

Informationen

Zum Thema

Für die wachsenden und prosperierenden Ballungsräume stellt die fehlende Sanierung vieler überalterten Infrastruktureinrichtungen eine Entwicklungsbremse dar. Der Bedarf an energetisch sanierten sowie attraktiven Wohn- und Arbeitsflächen ist ebenso groß wie der Anspruch der deutschen Gesellschaft an Lebenskomfort auf hohem technischem Niveau. Der Kongress zeigt anhand Praxis- und Forschungsprojekten wie dem Sanierungsdruck bei Gebäude und Verkehrsanlagen sowie Versorgungseinrichtungen im Wasser, Elektround Telekommunikationsbereich Abhilfe geleistet werden kann. Zur Sicherstellung einer nachhaltigen Stadtentwicklung bei der die Belange von Umwelt, Mensch, Baukultur und Wirtschaft gleichermaßen berücksichtigt werden, werden im Rahmen des Kongresses die Ziele des Frankfurter 10 Punkte-Plan (siehe unter http://bit.ly/FFIN_10PP) für die Umsetzung der Energiehende in Ballungsräumen zum Sanierungsbedarf vertieft.

Anerkennung als Fortbildung

Der Kongress wird von der Architekten- und Stadtplanerkammer Hessen und von der Ingenieurkammer Hessen mit **8 Fortbildungspunkten/Unterrichtseinheiten** anerkannt. Eine Teilnahmebestätigung wird am Ende der Veranstaltung ausgehändigt.

Kontakt

Dr. Ulrike Reichhardt
Telefon: 069-1533 3617
Email: ulrike.reichhardt@fb1.fh-frankfurt.de
Fachhochschule Frankfurt am Main
University of Applied Sciences
Nibelungenplatz 1, 60318 Frankfurt am Main
www.ffin.eu

Informationen

Termin

17. Februar 2014, 9.30 - 17.00 Uhr

Ort

Fachhochschule Frankfurt am Main
University of Applied Sciences
Gebäude 4, Raum 111/112
Campus Nibelungenplatz
60318 Frankfurt am Main

Anfahrt

<http://fh-frankfurt.de/fhffm/campuslage-anfahrt>

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 90 € und schließt Mittagsimbiss, Getränke und Kongressunterlagen ein. Studierende zahlen einen Unkostenbeitrag von 20 €.

Verbindliche Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum 10. Februar 2014 unter sekretariat-dekanat@fb1.fh-frankfurt.de an. Mit Zahlungseingang wird Ihre Anmeldung verbindlich.

Empfänger: Fachhochschule Frankfurt am Main
Kontonummer: 1006485
BLZ: 500 500 00
bei Landesbank Hessen-Thüringen (HELABA)
IBAN: DE10 5005 0000 0001 0064 85
BIC: HELA DE FF (Frankfurt am Main)
Verwendungszweck: 9 1020 002, Name, Vorname,
Kongress Sanierungsauftrag im Ballungsraum.

Bei Stornierung der Anmeldung bis 10. Februar 2014 entstehen keine Kosten. Bei Nichteinhaltung der Stornierungsfrist müssen wir 50% der Gebühr berechnen.

Kongress

Sanierungsauftrag im Ballungsraum

Strategien zwischen Sanierungsstau und Bauhype



Montag, 17. Februar 2014, 9.30 Uhr

Programm

9.30 Uhr | EINFÜHRUNG

Begrüßung - Prof. Dr. Martina Klärle, Direktorin des FFin
Grußwort - Dr. Detlev Buchholz, Präsident der FH

9.45 Uhr | Zukunft der Stadt - Perspektiven der Stadtentwicklung mit Blick auf eine polyzentrische Metropolregion

Rüdiger Wiechers, Stadtrat der Stadt Bad Vilbel,
Vorstand des Deutschen Verbandes für Wohnungswesen,
Städtebau und Raumordnung

10.30 Uhr | Sanierungspotenziale durch Konversion - Beispiele für Chancen und Risiken aus der Praxis

Rainer Müller, HA Stadtentwicklungsges. mbH

11.15 Uhr | PAUSE

11.45 Uhr | INFRASTRUKTUR

Verfallsdatum abgelaufen? - Bauliche Substanz im Laufe der Zeit

Prof. Dr. Petra Rucker-Gramm, Direktorin des FFin

12.05 Uhr | GEBÄUDE UND KONSTRUKTION

E+ oder Watt?

Prof. Dr. Hans Jürgen Schmitz, Direktor des FFin

12.25 Uhr | MANAGEMENT UND DATEN

Bauhype im Ballungsraum und Schrumpfen im ländlichen Raum - (k)ein Widerspruch!

Prof. Dr. Martina Klärle, Direktorin des FFin

12.45 Uhr | BEISPIELPROJEKT

Gebäudesanierung am Beispiel des Team OnTop im Rahmen des Solar Decathlon Europe 2014

Prof. Sebastian Fiedler, FFin mit Team OnTop der FH FFM

13.15 Uhr | MITTAGSPAUSE

Programm

14.00 Uhr | FOREN (parallel)

Impulsreferate und Diskussion

14.00 Uhr | Raum 111

FORUM I: Infrastruktur

Moderation: Prof. Dr. Petra Schäfer, FFin

Sanieren im Bestand - Wie kann Wohnraum bezahlbar bleiben?

Prof. Dr. Joachim Pös, Geschäftsführer der Nassauischen Heimstätte/Wohnstadt GmbH

Die Metropolregion und der „Nexus“: Welche Rolle spielen Energie- und Bodenpolitik?

Prof. Dr. Fabian Thiel, FFin

Anforderungen zur Behandlung von Regenwasser - Neue Herausforderungen für den urbanen Raum?

Prof. Dr. Antje Welker, FFin

Strategien für nachhaltiges Bauen am Beispiel des IKEA Einrichtungshaus Kaarst (Projekt der Studierenden im Masterstudiengang GeKo)

B. Eng. Udo Kiefer unter der Leitung von

Prof. Dr. Martina Klärle, FFin

14.00 Uhr | Raum 110

Forum II: Gebäude und Konstruktion

Moderation: Prof. Dr. Hans Jürgen Schmitz, FFin

Welcher Sanierungsstandard macht mit Blick auf die Klimaschutzziele der Stadt Frankfurt Sinn?

Wiebke Fiebig, Leiterin des Energiereferats der Stadt Frankfurt am Main

Bauhistorie - das schwierige Erbe

Prof. Dr. Wolfgang Jung, Fb 1 (angefragt)

Leicht saniert? - Leichtbautendenzen in der Architektur

Prof. Claudia Lüling, FFin

Einsatz von UAV (Unmanned Aerial Vehicle) in der Gebäudedokumentation

Prof. Dr. Ansgar Greiwe, FFin

Programm

14.00 Uhr | Raum 109

Forum III: Management und Daten

Moderation: Prof. Dr. Martina Klärle, FFin

Kennzahlen der Immobilienbewertung - wann macht Sanierung Sinn?

Michael Debus, Abteilungsleiter Immobilienconsulting und -bewertung, Vermessungsamt der Stadt Frankfurt

SmartCity und Geoinformation

M.Sc.Philipp Winkemann, FFin

GIS-Energiekataster: raumbezogene Analyse von durch Smart Metering gewonnenen Verbrauchsdaten

Prof. Dr. Robert Seuß, FFin

Datenaufbereitung für Sanierungsprozesse im kommunalen Aufgabenbereich

Prof. Dr. René Thiele, FFin

15.30 Uhr | PAUSE

15.45 Uhr | PODIUMSDISKUSSION

mit ModeratorInnen und ReferentInnen der Foren.
Konkretisierung der Sanierungsstrategien für die Umsetzung der Ziele des Frankfurter 10 Punkte-Plan, siehe auch http://bit.ly/FFIN_10PP

Moderation der Veranstaltung:

Thomas Ranft, Hessischer Rundfunk (hr)

17.00 Uhr | VERANSTALTUNGSENDE