



**SB13  
Graz**

**SUSTAINABLE BUILDING CONFERENCE 2013**  
25.–28. SEPTEMBER 2013, TU GRAZ, AUSTRIA

## **Special Forum "Nachhaltigkeit in Planungswettbewerben "**

*Koordination* Dipl.-Ing. Andreas Rietz (BBSR)

*Moderation* Prof. Dr.-Ing. habil Thomas Lützkendorf, (KIT)

*Kooperations-Partner* Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Deutschland

*Organisation* Freitag, den 27. September 2013, 09:30 Uhr; Dauer ca. 90 Minuten

*Thema* Zielstellungen und Anforderungen des nachhaltigen Bauens sollen zukünftig regelmäßig in den Wettbewerbsverfahren der öffentlichen Hand angemessen berücksichtigt werden. Dies ist bisher noch nicht in ausreichendem Maß gegeben. Zwar werden Einzelaspekte des nachhaltigen Bauens punktuell in Wettbewerbsverfahren berücksichtigt, jedoch bedarf es eines übergreifenden Lösungsansatzes, wie die komplexen ganzheitlichen Anforderungen des nachhaltigen Bauens im Rahmen von Planungswettbewerben praxisgerecht und mit vertretbarem Aufwand für alle Beteiligten integriert werden können. Bereits vorhandene oder in der Entwicklung befindliche Instrumente können dabei unterstützend wirken. In dem Workshop sollen die Erfahrungen aus den verschiedenen Ländern vorgestellt und diskutiert werden.

Dabei werden u.a. folgende Fragestellungen angesprochen:

- Wie werden bei der Vorbereitung von Wettbewerben Nachhaltigkeitsanforderungen in den Ausschreibungen formuliert?
- Sind regelmäßig Nachhaltigkeitsexperten als Fachpreisrichter in den Preisgerichten vertreten oder zumindest als Gutachter in der Vorprüfung eingebunden?
- Gibt es bereits eingeführte Verfahren der Beurteilung der Wettbewerbseinreichungen zu speziellen Nachhaltigkeitsanforderungen?
- Welche gelungenen Beispiel (Best practice) aus Wettbewerbsverfahren liegen vor, in denen die Nachhaltigkeitsaspekte besonders erfolgreich zum Tragen gekommen sind?

*Referenten* Der Workshop findet in enger inhaltlicher Abstimmung mit dem wissenschaftlichen Programm im Rahmen der SB 13 statt. Es wurden jedoch gezielt Referentinnen und Referenten ausgewählt, um die Situation in ihren Ländern darzustellen. Es sind folgende Impulsvorträge vorgesehen:

*Einführung* Prof. Dr.-Ing. habil Thomas Lützkendorf; Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Deutschland

*Vortrag 1* Frau Dipl.-Ing. Franziska Hartmann, ee concept gmbh, Deutschland: „Systematik für Nachhaltigkeitsanforderungen in Planungswettbewerben – SNAP“

*Vortrag 2* Herr Dipl.-Ing. Heimo Staller; AEE - Institut für Nachhaltige Technologien, Österreich: „Verfahren zur Einbeziehung energetischer Aspekte in Wettbewerben“

*Vortrag 3* Frau Dr. Annick Lalive d'Epinay, Architektin ETH; Fachstelle für Nachhaltiges Bauen im Amt für Hochbauten der Stadt Zürich, Schweiz: „Verfahren und Instrumente im öffentlichen Hochbau“

*Vortrag 4* Herr Prof. Jan Tywoniak, Technische Universität Prag, Tschechischen Republik: „Entwicklungen in Tschechien“

*Diskussion* Prof. Dr.-Ing. habil Thomas Lützkendorf  
Moderation und Zusammenfassung

*Kontakt*

Dipl.-Ing. Andreas Rietz, Architekt BDB  
Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)  
Referat II 5 - Nachhaltiges Bauen

Straße des 17. Juni 112, 10623 Berlin  
Tel.: +49 (0)30 18 401-2750; Fax: +49 (0)30 18 401-2759  
[andreas.rietz@bbr.bund.de](mailto:andreas.rietz@bbr.bund.de)