

Nachhaltigkeit im ETH-Bereich

**novatlantis**



**NOVATLANTIS BAUFORUM** Plattform für nachhaltiges Bauen

# Stadtvision2050

Luzern 2015

Gebäude und Areale der Zukunft:  
nachhaltige Energiekonzepte als Erfolgsfaktoren?

---

- Donnerstag, 22. Januar 2015 | 13:15 bis 17:20 Uhr
- Hochschule Luzern

## PROGRAMM

**13:15 Uhr**

### **Begrüssung**

- Einführung **Anna Roschewitz** | Geschäftsführerin novatlantis  
Grusswort **Beat Marty** | Leiter Abteilung Energie, Luft und Strahlen,  
Dienststelle Umwelt und Energie (uwe), Kanton Luzern  
Moderation **Moritz Kulawik** | Projektleiter Energie,  
Dienststelle Umwelt und Energie (uwe), Kanton Luzern

### **InnovationCity Ruhr | Modellstadt Bottrop**

- Bernd Tischler** | Oberbürgermeister der Stadt Bottrop  
Klimagerechter Umbau von bestehenden Stadtquartieren durch eine messbare Reduzierung  
der CO<sub>2</sub>-Emissionen und eine fühlbare Verbesserung der Lebensqualität im Stadtraum

### **Energiekonzept Kantonsspital Luzern**

- Thomas Gautschi** | Verwaltungsrat, Bereichsleiter, Partner und Mitglied der Geschäfts-  
leitung, Amstein + Walthert AG  
Sanierung und Erweiterung der Energie- und Medienversorgung des Kantonsspitals Luzern

### **Mall of Switzerland**

- Christian Erb** | Leiter Nachhaltigkeit und Technologien, Halter AG  
Einkaufszentrum und Fernwärme: Wärme geben oder nehmen; oder beides?

### **Speicherung von Wärme und Elektrizität**

- Thomas Justus Schmidt** | Leiter SCCER Heat & Electricity Storage, Paul Scherrer Institut  
Aus der Forschung für die Umsetzung: Das Schweizer Kompetenzzentrum für Ener-  
gieforschung Aktionsfeld „Speicherung“

### **Kurzporträts innovativer Lösungen und Projekte**

- Urs-Peter Menti** | Hochschule Luzern – Technik & Architektur  
Was Sie während des Innovationsapéros nicht verpassen sollten

**15:05 Uhr**

### **Innovationsapéro**

Apéro mit Postern und Exponaten aus Forschung und Praxis

**15:40 Uhr**

### **Podium: Erfolgsfaktoren für nachhaltige Arealentwicklungen und -umnutzungen**

**Bernd Tischler** | Oberbürgermeister der Stadt Bottrop

**Christian Erb** | Leiter Nachhaltigkeit und Technologien, Halter AG

**Walter Fassbind** | Leiter Abteilung Umwelt und Energie, Stadt Zug

Moderation: Dr. Anna Roschewitz | Geschäftsführerin novatlantis

**16:10 Uhr**

### **Zukunftsfähige Energieversorgung der Stadt Zug**

**Walter Fassbind** | Leiter Abteilung Umwelt und Energie, Stadt Zug

Anlass, Umsetzung und Folgen einer 2000 Watt-kompatiblen Wärme- und Kälteversorgung

### **Arealumnutzung**

#### **Technologiecluster Zug – Die Industrie in der Stadt**

**Beat Weiss** | Geschäftsführer, V-ZUG Immobilien

Transformation des Areals V-Zug

### **Integrale Planung als Erfolgsfaktor**

**Daniel Kellenberger** | Geschäftsführer, intep Zürich

Was haben wir schon erreicht und was sind die zukünftigen Herausforderungen?

**17:15 Uhr**

### **Schlusswort**

**Anna Roschewitz** | Geschäftsführerin novatlantis

## Plattform für nachhaltiges Bauen

Das novatlantis Bauforum ist eine Veranstaltungsreihe, an der neuste Entwicklungen aus dem Hochschulbereich und der Praxis des nachhaltigen Bauens vorgestellt und diskutiert werden. Es richtet sich an Verantwortliche für Immobilienportfolios von privaten und institutionellen Investoren, Pensionskassen, Behörden und Bauherrschaften sowie Architektur- und Planungsbüros und findet jährlich in Zürich, Basel und Luzern statt. Mehr erfahren Sie unter [www.novatlantisch.ch](http://www.novatlantisch.ch).

## Poster & Exponate

Sie möchten Ihre Poster oder Exponate am Innovationsapéro des novatlantis Bauforum Luzern 2015 zeigen? Reichen Sie Titel und Thema bis 5. Dezember 2014 an [info@novatlantis.ch](mailto:info@novatlantis.ch) ein. Die besten Vorschläge werden für die Ausstellung ausgewählt und mit einer kostenlosen Forumsteilnahme prämiert.

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich an unter [www.hslu.ch/bauforum2015-anmeldung](http://www.hslu.ch/bauforum2015-anmeldung)

Anmeldeschluss: **16. Januar 2015** | Unkostenbeitrag: **CHF 150.-**

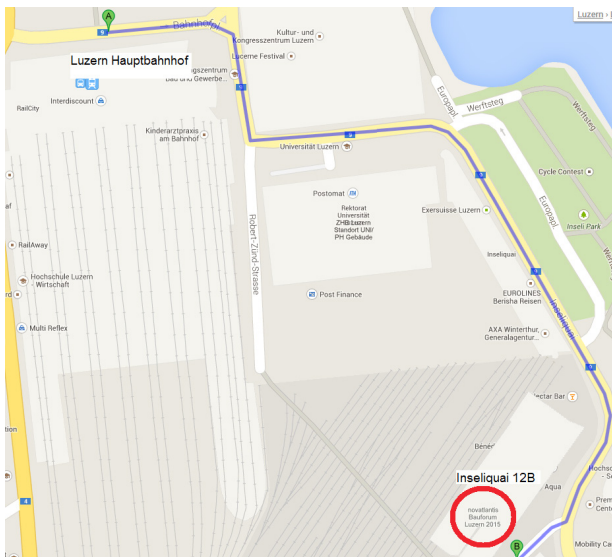
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangsdatums berücksichtigt.

## Kontakt

novatlantis Bauforum Luzern  
c/o Hochschule Luzern  
Adela Smajic

Tel.: +41 41 349 33 99

E-Mail: [adela.smajic@hslu.ch](mailto:adela.smajic@hslu.ch)



**Tagungsort**  
HSLU Soziale Arbeit  
Lakefront Center  
Inseliquai 12B  
6005 Luzern  
Raum IQ\_01