

21.09.13 / / in Hagen

infernum-Tag 2013: Nachhaltige Ernährung - Trend oder Notwendigkeit?

Auf dem regelmäßig stattfindenden infernum-Tag werden Ergebnisse und Perspektiven des Interdisziplinären Fernstudiums Umweltwissenschaften (infernum) unter dem Motto „Umweltwissenschaften im Dialog“ präsentiert. Eingeladen sind Absolventinnen und Absolventen, Studierende, Kooperationspartner und Interessierte aus Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung. Im Mittelpunkt steht der Austausch über umweltwissenschaftliche Fragen und Herausforderungen mit interessanten Referentinnen und Referenten aus Wissenschaft und Politik. Der infernum-Tag 2013 steht unter dem Motto "Nachhaltige Ernährung - Trend oder Notwendigkeit?".



infernum-Tag 2013: Nachhaltige Ernährung
© iStock

Als ReferentInnen konnten Dr. Bettina Rudloff von der Stiftung Wissenschaft & Politik in Berlin, Dr. Markus Keller, Leiter des Instituts für alternative und nachhaltige Ernährung in Gießen und Michael Radau, Vorstand und Inhaber der SuperBioMarkt AG in Münster gewonnen werden.

Darüber hinaus werden die Masterarbeiten der besten infernum-Absolventinnen und Absolventen vorgestellt und die besten AbsolventInnen der Jahre 2012 und 2013 ausgezeichnet.

Veranstaltungsort: Universitätsstraße 33, Seminargebäude KSW, Gebäudeteil A
Uhrzeit: 10:30-16:00 Uhr

Zielgruppe: Interessierte Öffentlichkeit sowie Studierende, AbsolventInnen und Kooperationspartner

Art des Beitrags Vortrag/Podiumsdiskussion, Sonstige

BNE-Themenschwerpunkte Agrarwirtschaft, Ernährung, Ethik, Fairer Handel, Globalisierung, Klima, Konsum und Lebensstile, Umweltschutz, Zukunft

Bildungsbereiche Außerschulische und Weiterbildung, Berufliche Aus- und Weiterbildung, Bildungsbereiche übergreifend

Website zur Veranstaltung: <http://www.infernum-tag.de>

Veranstalter: Interdisziplinäres Fernstudium Umweltwissenschaften (infernum)
Kurzbeschreibung: infernum ist ein innovatives Weiterbildungsangebot zu den Wissens- und Praxisfeldern Umwelt und Nachhaltigkeit und wird in Kooperation zwischen der FernUniversität in Hagen und dem Fraunhofer-Institut für Umwelt-, Sicherheits- und Energie-technik UMSICHT in Oberhausen angeboten.

Zugehörigkeit: Dekade-Projekt (Nr. 2238)
Ansprechperson: Dr. Andrea Petmecky
Straße / HausNr: Universitätsstraße 33
PLZ / Ort: 58097 Hagen
Telefon: +49-(0)2331-987315
E-Mail: Andrea.Petmecky@fernuni-hagen.de
Website: <http://www.umweltwissenschaften.de>

Nachhaltigkeit lernen



Aktionstage 2014

29. September
bis 12. November