

## ANMELDUNG

telefonisch, per E-Mail  
oder über die Website  
[www.mittlerer-niederrhein.ihk.de/18115](http://www.mittlerer-niederrhein.ihk.de/18115)

An  
Dominik Heyer  
IHK Mittlerer Niederrhein  
Friedrichstraße 40  
41460 Neuss  
heyer@neuss.ihk.de  
Tel. 02131 9268-578

**Industrie- und Handelskammer  
Mittlerer Niederrhein**  
Friedrichstraße 40  
41460 Neuss

**Hochschule Niederrhein**  
Reinarzstraße 49  
47805 Krefeld

**Ich melde mich verbindlich zur Infoveranstaltung am  
Dienstag, 19. Juni 2018, in der Hochschule Niederrhein an:**

Name (Formular bitte in Druckbuchstaben ausfüllen. Danke.)

Vorname

Firma

Straße

PLZ | Ort

E-Mail (wird erbeten, falls Anmeldebestätigung erwünscht)

Datum

Unterschrift

Ihr Ansprechpartner:  
**Dominik Heyer**

Tel. 02131 9268-578  
Fax 02151 635-44578  
E-Mail [heyer@neuss.ihk.de](mailto:heyer@neuss.ihk.de)

Weitere Infos:

<http://www.mittlerer-niederrhein.ihk.de/17887>

Die **Effizienz.Innovatoren** sind ein Projekt der Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz, einer Initiative von Bundeswirtschaftsministerium (BMWi), Bundesumweltministerium (BMUB), DIHK und dem Zentralverband des Deutschen Handwerks (ZDH). Seit 2013 unterstützt die Mittelstandsinitiative kleine und mittlere Unternehmen dabei, Energieeinsparpotenziale zu identifizieren und ihre Energieeffizienz zu verbessern.

Partner der Mittelstandsinitiative:



© 2018 IHK-Mittlerer-Niederrhein

Stand: Mai 2018



## Effizienz.Innovatoren Vernetzung von Unternehmen und Hochschule



Industrie- und Handelskammer  
Mittlerer Niederrhein



**Hochschule Niederrhein**  
University of Applied Sciences

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte melden Sie sich **bis spätestens 12. Juni 2018** an. Eine Anmeldebestätigung erhalten Sie per E-Mail. Wir bitten daher um Angabe Ihrer E-Mail-Adresse. (Bei Anmeldungen mehrerer Personen bitte den Vordruck entsprechend oft kopieren.)

### Hinweis zum Datenschutz:

Ihre Angaben werden zur Durchführung der Veranstaltung genutzt. Namens- und Firmenangaben können am Veranstaltungstag durch andere Teilnehmer eingesehen werden. Ihre E-Mail-Adresse wird zum o. a. Zweck verwendet. Ihre Einwilligung ist freiwillig und kann jederzeit für die Zukunft gegenüber [heyer@neuss.ihk.de](mailto:heyer@neuss.ihk.de) bei der IHK Mittlerer Niederrhein widerrufen werden.

## UNTERNEHMEN UND HOCHSCHULE ENERGIEEFFIZIENT DURCH KOOPERATION

### Frisches Know-how für mehr Erfolg.

Energieeffizienz und Innovation gelingen nicht zufällig. Die Erarbeitung und Umsetzung von Projekten zur Energie- und Kosteneinsparung in Unternehmen erfordern in der Regel zusätzliches Wissen, Zeit und Personal. Hier setzt das Projekt **Effizienz.Innovatoren** der IHK Mittlerer Niederrhein und der Hochschule Niederrhein an.

Nutzen Sie das Know-how und die zeitliche Unterstützung von Studierenden, die in Ihrem Unternehmen Abschlussarbeiten oder Praktika in den Themenbereichen Energie und Klimaschutz durchführen. Durch den Blickwinkel „von außen“ können durch die Studierenden ungeahnte Potenziale aufgedeckt und gehoben werden.

Seien Sie Partner im Wissenstransfer zwischen Hochschule und Unternehmen und profitieren Sie bei diesem Projekt zusätzlich durch den Kontakt zu zukünftigen Fach- und Führungskräften.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Energie- und Kosteneinsparung
- Erarbeitung/Umsetzung von Projekten, für die sonst keine wirtschaftlichen, zeitlichen oder personellen Kapazitäten vorhanden sind
- Wissenstransfer durch Kooperation mit der Hochschule Niederrhein
- Frühzeitiger Kontakt zu potenziellen Fach- und Führungskräften
- Imageverbesserung durch Aktivitäten in den Bereichen Klimaschutz und Nachhaltigkeit

## EIN STARKER PARTNER: HOCHSCHULE NIEDERRHEIN BREITES THEMENSPEKTRUM

Mit der Hochschule Niederrhein und dem SWK E<sup>2</sup> – Institut für Energietechnik und Energiemanagement haben Sie einen starken, kompetenten und innovativen Partner im Bereich Energie. Die breitgefächerte Aufstellung der Hochschule eröffnet Ihnen eine Vielzahl an technischen sowie betriebswirtschaftlichen Themenschwerpunkten. Diese reichen vom Einsatz effizienter Querschnittstechnologien, wie Druckluft oder Kälte, über die energetische Analyse und Optimierung von Prozessen bis hin zur Einführung oder Weiterentwicklung eines Energiemanagementsystems.

Die Erarbeitung eines Mess- und Zählkonzeptes sowie die Auswahl des passenden Energiedatenmanagementsystems hat die Transparenz unseres Energieverbrauchs nachhaltig gesteigert. Die Studierende konnten wir im Anschluss an die Abschlussarbeit sogar als neue Mitarbeiterin in unserem Unternehmen begrüßen. Die Kooperation mit der Hochschule hat sich für uns somit doppelt gelohnt.

**Franz Georg Reiners**, Geschäftsführer,  
DIETERMANN GmbH + Co. KG

Studierende der Hochschule Niederrhein konnten uns bereits mehrfach im Bereich des strategischen Energiemanagements unterstützen. Zuletzt wurden für uns von einem Studierenden die „Chancen der Photovoltaiktechnologie in der deutschen Industrie“ untersucht, woraus wir wichtige Erkenntnisse für den Ausbau der Photovoltaik bei Siemens ableiten können. Die Zusammenarbeit mit der Hochschule Niederrhein kann ich auf Basis der bisherigen Zusammenarbeit nur empfehlen.

**Meike Müller-Forte**,  
Head of Energy Management  
Siemens Real Estate Germany,  
Siemens AG

Unternehmen können bei der Zusammenarbeit mit unserer Hochschule von innovativen Technologien und neuesten Forschungsergebnissen profitieren. Für uns ist es wichtig, die Wirtschaft vor Ort mit unserem fachlichen Know-how zu unterstützen und zudem den heimischen Unternehmen mit unseren Absolventen neue Fachkräfte zur Verfügung zu stellen. Dies funktioniert natürlich umso besser, wenn diese bereits vor ihrem Studienabschluss die Unternehmen von innen gesehen haben.

**Prof. Dr.-Ing. Jörg Meyer**, Hochschule Niederrhein,  
SWK E<sup>2</sup> – Institut für Energietechnik  
und Energiemanagement

## INFOVERANSTALTUNG IN DER HOCHSCHULE NIEDERRHEIN

Nehmen Sie an der Infoveranstaltung teil und kommen Sie mit den Professoren der Hochschule ins Gespräch.

Wir freuen uns über Ihren Besuch.

**Dienstag, 19. Juni 2018, 15:00 bis 18:00 Uhr,**  
**Hochschule Niederrhein,**  
**Gebäude J, Raum JE09,**  
**Obergath 79, 47805 Krefeld**

## PROGRAMM

### Effizienz.Innovatoren – Vorteile für Unternehmen

*Dominik Heyer, IHK Mittlerer Niederrhein*

### Hochschule Niederrhein – ein starker Partner für den Mittelstand

*Prof. Dr.-Ing. Jörg Meyer, Hochschule Niederrhein,  
SWK E<sup>2</sup> – Institut für Energietechnik und  
Energiemanagement*

- Forschungsbereiche
- Themenschwerpunkte

### Praxisbeispiele – Kooperationen zwischen Unternehmen und Hochschule

*Franz Georg Reiners, Dietermann GmbH + Co. KG  
Bärbel Busch, LVR-Dezernat „Gebäude- und  
Liegenschaftsmanagement, Umwelt, Energie,  
Rheinische Beamten-Baugesellschaft mbH (RBB)“  
Meike Müller-Forte, Siemens AG  
Oliver Ritschel, Jones Lang LaSalle SE*

### Wissenstransfer leicht gemacht – Was man zu Abschlussarbeiten wissen muss

*Prof. Dr.-Ing. Jörg Meyer, Hochschule Niederrhein,  
SWK E<sup>2</sup> – Institut für Energietechnik und  
Energiemanagement*

### Führung durch das Labor des Instituts

### Get-together mit Imbiss