? Wie können smarte Produkte und Dienstleistungen entsprechend individueller Bedürfnisse gestaltet werden?

Zeitplan:

14.00	Vorstellung VISE, beteiligte Institutionen; Ziele und Ablauf des Workshops
14.15	Einweisung in die Technik: Smart Home Systeme, dezentrale Erzeugungsanlagen (PV), Speichertechnologien (Bat. Speicher) – TH Köln
15.15	1. Diskussionsrunde
15.45	Kaffeepause
16.00	2. Diskussionsrunde
16.45	Vorstellung der Ergebnisse und Diskussion
17.00	Ausklang

Der Eintritt ist frei. Die Anmeldung zum Workshop erfolgt per E-Mail beim Quartiersmanagement - DigiQuartier - Dorsten Wulfen, Frau Jasmin Bendick: jasmin.kuhlmei@dorsten.de oder per Telefon unter +49 (02369) 209611. Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl bitten wir um frühzeitige **Anmeldung bis zum 18.11.2019.**

Besuchen Sie auch unsere Internet-Angebote: <http://www.kreis-re.de/DigiQuartier> oder www.digi-quartier.de/technikdatenbank. **Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

Gefördert vom Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen. Im Rahmen der Initiative zur Digitalisierung (in) der Emscher-Lippe-Region – Umbau 21 | #umbau21.