

**„Sanieren, analysieren, optimieren:
Auf die Zukunft bauen“**



E
I
N
L
A
D
U
N
G



„Sanieren, analysieren, optimieren: Auf die Zukunft bauen“

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, 22. Jänner 2020
Beginn 18:30 Uhr

Messecenter Graz, Saal 2
Messeplatz 1, 8010 Graz

Moderation:

Ing. Angelika Ertl-Marko

Begrüßung und Schlussworte:

Ing. Robert Pichler,
Geschäftsführer TBH Ingenieur GmbH

Dipl.-Ing. (FH) Johannes Huber-Grabenwarter,
Leitung Vertrieb Österreich - ODÖRFER KG

Begrenzte Teilnehmeranzahl!

Anmeldung bitte bis **15. Jänner 2020** mittels beiliegendem QR-Code oder unter 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:

Ing. Andreas Zottler
Rettig Austria GmbH

Best practice in der Sanierung - Wärmeabgabe und Temperierung mit dem E2 Wärmepumpenheizkörper

In Zeiten des Klimawandels ist es bereits 5 nach 12 um die Sanierung von Heizungen maßgeblich in den Mittelpunkt zu rücken.

Mit den angeführten Best Practice Beispielen kann eindrucksvoll unterstrichen werden, dass mit bestehenden Abgabetechnologien Heizungssanierungen nachhaltig und energieeffizient gestaltet werden können.



Wolfgang Pekny
Umweltexperte

Intelligente Gebäudesanierung mit großer Auswirkung auf unser Klima am Beispiel der TU Graz

Am Beispiel der Revitalisierung eines denkmalgeschützten Universitätsgebäudes wird mit einer umfassender Ökobilanzierung gezeigt, dass sich eine durchaus aufwändige hightech-lastige energetische Sanierung in unerwartet kurzem Zeitraum auch „ökologisch“ amortisiert und so tatsächlich rasch zu einer Entlastung der Umwelt (und einer verbesserter Klimabilanz) führt.



BM DI Michael Bäck
Geschäftsführer FWB Architekten ZT GmbH

Matthias Brunner
Bürgermeister Marktgemeinde Thal

back to the roots - Lernen von Bestehendem

Architektur und Energie - beides interdisziplinäre Felder, die eine unbestrittene Wechselwirkung aufweisen. Energieeffizienz ist Teil der Architektur geworden und umgekehrt ist bzw. muss Architektur ein Teil einer nachhaltig geführten Energiewende werden. Es ist also ein entsprechendes Verantwortungsbewusstsein erforderlich - von Architekten, von allen beteiligten Fachplanern, von den verantwortlichen politischen Entscheidungsträgern und - letztendlich - von uns als Gesellschaft selbst. Wie dieses Verantwortungsbewusstsein bei einem kommunal notwendigen Projekt angewendet werden kann, zeigt die Volksschule Thal.



www.energytalk.info



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
BAD-HEIZUNG-HAUSTECHNIK



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

Kooperationspartner:

ARCHITEKTUR & BAU
FORUM



WIRTSCHAFTSUNIVERSITÄT
LINZ
SACHHALTBAR



Das Land
Steiermark

