



energytalk  
Zukunft mit Energie

[www.energytalk.info](http://www.energytalk.info)

„Green World: Nachhaltige Konzepte für das Wohnen und Arbeiten von morgen“



TBH Ingenieur GmbH  
Haushamerstraße 2, 8054 Seiersberg-Pirka  
Tel.: 0316/25 35 25; Fax: DW 309  
E-Mail: office.graz@tbh.at  
www.tbh.at



ODÖRFER Haustechnik KG  
Plabutscher Straße 42, 8051 Graz  
Tel: 0316/2772-0; Fax: DW 2277  
E-Mail: odoerfer.haustechnik@gc-gruppe.at  
www.odoerfer.at



EINLADUNG

Kooperationspartner:



ARCHITEKTUR & BAU



presented by





# „Green World: Nachhaltige Konzepte für das Wohnen und Arbeiten von morgen“

Die TBH Ingenieur GmbH und ODÖRFER Haustechnik KG freuen sich, Sie zum energytalk mit Experten herzlichst einzuladen.

Im Anschluss laden wir Sie zu einem gemütlichen Ausklang mit kulinarischen Genüssen und aktiven Netzwerken herzlich ein.

**Mittwoch, 02. Oktober 2019**  
Beginn 18:30 Uhr

**Alte Universität Graz,**  
Hofgasse 14, 8010 Graz

**Moderation:**  
Ing. Angelika Ertl-Marko

**Begrüßung und Schlussworte:**  
Ing. Robert Pichler,  
Geschäftsführer TBH Ingenieur GmbH

Mag. Hans-Peter Moser,  
Geschäftsführender Gesellschafter - PHG - ODÖRFER KG

**Begrenzte Teilnehmeranzahl!**  
Anmeldung bitte bis 25. September 2019 unter [www.energytalk.info](http://www.energytalk.info)

Es wird darauf hingewiesen, dass am Veranstaltungsort Fotos und ein Video angefertigt werden und zu Zwecken der Dokumentation der Veranstaltung veröffentlicht werden.



## Vortragende:

Landesrat Ök.-Rat Johann Seitingner  
Land Steiermark - Lebensressort

**Zukunft Wohnen – gigantische Herausforderungen für Ökologie, Gesellschaft und Wirtschaft**

Die zunehmende Urbanisierung, der Flächenverbrauch, gesellschaftliche Veränderungen und der Klimaschutz stellen uns alle im Bereich des Wohnens vor extreme Herausforderungen, die es zu bewältigen gilt. Für die Zukunft ist daher nicht nur eine, sondern eine Vielzahl von Stellschrauben zu drehen, um der Leistbarkeit des Wohnens sowie den raumordnungspolitischen und ökologischen Anforderungen gerecht zu werden.



© Lebensressort

DI Bernhard Scharf  
CTO, Green4Cities

**Grüne Wände für lebenswerte Städte**

Klimawandel und Städtewachstum führen zunehmend zum Verlust an Lebensqualität und gesundheitlichen Beeinträchtigungen. Architektur und Städtebau müssen dem Rechnung tragen und sich entsprechend weiterentwickeln, um lebenswerte Städte auch in Zukunft zu ermöglichen. Grüne Fassaden stellen in diesem Kontext ein wesentliches Element dar, wie Forschung, Simulationstechniken und wunderschöne Umsetzungsprojekte beweisen.



© Armin Fuchs

Johannes Rumpf  
Landesdirektor UNIQA Steiermark

**Verantwortung sichtbar machen**

Die Beschreibung des Weges von der Planung bis zur Realisierung der ersten vertikalen Begrünung im Bereich der Bestandsgebäude in der Landeshauptstadt Graz. Von einem Symbol „wachsender“ Verantwortung bis zum tagtäglichen Umgang mit einer Fassadenbegrünung.



© Oliver Wolf