

# Allgemeine Hinweise

**Tagungsort:**  
Fraunhofer inHaus 2  
Forsthausweg 1  
47057 Duisburg

**Tagungsbüro:**  
Fraunhofer inHaus 2,  
Telefon des Tagungsbüros am 11. April 2014:  
(0203) 379-2629

**Organisation, Auskünfte und Anmeldungen:**  
Dipl. Ök. Stefan Krebs  
Lotharstr. 65, 47057 Duisburg  
Telefon: (0203) 379-2629 / Telefax: (0203) 379-1856  
E-Mail: stefan.krebs@uni-duisburg-essen.de

**Anmeldung:**  
Anmeldungen zur Teilnahme werden auf beiliegendem Formular erbeten, mit formlosem Schreiben oder per E-Mail unter Angabe des Namens und der Anschrift des Teilnehmers sowie der eventuell davon abweichenden Rechnungsadresse oder über die Internetseite der Tagung:

<http://www.msm.uni-due.de/vdwi>

Die Anmeldung wird zusammen mit der Rechnungsstellung bestätigt.

**Anmeldeschluss ist Montag, 7. April 2014**

**Teilnehmerbeitrag:**

Der Teilnehmerbeitrag beträgt € 100,- pro Person, für Studierende und Hochschulangehörige sowie für Mitglieder der GOR und des TDWI mit entsprechendem Nachweis € 60,-. Für Mitglieder des VDWI sowie für Studierende der Universität Duisburg-Essen im Erststudium ist die Teilnahme kostenfrei. Bitte geben Sie ggf. Ihre Mitgliedsnummer an. Studierende der Universität Duisburg-Essen legen der Anmeldung bitte eine Kopie des aktuellen Studierendenausweises bei. Im Teilnehmerbeitrag sind Tagungsunterlagen, Pausengetränke und ein Mittagimbiss enthalten.

**Nutzen Sie die Möglichkeit einer Mitgliedschaft im VDWI, um kostenfrei an den Veranstaltungen teilzunehmen. Informationen hierzu finden Sie unter der URL:**

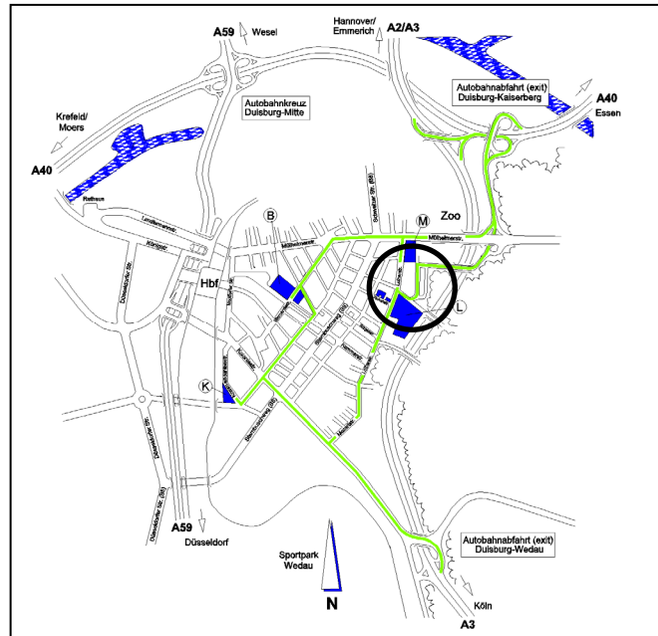
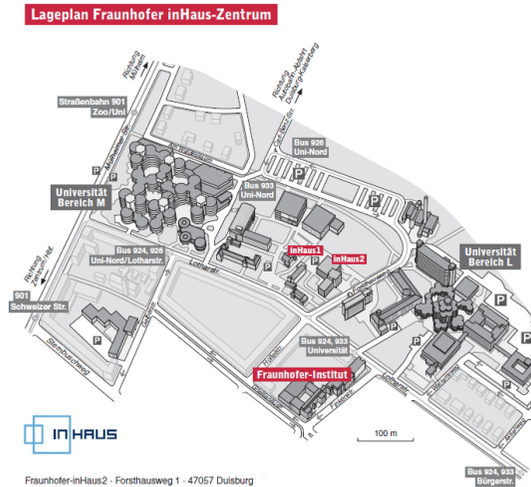
<http://www.msm.uni-due.de/vdwi>

**Bitte überweisen Sie den Teilnehmerbeitrag erst nach Eingang der Rechnung unter Angabe des Teilnehmersnamens und der Rechnungsnummer.**

**Abmeldung:**

Bei Abmeldung kann der Teilnehmerbeitrag nicht erstattet werden, es kann jedoch ein Ersatzteilnehmer benannt werden.

# So erreichen Sie uns



Anfahrtsbeschreibung und ÖPNV-Fahrpläne im Internet:

<http://www.uni-duisburg-essen.de/de/universitaet/orientierung.php>

<http://www.vrr.de>



**11. April 2014**

Universität Duisburg-Essen  
Campus Duisburg

Fachtagung

**Sustainable  
Supply Chain Management**



## Vorwort, Leitung

Wir freuen uns, Sie zum 11. April 2014 an die Universität Duisburg-Essen zur Fachtagung „Sustainable Supply Chain Management“ einladen zu können.

Das Thema einer nachhaltigen Entwicklung ist in den vergangenen Jahren mehr und mehr in den Fokus der Öffentlichkeit gerückt. Unternehmen geraten zunehmend unter Druck, neben ökonomischen auch umweltbezogene und soziale Aspekte bei ihrer strategischen Ausrichtung zu berücksichtigen. Je größer und komplexer eine Organisation aufgestellt ist, desto schwieriger gestalten sich die Planung, Messung und Steuerung von nachhaltigkeitsrelevanten Größen. Auch die Definition geeigneter Kennzahlen und die Sammlung von Informationen stellen oft noch Hürden dar. Die größte Herausforderung liegt jedoch oft außerhalb der eigenen Organisation – in der Supply Chain. Das Sustainable Supply Chain Management befasst sich mit der Integration von ökonomischen, ökologischen und sozialen Aspekten in die Supply-Chain-Strategie von Unternehmen. Eine weltweite Vernetzung von Lieferketten führt dazu, dass mit der Komplexität auch das Risiko steigt, Aspekte der Nachhaltigkeit nicht in ausreichendem Maße zu kontrollieren und erfüllen zu können. Somit bedarf es der Entwicklung und dem Einsatz geeigneter Strategien, Maßnahmen und Informationssysteme, um die vielfältigen Herausforderungen einer Sustainable Supply Chain zu meistern.

Mit dem vorliegenden Programm möchten wir Sie gerne zur Diskussion über die aktuellen Entwicklungen und die Herausforderungen auf dem Gebiet des Sustainable Supply Chain Managements einladen.

Die nunmehr 23. Fachtagung zu aktuellen Themen der Wirtschaftsinformatik wird vom Verein der Freunde der Duisburger Wirtschaftsinformatik (VDWI) e.V. in Kooperation mit dem Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insbesondere Business Intelligence der Universität Duisburg-Essen, Mercator School of Management, am Campus Duisburg ausgerichtet. Das Zentrum für Logistik & Verkehr (ZLV) an der Universität Duisburg-Essen unterstützt die Organisation der Veranstaltung.

Wir hoffen, Sie als Teilnehmer unserer Veranstaltung in Duisburg begrüßen zu können und wünschen Ihnen einen spannenden und interessanten Tag.

Univ.-Prof. Dr. Peter Chamoni

### Tagungsleitung:

**Univ.-Prof. Dr. Peter Chamoni, Universität Duisburg-Essen**

Mercator School of Management, Fakultät für Betriebswirtschaftslehre, Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insbesondere Business Intelligence, Zentrum für Logistik & Verkehr (ZLV), Universität Duisburg-Essen

### Veranstalter:

Verein der Freunde der Duisburger Wirtschaftsinformatik (VDWI) e. V.

Universität Duisburg-Essen,

Mercator School of Management, Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insbesondere Business Intelligence

Zentrum für Logistik & Verkehr (ZLV), Universität Duisburg-Essen

TDWI Germany e. V.

## Organisation, Referenten

### Organisation:

**M. Sc. Andrea Kiausch**

**Dipl. Ök. Stefan Krebs**

Universität Duisburg-Essen

Mercator School of Management, Fakultät für Betriebswirtschaftslehre  
Lehrstuhl für Wirtschaftsinformatik, insb. Business Intelligence

### Referenten:

**Prof. Dr. Julia Hartmann**

EBS European Business School, Oestrich-Winkel

**Prof. Dr. Florian Jaehn**

Universität Augsburg

**Dr. David Wittstruck**

Universität Osnabrück

**Prof. Dr. Ludger Brüll**

Bayer Technology Services GmbH

**Dipl.-Ing. Michael Werner**

Pricewaterhouse Coopers Deutschland

**Dr. Florian Wolf**

mergeflow AG, München

### Für die Unterstützung der Veranstaltung danken wir:



Duisburger Hafen AG



Zentrum für Logistik & Verkehr (ZLV),  
Universität Duisburg-Essen



The Data Warehousing Institut  
Germany e. V.



Fraunhofer inHaus-Zentrum, Duisburg

## Freitag, 11. April 2014

### Geplanter Programmablauf:

<b>09.30 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b>
<b>09.30 – 10.15 Uhr</b>	<b>Prof. Dr. Julia Hartmann</b> Nachhaltigkeit im Supply Chain Management: Chancen und Herausforderungen
<b>10.15 – 10.30 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>10.30 – 11.15 Uhr</b>	<b>Prof. Dr. Florian Jaehn</b> Sustainable Operations
<b>11.15 – 12.00 Uhr</b>	<b>Dr. David Wittstruck</b> Referenzmodell für das Sustainable Supply Chain Management
<b>12.00 – 13.00 Uhr</b>	<b>Mittagspause</b>
<b>13.15 – 14.00 Uhr</b>	<b>Prof. Dr. Ludger Brüll</b> Green Supply Chain & Logistics
<b>14.00 – 14.45 Uhr</b>	<b>Dipl.-Ing. Michael Werner</b> Total Impact Measurement and Management - A new language for business decisions
<b>14.45 – 15.00 Uhr</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>15.00 – 15.45 Uhr</b>	<b>Dr. Florian Wolf</b> Supply-chain-relevante Informationen im Internet finden und nutzen
<b>15.45 – 16.30 Uhr</b>	<b>N.N.</b> N.N.
<b>16.30 Uhr</b>	<b>Abschlussdiskussion, Ende der Veranstaltung, Informelles Come-Together</b>

Das aktuelle Programm finden Sie unter der URL:

<http://www.msm.uni-due.de/vdwi>