



Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften **infernum** – ein gemeinsames Angebot des Fraunhofer-Instituts für Umwelt-, Sicherheits- und Energietechnik UMSICHT und der FernUniversität in Hagen unter dem Dach der Fraunhofer Technology Academy

**Veranstaltungsort/Adresse**

ARCADEON Haus der Wissenschaft und Weiterbildung  
 Lennestraße 91  
 58093 Hagen

Telefon +49 2331 3575-0  
 www.arcadeon.de

**Einladung**



**Anmeldung**

Bitte melden Sie sich bis zum **15. März 2009** per Brief oder Fax mit dem rückseitigen Formular an oder verwenden Sie unser Anmeldeformular im Internet unter [www.umweltwissenschaften.de](http://www.umweltwissenschaften.de).

Die Teilnahme ist kostenfrei. Übernachtungskosten tragen Sie selbst. Eine verbindliche Anmeldung ist erforderlich. Bitte informieren Sie uns rechtzeitig, falls Sie verhindert sein sollten.

**Ansprechpartnerinnen**

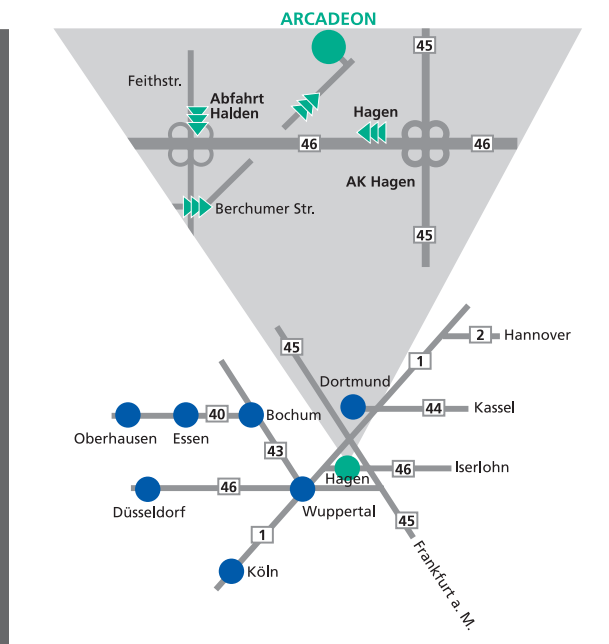
**Stefanie Henke**  
 Fraunhofer UMSICHT  
 Osterfelder Str. 3  
 46047 Oberhausen

Telefon +49 208 8598-1104  
 Telefax +49 208 8598-1290

stefanie.henke@umsicht.fraunhofer.de

**Jenny Tröltzsch**  
 FernUniversität in Hagen  
 Universitätsstr. 11 (TGZ)  
 58084 Hagen

Telefon +49 2331 987-4927  
 Telefax +49 2331 987-194927  
 infernum@fernuni-hagen.de



**Per PKW**

Von der A45 kommend:  
 A45 zum Hagener Kreuz, weiter auf der A46 Richtung Hagen, Abfahrt „Feithstraße / Halden“ nach links in die Feithstraße abbiegen. Nach ca. 800m sehen Sie eine „Star“-Tankstelle. Danach biegen Sie an der Kreuzung links in die Berchumer Straße ab. Diese fahren Sie herunter durch den Ortsteil Halden (ca. 1Km), dem Straßenverlauf folgen die Berchumer Straße wird dann zur Sudfeldstraße, nach ca. 150 m links in die Lennestraße abbiegen

**Von der A1 kommend:**

Abfahrt HA – Nord (87) fahren Sie Richtung Hohenlimburg. An der 1. Ampel biegen Sie rechts ab (wieder Hohenlimburg). Sie bleiben auf dieser Straße und überqueren noch zwei weitere Ampeln. Nun befinden Sie sich auf der Schwerter Straße. Nach ca. 600 m biegen Sie an der Ampel rechts ab in die Buschmühlenstraße Richtung Gewerbegebiet „Unteres Lenne-tal / Nord“ Diese Straße fahren Sie ca. 2-3 Km immer geradeaus bis zur Ampelkreuzung. Sie fahren über die Kreuzung weiterhin geradeaus und sehen auf der linken Seite Loxsess. Nach ca. 300 m fahren Sie rechts ab in die Sudfeldstraße. Dort sehen Sie, wie an jeder Kreuzung, unser Hinweisschild. Nach ca. 500 m biegen Sie rechts in unsere Einfahrt ein.

**Per Bahn**

Nehmen Sie vom Hauptbahnhof Hagen als Direktverbindung die Buslinie 515 Richtung Hagen - Halden / ARCADEON bis zur Haltestelle ARCADEON. Abfahrtszeiten unter [www.vrr.de](http://www.vrr.de)

**Per Flugzeug (Flughafen Dortmund)**

Fahren Sie auf die Autobahn A1 oder A46 und folgen der Wegbeschreibung für PKW. Unter [www.vrr.de](http://www.vrr.de) finden Sie Ihre Verbindung mit öffentlichen Verkehrsmitteln.

**infernum-Tag 2009**

Umweltwissenschaften  
 im Dialog

4. April 2009 in Hagen





## Einladung zum **infernum**-Tag 2009

Wir laden Sie am Samstag, den 4. April 2009, zum zweiten **infernum**-Tag ein.

Am **infernum**-Tag werden Ergebnisse und Perspektiven des Interdisziplinären Fernstudiums Umweltwissenschaften (**infernum**) präsentiert. Im Mittelpunkt steht der Austausch über umweltwissenschaftliche Fragen und Herausforderungen. Das Schwerpunktthema ist in diesem Jahr »Nachhaltige Standortentwicklung«.

Eingeladen sind Absolvent/inn/en, Lehrende, Studierende, Kooperationspartner und Interessierte aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung.

**Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

### 10:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Helmut Hoyer, Rektor der FernUniversität in Hagen  
Prof. Dr. Helmut Breitmeier, Studiengangsleitung FernUniversität in Hagen  
Dr. Görgo Deerberg, Studiengangsleitung, Institutsleitung Fraunhofer UMSICHT  
Dr. Roman Götter, Geschäftsleitung Fraunhofer Technology Academy

### 10:30 Uhr Neues aus der Umweltforschung: Impulsreferate zum Thema »Nachhaltige Standortentwicklung«

Dr. Hans-Jörn Weddige, Head of Climate Change Policy, ThyssenKrupp Stahl AG:  
»Nachhaltige Standortentwicklung – Zukunftsfähige Entwicklung im dynamischen Umfeld«  
Dr. Matthias Welpmann, neue bahn stadt :opladen GmbH:  
»Weichen stellen - Vom Bahnwerk zur Bahnstadt«

### Diskussion

### 12:00 Uhr Ergebnisse aus den besten infernum-Masterarbeiten

Stephan Hild:  
"The application of barrier tests in renewable energy CDM projects: the case of Brazil"  
Philipp Hasenmüller:  
»Unternehmensrisiko Klimawandel. Strategisches und operatives Management klimawandelbedingter Risiken deutscher Unternehmen«

### 13:00 Uhr Mittagspause

### 14.30 Uhr Ergebnisse aus den besten infernum-Masterarbeiten

Gregor von Held:  
»Eine Strategieanalyse der Thematischen Strategie für den Bodenschutz der EU«

### 15:00 Uhr Diskussion: Perspektiven des infernum-Studiums

### 15:30 Uhr Übergabe der Masterzeugnisse an die Absolvent/inn/en der Jahre 2008/2009 und Preisverleihung für die besten infernum-Masterarbeiten

### 16:00 Uhr Informeller Austausch; Ende der Veranstaltung



Hiermit melde ich mich verbindlich zum »**infernum**-Tag 2009« am **4. April 2009** in Hagen an. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Titel, Vorname, Name

Firma/Behörde

Abteilung

Anschrift

Telefon/Telefax

E-Mail

Ort, Datum, Unterschrift

Ich möchte im Tagungshaus ARCADEON übernachten (je Übernachtung im EZ inkl. Frühstück 80 €).

von Freitag auf Samstag

von Samstag auf Sonntag

FernUniversität in Hagen  
Umweltwissenschaften  
Universitätsstraße 11 (TGZ)  
**58084 Hagen**

Bitte im Fensterumschlag zurücksenden  
oder faxen +49 2331 987-194927