



Pressemitteilung: 23. Februar 2015

Fachtagung: Planen und Bauen in den Alpen Was trägt zur regionalen Siedlungsentwicklung des Alpenraums bei

Die Alpen sind Klima- und Wasserscheide, die den zentralen Mittelmeerraum vom nördlichen Mitteleuropa trennt. Der Alpenraum ist seit der Frühgeschichte für die Nord-Süd-Verkehrsverbindungen von zentraler Bedeutung und heute ein Erholungsraum von europäischem Rang.

Als kleinteilig strukturierter Lebensraum für rund 13 Millionen Menschen muss sich die Alpenregion globalen Herausforderungen stellen: Wie lassen sich Klima- und Naturschutz verwirklichen, der demographische Wandel und das sich verändernde Mobilitätsverhalten bewältigen? Wie können unterschiedliche Regionen gefördert und bei ihrer Identitätsbildung unterstützt werden?

Die Fachtagung „Planen und Bauen in den Alpen“ greift diese Themen auf und entwickelt umfassende Beratungs- und Handlungsansätze zur regionalen Siedlungsentwicklung des Alpenraums.

Die Veranstaltung ist kostenfrei und Teil des geförderten Projekts AlpBC Alpine Baukultur, www.alpbc.eu.

Fachtagung: Planen und Bauen in den Alpen Dienstag, 10. März 2015, 9.30 bis 18.30 Uhr

Bayerische Architektenkammer, Haus der Architektur,
Waisenhausstraße 4, 80637 München

Um Anmeldung bis zum 3. März 2015 wird gebeten, www.akademie.byak.de
Die Veranstaltung wird in deutscher Sprache geführt.

Referenten: MDirig. **Rudolf Escheu**, Leiter der Abteilung Erneuerbare Energien, Energieeffizienz, BayStMWi (D); **Lutz Heese**, Präsident der Bayerischen Architektenkammer (D); Prof. **Jörg Schröder**, Leibniz Universität, Hannover (D); Prof. **Ton Matton**, Universität Linz (A); MMag. **Kurt Bereuter**, Vorholz-Institut Alberschwende (A); **Ramun Capaul**, Capaul & Blumenthal Architects, Ilanz (CH); Prof. **Hans Drexler**, TU Darmstadt (D); **Dr. Ulrike Fischer**, KIT, Universität Karlsruhe (D); **Klaus Fischer**, Allgäu GmbH, Kempten (D); **BD Ulrich Hach**, BayStMWi (D); **Jürg Inderbitzin**, HS Luzern (CH); **Dr. Thomas Prinz**, Research Studio iSpace, Salzburg (A); **Christina Steininger**, nonconformarchitects, Wien (A); Mag. **Christoph Sutter**, Energieinstitut Vorarlberg (A).
Moderation: **Eva Herrmann**

Pressekontakt

Alexandra Seemüller, RAin, Referentin für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Telefon: 089-139880-39, Telefax: 089-139880-33, E-Mail: seemueller@byak.de