

# Kick-Off-Tagung

## Kick-Off-Tagung zur Bekanntmachung HighTechMatBau des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF)

Mit der Bekanntmachung „**NanoTecture**“ hat das BMBF innovative Forschungsprojekte im Bereich Materialien und Werkstoffe im Bauwesen gefördert. Um an diesen Erfolg anzuknüpfen, wird eine Kick-Off-Tagung für die Beteiligten aus NanoTecture und der aktuellen Bekanntmachung „**HighTechMatBau**“ veranstaltet.

Es wird allen Teilnehmern die Gelegenheit gegeben, sich gemeinsam einen Überblick über die geförderten Forschungsvorhaben zu verschaffen und sich in den Pausen persönlich auszutauschen.

Die Tagung wird im Rahmen des Transferprojektes „**WiTraBau — Wissenstransfer im Bauwesen**“ (HighTechMatBau) im Auftrag des BMBF ausgerichtet. Das Ziel des Transferprojektes besteht in der Unterstützung bei der Verwertung der Forschungsergebnisse aus den genannten Bekanntmachungen. Durch eine zentrale Verwertungsberatung ergeben sich neue Synergien wodurch die Verwertungschancen für alle Zuwendungsempfänger maximiert werden.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



### Datum

Montag, 28. September 2015

### Veranstaltungsort

VDZ gGmbH, Tannenstraße 2, 40476 Düsseldorf

## Programm (Vormittag)

### 09:30 - 10:00 Begrüßung

Dr.-Ing. Christoph Müller	Verein Deutscher Zementwerke (VDZ)
Dr.-Ing. Joachim Kloock	Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF)

### 10:00 - 10:30 Vorstellung Transferprojekt WiTraBau

Dr.-Ing. Udo Wiens	Deutscher Ausschuss für Stahlbeton (DAfStb)
Dr.-Ing. Kenji Reichling	Deutscher Ausschuss für Stahlbeton (DAfStb)

### 10:30 - 11:30 Verwertungsstrategie am Beispiel NanoTecture und Podiumsdiskussion

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Breit	Technische Universität Kaiserslautern	Hochschulforschung
Dipl.-Ing. Thomas Deuse	Dyckerhoff GmbH	Produkthersteller
Dr.-Ing. Lars Eckfeldt	Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)	Bauaufsicht/Zulassungen
Dipl.-Ing. Hans Erhorn	Fraunhofer-Institut für Bauphysik	Normung
Dr. Antje Eichler	Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.	Verwender
Dr.-Ing. Udo Wiens	Deutscher Ausschuss für Stahlbeton (DAfStb)	Moderation

### 11:30 - 13:00 Mittagspause

Im Foyer und Labor:

Ausstellung mit Posten und ausgewählten Demonstratoren

# Kick-Off-Tagung

Kick-Off-Tagung zur Bekanntmachung  
HighTechMatBau des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung (BMBF)

## Programm (Nachmittag)

### 13:00 - 14:30 Vorstellung Projekte aus HighTechMatBau

- 13:00 - 13:10 Projektvorstellung "R-Beton"
- 13:10 - 13:20 Projektvorstellung "DyfraCEM"
- 13:20 - 13:30 Projektvorstellung "SULFOAM"
- 13:30 - 13:40 Projektvorstellung "PureBau"
- 13:40 - 13:50 Projektvorstellung "SMART-DECK"
- 13:50 - 14:00 Projektvorstellung "NaHiTAs"
- 14:00 - 14:10 Projektvorstellung "SEDA"

### 14:10 14:40 Kaffeepause

### 14:40 - 15:40 Vorstellung Projekte aus HighTechMatBau

- 14:40 - 14:50 Projektvorstellung "NAPOS"
- 14:50 - 15:00 Projektvorstellung "EcoSphere"
- 15:00 - 15:10 Projektvorstellung "THELMA"
- 15:10 - 15:20 Projektvorstellung "INNO-PAVE"
- 15:20 - 15:30 Projektvorstellung "CFC-SYS"
- 15:30 - 15:40 Projektvorstellung "ECWin2.0"

### 15:40 - 15:50 Vorstellung Projekte aus KMU-innovativ

- 15:40 - 15:50 Projektvorstellung "Funktionalfaser"

### 15:50 - 16:10 Fazit

Dr.-Ing. Udo Wiens

Deutscher Ausschuss für Stahlbeton (DAfStb)

### 16:10 17:00 Informeller Austausch zwischen den Zuwendungsempfängern

#### Projektkonsortium:

