

## Einladung

### Intelligente Gebäude, intelligent kooperieren

Für die Experten im Bauprozess kommt es jetzt darauf an: um mehr Energieeffizienz, Produktivität, Komfort und Sicherheit zu erreichen, müssen Kompetenzen gebündelt werden. Das 2. Symposium Intelligente Gebäudetechnologien am Campus Minden bietet Fakten zur intelligenten Gebäudeplanung und einen Einblick in die regionalen Forschungsaktivitäten.

Nach dem erfolgreichen 1. Symposium im Jahr 2011 haben wir uns weiter engagiert und das Entwicklungszentrum für Intelligente Gebäudetechnologien am Campus Minden (InteG) gegründet. Der Verein vergrößert die Kooperation der Beteiligten im Bauprozess und vermittelt so das Systemangebot der intelligenten Gebäude bei Bauherren und Kunden.

Auf dem 2. Symposium erhalten Sie neben interessanten Fachbeiträgen die Möglichkeit, in Workshops Ihre eigenen Kompetenzen und Vorstellungen für eine Kooperation in den nächsten Monaten zu konkretisieren. Fachleute aus den Ingenieurwissenschaften, Handwerker, Marketingspezialisten und Experten aus der Energiewirtschaft können ihr Wissen und ihre Erfahrung einbringen.

Mit Unterstützung des Landeswissenschaftsministeriums ist zudem das erste NRW-weite "Regionale Innovationsnetzwerk für Intelligente Gebäudetechnologien" entstanden. Vor dem Hintergrund des Spitzenclusters "it's owl - Intelligente technische Systeme OstwestfalenLippe" erhalten unsere Aktivitäten weitere Einbettung.

Seien Sie dabei am 25. Oktober auf dem Campus Minden!



## Anmeldung

Symposium Intelligente Gebäudetechnologien  
Donnerstag 25. Oktober 2012 | 14.00 - 18.30 Uhr  
Fachhochschule Bielefeld | Campus Minden  
Gebäude Audimax | Raum B60  
Artilleriestraße 9 | 32427 Minden

Ihre kostenlose Teilnahme können Sie uns mittels angehängter Antwortkarte oder über die angegebenen Kontaktmöglichkeiten mitteilen.

Tel.: 0571 - 398 2549  
Fax: 0571 - 398 3629  
E-Mail: [info@integ-owl.de](mailto:info@integ-owl.de)

Mehr Info finden Sie unter: [www.integ-owl.de](http://www.integ-owl.de)

Das Symposium ist ein Projekt im Rahmen des Programms „Fortschritt NRW“ und wird vom Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes NRW gefördert



Die Initiatoren des Symposiums:



Gefördert durch:



Einladung zum Symposium

Intelligente Gebäude, intelligent kooperieren

Do. 25. Oktober 2012 | 14.00 - 18.30 Uhr

Fachhochschule Bielefeld | Campus Minden  
Gebäude Audimax | Raum B60  
Artilleriestraße 9 | 32427 Minden

# Programm

## Begrüßung - 14.00 Uhr

Prof. Dr.-Ing. Oliver Wetter, Campus Minden  
Dr. Ralf Niermann, Landrat Kreis Minden-Lübbecke  
Herbert Weber, Geschäftsführer OWL GmbH  
Klaus Meyer, Geschäftsführer Energie Impuls OWL

## Erfahrungsimpuls

### Wohnen im intelligenten Gebäude

M.Sc. Architekt Julius Otto, Universität Wuppertal

Julius Otto hat in einem Selbstversuch ein Jahr lang in einem Plus-Energie-Haus gelebt. Sein kritischer Erfahrungsbericht zeigt, wo wir auf dem richtigen Weg sind und welche Probleme im Planungsprozess noch gelöst werden müssen.

### Was erwartet die Architektur vom intelligenten Gebäude

Prof. Dr.-Ing. Joachim Bahndorf, FH Campus Minden

### Die intelligente Gebäudetechnologie mit Verstand einsetzen

Thomas Schade, Ambrosia, FM Consulting & Services GmbH

## Forschungsimpuls

### Wie intelligent forscht die Region - Präsentationen von Forschungsvorhaben und -arbeiten

Mit Experten von SMA Solar Technology, MieleTec, Hochschule Ostwestfalen-Lippe, Universität Paderborn, Universität Bielefeld, Fachhochschule Bielefeld / Campus Minden.

Zu Themen wie Gebäudeenergiesysteme mit Solarenergie und Speichern, intelligente Haushaltsgeräte, RFID-Systeme in der Hausgerätetechnik, Sicherheit und Datenschutz, Micro-Grids, intelligente Stromzähler, Mensch-Technik-Schnittstelle, Forschungsplattform Neubau Campus Minden, Komfortoptimierung.

„Programm Fortschritt NRW“,  
Ministerium für Innovation, Wissenschaft und Forschung des Landes NRW

## Pause und Austausch - 16.30 Uhr

## Handlungsimpuls

### Es geht weiter – ein regionales Kooperationsprogramm 2013/2014

InteG will mit 50 Unternehmen die vorhandenen Produkte und Ideen weiter entwickeln.  
Welche Bausteine sind für Sie am wichtigsten?

In drei parallel laufenden Workshops wollen wir Antworten finden:

- A. Welche Geschäftsmodelle lassen sich entwickeln?
- B. Wie qualifizieren wir eigene Fachkräfte und gewinnen neue?
- C. Welche Exkursionen und Experten bringen uns neue Impulse?

Oliver Gubela, Kreis Minden-Lübbecke  
Prof. Dr.-Ing Oliver Wetter, Campus Minden  
Klaus Meyer, Energie Impuls OWL

## Abschluss - 18.00 Uhr

### InteG als Partner der Zukunft, die nächsten Schritte

Moderation: Tanja Krüger, VDI OWL



Absender

---

---

---

Ja, ich möchte gerne am kostenlosen Symposium „Intelligente Gebäude-technologien“ am 25. Oktober 2012 mit \_\_\_\_\_ Personen teilnehmen.

Ich nehme teil am Workshop:

A  B  C

Bitte freimachen

**InteG e.V. am Campus Minden**  
Ringstraße 94  
32427 Minden

