

Einladung

Zuhause in der Zukunftsregion – Ergebnisse und Impulse

Wie intelligent muss ein Gebäude oder eine Wohnung sein, damit Nutzer sich darin wohl fühlen? Wie intelligent soll eine Region sich aufstellen, sodass die Einwohner dortbleiben, sogar dahinziehen und sich im ländlichen Gebiet zuhause fühlen? Auf dem 9. InteG-Symposium bringen wir beide Fragen zusammen und präsentieren Ihnen die Ergebnisse der Vital.NRW-Studie „Zuhause in der Zukunftsregion“.

Ziel des 9. InteG-Symposiums ist es, Ihnen einen Einblick in die Zukunft der Regionen in Kombination mit intelligenten Gebäuden zu verschaffen. Das Kölner Institut der Deutschen Wirtschaft hat diesen Sommer die Studie „Die Zukunft der Regionen in Deutschland - Zwischen Vielfalt und Gleichwertigkeit“ veröffentlicht. Diese Studie und die Ergebnisse der kürzlich im Rahmen des Projektes Vital.NRW durchgeführten Workshops wollen wir mit Ihnen diskutieren, um den Stellenwert des intelligenten Gebäudes in einer modernen Region aufzuzeigen.

An Hochschulen forschen Wissenschaftler in Zusammenarbeit mit Unternehmen an intelligenten Gebäuden und wie diese energieeffizienter, sicherer und komfortabler werden. Kreise und Kommunen versuchen über Förderprogramme und Studien zu erfahren, wie ländliche Regionen attraktiv werden und bleiben. Deswegen reflektieren im zweiten Teil des Symposiums Vertreter der FH Bielefeld, Campus Minden, der Handwerkskammer und der Regionalentwicklung ihre Rolle bei der Entwicklung ländlicher Regionen.

Das InteG-Symposium verbindet im Transferdialog Architekten, Bauingenieure, Hersteller und Handwerker mit Wissenschaftlern. Wir diskutieren mit Verantwortlichen aus Planungs-, Ingenieur- und Facility Managementbüros, Entwicklern und Technikern, Marketingspezialisten aus der Energie-, Bau- und Zulieferwirtschaft sowie industriellen und kommunalen Bauherren.

Über Ihre Teilnahme am Symposium freuen wir uns sehr. Wir begrüßen Sie ganz herzlich am 31. Oktober 2019 auf dem Campus Minden.

Freundliche Grüße



Anmeldung

Symposium Intelligente Gebäudetechnologien

Donnerstag, 31. Oktober 2019 | 14.00 – 18.00 Uhr

Fachhochschule Bielefeld | Campus Minden

Audimax | Raum B60

Artilleriestraße 9 | 32427 Minden

Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung aber erforderlich. Bitte teilen Sie uns diese mittels angehängter Antwortkarte oder über die angegebenen Kontaktmöglichkeiten bis zum 29. Oktober mit.

Tel.: 0571-3982549

Fax: 0571-3983629

E-Mail: info@integ-owl.de

Das Symposium reiht sich ein in das Projekt „Klimaschutz, Energie und Bauen 4.0“ des integrierten Handlungskonzepts OWL 4.0.

Die Initiatoren des Symposiums:



Gefördert durch:

Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitalisierung und Energie des Landes Nordrhein-Westfalen



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



KlimaExpo.NRW
Motor für den Fortschritt

2024 EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung

9. Symposium
Intelligente Gebäudetechnologien

Zuhause in der Zukunftsregion – Ergebnisse und Impulse

Donnerstag, 31. Oktober 2019 | 14.00 – 18.00 Uhr

Fachhochschule Bielefeld | Campus Minden

Audimax | Raum B60

Artilleriestraße 9 | 32427 Minden





13.00 Uhr | Empfang und Registrierung

14.00 Uhr | Beginn des Symposiums

Begrüßung

Prof. Dr. Oliver Nister, Dekan Campus Minden der FH Bielefeld

Prof. Dr.-Ing. Oliver Wetter, Vorstand InteG e.V., Campus Minden der FH Bielefeld

Oliver Gubela, Amtsleiter Wirtschaftsförderung Kreis Minden-Lübbecke

Klaus Meyer, Energie Impuls OWL

14.15 Uhr | Impulsvortrag

Ohne Netz, Geld und junge Menschen – Deutschlands Regionen im Vergleich

Dr. Christian Oberst vom IW Köln mit den Kernergebnissen der Studie "Die Zukunft der Regionen in Deutschland - Zwischen Vielfalt und Gleichwertigkeit".

14.45 Uhr | Vital.NRW-Studie Intelligente Gebäude – Intelligente Region

Ländliche Regionen intelligent entwickeln – Leben in Zukunftsregionen

Thomas Pöhlker der Firma energienlker stellt die Ergebnisse der Vital.NRW-Studie „Zuhause in der Zukunftsregion“ vor.

15.30 Uhr | Kaffeepause

15.45 Uhr | Forschung, Handwerk und Regionalentwicklung reflektieren ihre Rolle

Forschung & Wissenschaft als Triebfeder regionaler Attraktivität

Prof. Dr.-Ing. Michael Eisfeld der FH Bielefeld, Campus Minden

Anforderungen an Fachkräfte im Smart Home-Zeitalter – Herausforderungen und Chancen im ländlichen Raum?!

Roland Willrich, Fachbereichsleiter Intelligente Gebäudetechnologien im Berufsbildungszentrum der Handwerkskammer OWL zu Bielefeld

Regionale (Wirtschafts-)Politik – Entwicklungen zwischen Wunsch und Wirklichkeit

Prof. Dr. oec. Klaus Schafmeister,

Fachhochschule des Mittelstands (FHM) in Bielefeld

Podiumsdiskussion mit allen Vortragenden

17.00 Uhr | Ausklang mit Imbiss

Moderation:

Prof. Dr.-Ing. Oliver Wetter, FH Bielefeld, Campus Minden



Bitte
freimachen

Ja, ich möchte am kostenlosen Symposium
Intelligente Gebäudetechnologien
Zuhause in der Zukunftsregion – Ergebnisse und Impulse
am 31. Oktober 2019
mit _____ Personen teilnehmen.

Absender

InteG e.V. am Campus Minden
Artilleriestraße 9
32427 Minden