

Anmeldung

Aus organisatorischen Gründen bitten wir Sie, sich bis zum 12. September 2012 bei uns anzumelden.

Ingenieur-Akademie Hessen GmbH
Gustav-Stresemann-Ring 6
65189 Wiesbaden

Tel: (+49) 611/450 438-0
Fax: (+49) 611/450 438-49

*Bitte nutzen Sie auch unsere
Online-Anmeldung unter
www.ingah.de,
Seminarnummer 81-12*

Diese Veranstaltung ist kostenfrei.

Fortbildung: Für die Mitglieder der Ingenieurkammer Hessen werden 4 Fortbildungspunkte im Sinne der Fortbildungsrichtlinie anerkannt. Im Nachtrag zur Veranstaltung stehen Ihnen die Vorträge der Referenten zum Download zur Verfügung.

Anmeldung

Name, Vorname Titel

Firma

Funktion/Abteilung

Straße/Nr.

PLZ/Ort

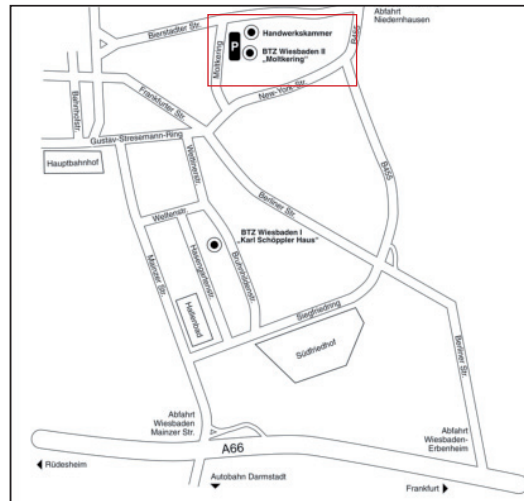
Tel. Fax

E-Mail

Hiermit erkläre ich, dass ich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Ingenieur-Akademie Hessen GmbH (einzusehen unter www.ingah.de) akzeptiere.

Ort, Datum, Unterschrift

Anfahrt



Bitte benutzen Sie den Parkplatz vor dem Berufsbildungs- und Technologiezentrum (Zufahrt Moltkering, Hinweistafel BTZ II - Hinterer Parkplatz Richtung Bierstadter Straße) und den sich anschließenden öffentlichen Parkplatz. Vom Parkplatz aus gehen Sie zu Fuß durch die Grünanlage (s. Abbildung).

IngKH

Ingenieurkammer Hessen
Körperschaft des öffentlichen Rechts
Gustav-Stresemann-Ring 6
65189 Wiesbaden

Telefon (+49) 6 11/ 9 74 57-0
Telefax (+49) 6 11/ 9 74 57-29

www.ingkh.de
info@ingkh.de

2. Hessischer Tag der Nachhaltigkeit

**Nachhaltiges Flächen-
management - Belegung
der Ortskerne und
Ressourcenschonung**

**19. September 2012
10.00 bis ca. 14.00 Uhr
Meistersaal der Handwerkskammer
Bierstadter Straße 45
65189 Wiesbaden**

Sehr geehrte Damen und Herren,

In Kooperation mit dem Fachbereich „Bauingenieurwesen und Geodäsie“ der Technischen Universität Darmstadt und der AGIS GmbH (Anwender-Geo-Informationen-Systeme GmbH) veranstaltet die Ingenieurkammer Hessen die kostenlose Fach- und Informationsveranstaltung zum 2. Hessischen Tag der Nachhaltigkeit.

Das Nachhaltigkeitsziel der Bundesregierung, die Flächeninanspruchnahmen bis 2020 auf 30 ha pro Tag zu begrenzen, ist vermutlich nicht zu erreichen. Andererseits werden sich die Probleme mit Leerständen und Brachflächen außerhalb der Ballungsgebiete in den kommenden Jahren verschärfen. Im Rahmen der bevorstehenden BauGB-Novelle soll geregelt werden, dass die städtebauliche Entwicklung vorrangig durch Maßnahmen der Innenentwicklung erfolgen soll. Hierzu bedarf es geeigneter Verfahren und Werkzeuge, um die Potentiale im Innenbereich zu erfassen und nutzbar zu machen.

Im Zentrum der Veranstaltung stehen Erfahrungen, Ausblicke und der Dialog über Trends, Chancen und Entwicklungen im Bereich des Nachhaltigen Flächenmanagements für Planer, Berater und kommunale Entscheidungsträger. Neben der allgemeinen Entwicklung im Nachhaltigen Planen und Bauen, stehen Entwicklungsstrategien zur Belebung und Revitalisierung von alten Ortskernen und bisher ungenutzten Flächen im Fokus der Veranstaltung. Förderprogramme des Landes und des Bundes wie z.B. das Dorferneuerungsprogramm des Landes mit der Dorfkernsanierung bieten hier eine besondere Chance.

Wir freuen uns auf Sie.

Ihre Ingenieurkammer Hessen und Kooperationspartner

- 10:00 Begrüßung/Einführung
Definition und Kriterien des Nachhaltigen Planens und Bauens
Dipl.-Ing. (FH) Peter Starfinger**
Geschäftsführer der Ingenieur-Akademie Hessen GmbH/
stellv. Geschäftsführer der Ingenieurkammer Hessen
- 10:30 Nachhaltiges Flächenmanagement im Fokus kommunaler Entwicklung
ÖBVI Dipl.-Ing. Jürgen Wittig**
Vizepräsident der Ingenieurkammer Hessen
- 11:15 Nachhaltiges Flächenmanagement für zukünftige Anforderungen
Prof. Dr.-Ing. Hans Joachim Linke**
Dekan am FB Bauingenieurwesen und Geodäsie der Technischen Universität Darmstadt
- 12:00 Mittagspause mit Imbiss im Foyer**
- 12:30 Nachhaltiges Flächenmanagement - Praktische Umsetzung Potentiale erkennen und Aufwand/Nutzen-Betrachtung
Dipl.-Ing. Michael Jäger**
Geschäftsführer AGIS GmbH (Frankfurt)
- 13:15 Chancen durch den Einsatz der Erneuerbaren Energien in Verbindung mit einem nachhaltigen Flächenmanagement
Dipl.-Ing. Karl-Winfried Seif**
Staatssekretär a.D.

Diese Veranstaltung wird ermöglicht durch folgende Kooperationspartner:



Für weitere und aktuelle Informationen zu dieser Veranstaltung und zur Anmeldung, scannen Sie bitte nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Smartphone.

