

# Energie Lounge 2011

Eine Veranstaltungsreihe des Energieinstitut Vorarlberg  
in Kooperation mit dem Vorarlberger Architektur Institut

Nachhaltige Architektur	Energieplushaus - Haus mit Zukunft?	7. September
Raumplanung und Mobilität	Energieeffiziente Quartiere	5. Oktober
Innovative Bauteile	Baubionik, ein Beitrag zur Ressourceneffizienz?	2. November
Erneuerbare Energiesysteme	Lüftung, Komfort und Energieeffizienz	7. Dezember

Die Anforderungen an Gebäude und Siedlungen werden umfangreicher und komplexer. Zeit- und Kostendruck fordern zusehends die Umsetzung innovativer Konzepte und Lösungen. Vernetzung und Kommunikation sind daher wichtiger denn je.

Im Zentrum der „Energie Lounge“ steht deshalb die Diskussion neuer Konzepte, Technologien, Trends und Entwicklungen. Zusätzlich zu den ImpulsreferentInnen werden namhafte ExpertInnen der Szene als DiskussionspartnerInnen eingeladen, um den regionalen Bezug und die offene Diskussion zu sichern.

---

**NACHHALTIGE ARCHITEKTUR - Energieplushaus - Haus mit Zukunft?** Mittwoch, 7. September 17 - 19 Uhr  
**Solar Decathlon, Rosenheim - Projektvorstellung**

Prof. DI Mathias Wambgsanß, Hochschule Rosenheim, Fakultät Innenarchitektur

**Energieplushaus Brunn, Hard - Projektvorstellung**

Martin Brunn, Energieinstitut Vorarlberg, Energierrelevante Bauphysik

---

**RAUMPLANUNG UND MOBILITÄT - Energieeffiziente Quartiere** Mittwoch, 5. Oktober 17 - 19 Uhr

**Energieeffizienz und Siedlungsstruktur**

Arch. DI Michael Pflieger, Institut für Städtebau und Raumplanung, Universität Innsbruck

**Ulrich Merk baut oder der Konsum ist das Subjekt der Geschichte**

Arch. ETH Benedikt Loderer, Architekturkritiker, Stadtwanderer, Journalist, Biel/Schweiz

---

**INNOVATIVE BAUTEILE - Baubionik, ein Beitrag zur Ressourceneffizienz?** Mittwoch, 2. November 17 - 19 Uhr

**Baubionik - Ressourceneffiziente Konstruktionen in Holz**

Prof. Göran Pohl, Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes, Fakultät Architektur, Saarbrücken

**Nachhaltige Projekte - von der Natur inspiriert**

Arch. DI Ingrid Bille, ehem. grimshaw architects London, Frankfurt

---

**ERNEUERBARE ENERGIESYSTEME - Lüftung, Komfort, Energieeffizienz** Mittwoch, 7. Dezember 17 - 19 Uhr

**Energie-, Kosten- und Umweltbilanz von Wohnungslüftungen**

DI Dr. techn. Peter Holzer, Donau-Universität Krems, Department für Bauen und Umwelt, Krems

**Energieeffiziente Kompakt-Haustechniksysteme, Stand der Entwicklungen**

Ing. Christof Drexel, Drexel und Weiss, Energieeffiziente Haustechniksysteme, Wolfurt

---

**Ort:** Vorarlberger Architektur Institut, vai, Marktstraße 33, 6850 Dornbirn, 1. Stock

**Eintritt frei:** Im Anschluss an die Veranstaltungen laden wir zum Aperó.

**Anmeldung erwünscht:** claudia.metzler@energieinstitut.at, T. +43 5572 31202-50

Unterstützt von

