

energy talk

Zukunft mit Energie

„Strom im Gebäude: Trends und Potenziale“

E
I
N
L
A
D
U
N
G

presented by

ODÖRFER
HAUSTECHNIK





„Strom im Gebäude: Trends und Potenziale“

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

Mittwoch, 30. März 2022

Flughafen Graz
Seminarraum 2-4
8073 Feldkirchen bei Graz

Beginn 18:30 Uhr
Einlass ab 17:45 Uhr

Moderation:

Ing. Angelika Ertl

Begrüßung und Schlussworte:

Ing. Robert Pichler,
Geschäftsführer TBH Ingenieur GmbH

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

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

Begrenzte Teilnehmerzahl! Anmeldung bitte bis **24. März 2022**
unter www.energytalk.info

Vortragende:



DI Julius A. Hübner, BSc
Staatlich befugter und beedeter Zivilingenieur für Elektrotechnik
zt:hübner

„Elektromobilitätslösungen im Wohnbau“

Die Nachfrage nach Elektromobilität steigt schneller als prognostiziert und fordert von der elektrischen Infrastruktur, speziell im Wohnbau, neue Lösungen hinsichtlich Leistungsbereitstellung und Energieverteilung. Gleichzeitig muss der Interessensausgleich zwischen rechtlichen Rahmenbedingungen, technischen Anforderungen, Investitionskosten und ökologischen Ansprüchen gefunden werden. Abrechnungsmöglichkeiten, Lastmanagementlösungen und Betriebsführung der Ladeinfrastruktur müssen schon in der Planungsphase mitbedacht werden.



Dipl.-Ing. Julia Karimi-Auer
Referatsleiterin Referat Sanierung und Ökoförderung
Amt der Steiermärkischen Landesregierung

„Förderungsmöglichkeiten des Landes Steiermark zur Wohnhaussanierung und thermischen Energieversorgung“

Über die Abteilung 15, Fachabteilung Energie und Wohnbau des Landes Steiermark, werden jährlich tausende Förderungsprojekte zum Heizungstausch und zur Solarthermie, zur Wohnhaussanierung und zur Energieberatung abgewickelt und ausbezahlt. Damit wird ein großer Beitrag zu einer zukunftsorientierten Energiepolitik, zum Klimaschutz und zum leistbaren Wohnen geleistet.



Tobias Meßmann
Energiemanager
Winkelmann Group GmbH + Co. KG

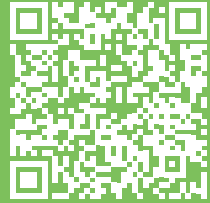
Alexander Sollböck
Geschäftsführer
Reflex Austria

„Vollständig autarke Stromversorgung im Winkelmann WPC-Gebäude in Ahlen“

Mehr Nachhaltigkeit und planbare Energiekosten für mehr Unabhängigkeit. Mit diesen Vorgaben setzte die Winkelmann Group an ihrem Werksstandort in Ahlen ein neues Energiekonzept um und konnte sich so am 19.12.2018 vom öffentlichen Stromnetz abkoppeln. Als Zulieferer von Motor- und Getriebekomponenten für Automobilhersteller ist das Unternehmen WPC auf eine zuverlässige Stromversorgung angewiesen. Dank einer Kraft-Wärme-Kopplung, die den Standort mit Strom versorgt, ist man dort seither vollständig stromautark.



**Begrenzte Teilnehmerzahl:
ANMELDUNG bis 24.3.2022
unter www.energytalk.info
oder mit QR-Code >>**



TBH Ingenieur GmbH
Reininghausstraße 78, 8020 Graz
Tel.: +43 50 978 4000
E-Mail: office.graz@tbh.at
www.tbh.at

**ODÖRFER
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:

