

Name, Vorname:
Behörde/Unternehmen:
Amt/Abteilung:
Anschrift:
Telefon:
E-Mail:

Institut Weiterbildung im Beruf (iwib)
Hochschule RheinMain
Unter den Eichen 5
65195 Wiesbaden

Die Rechnungsstellung soll erfolgen:

an die Behörde/Unternehmen (siehe oben)
 an mich persönlich:

Konzept und Moderation:

Prof. Dipl.-Ing. Ulrich Boeschen, Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen, Hochschule RheinMain, Wiesbaden

Dipl.-Ing. (FH) Peter Starfinger, Ingenieur-Akademie Hessen GmbH, Wiesbaden

Referentinnen und Referenten:

Prof. Dr.-Ing. Leander Bathon, Hochschule RheinMain, Wiesbaden

Dr.-Ing. Lamia Messari-Becker, Bollinger + Grohmann Ingenieure, Frankfurt am Main

Prof. Dipl.-Ing. Ulrich Boeschen, Fachbereich Architektur und Bauingenieurwesen, Hochschule RheinMain, Wiesbaden

Dipl.-Ing. Michael Gunter, GITA-Consult, Nidda

Dipl.-Ing. Dirk Schumacher, Unternehmensgruppe Nassauische Heimstätte / Wohnstadt, Frankfurt am Main / Kassel

Dipl.-Ing. Peter Starfinger, Ingenieur-Akademie Hessen GmbH, Wiesbaden

Veranstaltung der Hochschule RheinMain in Kooperation mit:

IngAH Ingenieur-Akademie Hessen GmbH

BDLA Bund Deutscher Landschaftsarchitekten, Landesgruppe Hessen e. V.

BUND Landesverband Hessen e. V.

HSGB Hessischer Städte- und Gemeindebund e. V.

HStT Hessischer Städtetag

HVNL Hessische Vereinigung für Naturschutz und Landschaftspflege e. V.

Regionalverband FrankfurtRheinMain

SRL Vereinigung für Stadt-, Regional- und Landesplanung e. V.

UVP-Gesellschaft e. V.



Anmeldeschluss:

08.03.2013

Kosten:

100 Euro

Tagungsort:

Hochschule RheinMain
Kurt-Schumacher-Ring 18
Gebäude D, Hörsaal D 104
65197 Wiesbaden

Wegbeschreibung:

www.hs-rm.de

Mitglieder der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen erhalten fünf Fortbildungspunkte, sobald sie die Teilnahmebescheinigung in Kopie der AKH zusenden.

Mitgliedern der Ingenieurkammer Hessen werden sechs Unterrichtseinheiten anerkannt. Die Teilnahmebescheinigung ist online unter www.ingkh.de einzupflegen.

Die Hochschule RheinMain ist Mitglied von BioFrankfurt (dem Netzwerk für Biodiversität).

Die Veranstaltung wird in enger Kooperation mit der Fachhochschule Frankfurt am Main im Rahmen des gemeinsamen Masterstudiengangs „Umweltmanagement und Stadtplanung in Ballungsräumen“ (UMSB) durchgeführt.

Informationen zum Studiengang UMSB unter: www.umsb.org

iwib

Institut Weiterbildung im Beruf
Hochschule RheinMain
Unter den Eichen 5
65195 Wiesbaden

Richard Luther

Tel.: +49 (0) 611 94 95-3165

Fax: +49 (0) 611 94 95-3146

richard.luther@hs-rm.de

www.hs-rm.de/iwib



ingAH



Hochschule RheinMain
University of Applied Sciences
Wiesbaden Rüsselsheim



SYMPOSIUM
FREITAG, 22.03.2013

NACHHALTIGES BAUEN
IN HESSEN

NATUR.UMWELT.TECHNIK

Nachhaltiges Bauen in Hessen Symposium am Freitag, 22.03.2013

Nachhaltiges Bauen setzt das Prinzip der Nachhaltigkeit im Bereich des Bauens um. Dabei ist unstrittig, dass das Planen, Bauen und Nutzen von Gebäuden und Liegenschaften möglichst ganzheitlich und Lebenszyklus bezogen ausgerichtet sein soll. Dies wird von Politik und Bauwirtschaft gleichermaßen als gesellschaftliches Ziel und Umsetzungserfordernis anerkannt.

Das Symposium bietet die Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch über die Entwicklung des Nachhaltigen Bauens in Hessen. Für die Umsetzung von innovativen Lösungen wollen wir über den Einfluss der Zertifizierung Nachhaltigen Bauens und Fragen der energie- und wohnungswirtschaftlichen Restriktionen diskutieren. Die These, dass Holzbaukonstruktionen zu den Zukunftstechnologien zählen werden, soll anhand aktueller Forschungs- und Entwicklungsergebnissen diskutiert werden.

Gemeinsam mit der Ingenieur-Akademie Hessen wollen wir an der Hochschule RheinMain die Erfordernisse Nachhaltigen Bauens in der beruflichen Aus- und Weiterbildung mit den Teilnehmerinnen und Teilnehmern zur Diskussion stellen.

Zielgruppen:

VertreterInnen von kommunalen Institutionen, Städten und Gemeinden, BürgermeisterInnen, kommunale MandatsträgerInnen, VertreterInnen von Vereinen und Verbänden, MitarbeiterInnen in Architektur-, Planungs- und Ingenieurbüros, Planungsbehörden und kommunalen Planungsämtern sowie Studierende.

PROGRAMM

- 9:00 – 9:30** **Begrüßung**
Prof. Dr. Detlev Reymann,
Präsident der Hochschule RheinMain
Dipl.-Ing. (FH) Peter Starfinger,
Ingenieur-Akademie Hessen GmbH,
Wiesbaden
- 9:30 – 10:00** **Einführung: Beiträge der Bauwirtschaft zur Nachhaltigen Entwicklung**
Prof. Dipl.-Ing. Ulrich Boesch,
Hochschule RheinMain, Wiesbaden
- 10:00 – 10:45** **Bewertungssysteme für Nachhaltiges Bauen an Beispielen**
Dr.-Ing. Lamia Messari-Becker,
Bollinger + Grohmann Ingenieure,
Frankfurt am Main

Diskussion
- 10:45 – 11:15** **Kaffeepause**
- 11:15 – 12:00** **Zukünftige Energieeffizienz für Gebäude – Weiterentwicklung der EnEV 2014 und das EWärmeG**
Dipl.-Ing. Michael Gunter, GITA-Consult,
Nidda

Diskussion
- 12:00 – 13:15** **Mittagspause**

NATUR.UMWELT.TECHNIK

- 13:15 – 14:00** **Nachhaltiges Wohnen – Wohnungswirtschaftliche Perspektiven**
Dipl.-Ing. Dirk Schumacher,
Unternehmensgruppe Nassauische
Heimstätte / Wohnstadt, Frankfurt am
Main / Kassel

Diskussion
- 14:00 – 14:30** **Kaffeepause**
- 14:30 – 15:15** **Nachhaltiges Bauen mit Holz**
Prof. Dr.-Ing. Leander Bathon,
Hochschule RheinMain, Wiesbaden

Diskussion
- 15:15 – 16:15** **Abschlussdiskussion, Schlussfolgerungen und Ausblick**
Prof. Dipl.-Ing. Ulrich Boesch,
Hochschule RheinMain, Wiesbaden,
Dipl.-Ing. (FH) Peter Starfinger,
Ingenieur-Akademie Hessen GmbH,
Wiesbaden und o. g. ReferentInnen

Anmeldung:

Hiermit melde ich mich verbindlich an:

- NATUR.UMWELT.TECHNIK** – Symposium am **22.03.2013**
Nachhaltiges Bauen in Hessen

Bitte senden Sie mir:

- regelmäßig Informationen zur Reihe **NATUR.UMWELT.TECHNIK**
 das aktuelle iwib Weiterbildungsprogramm
 an meine E-Mail Adresse:

.....
Datum/Unterschrift

Anmeldeschluss: 08.03.2013

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung die Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Die Teilnahmegebühr beträgt 100 Euro. Bei Stornierung der Anmeldung bis 10 Tage vor Beginn des Symposiums werden 15 Euro Bearbeitungsgebühr berechnet, danach wird der Gesamtbetrag in Rechnung gestellt.

Anmeldung per Fax: +49 (0) 611 94 95-3146

per E-Mail: iwib@hs-rm.de