

Antwort

Bitte per E-Mail an: aps@dm-tgroup.com
oder faxen an: +49 231 5333-299

Teilnahme

- Anmeldung zur Fachtagung "Energieeinsparung im Gebäudebetrieb" am 20.10.2022 in Essen

Die Teilnahme ist kostenlos.

Firma

Straße / Postfach

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Branche

Anzahl Mitarbeiter

Name, Vorname

Funktion

E-Mail

Ich bin damit einverstanden, weitere Informationen der
DMT GmbH & Co. KG per Post, Telefax oder E-Mail zu erhalten.

- ja nein

Dieses Einverständnis kann jederzeit von mir widerrufen werden.

Themenschwerpunkte

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Technische Gebäudeausrüstung | <input type="checkbox"/> Lüftthygiene |
| <input type="checkbox"/> Wasserhygiene | <input type="checkbox"/> Energetische Inspektion |
| <input type="checkbox"/> Brandschutz | <input type="checkbox"/> Explosionsschutz |
| <input type="checkbox"/> Tunnelsicherheit | <input type="checkbox"/> Arbeitsplatzmessungen |
| <input type="checkbox"/> Brandschutztech. Produktprüf. | <input type="checkbox"/> Kälte-, Klima & Wärme-
technik |

Datum

Stempel/Unterschrift

Anmeldung

Tel +49 231 5333-208
Fax +49 231 5333-299
aps@dm-tgroup.com

Bitte nehmen Sie Ihre Anmeldung schriftlich vor. Sie erhalten dann eine Anmeldebestätigung.

Veranstaltungsort

GHOTEL hotel & living Essen
Hachestraße 63
45127 Essen

Absagen und Änderungen

Mit der Anmeldung werden die Geschäftsbedingungen der DMT GmbH & Co. KG (www.dmt-group.com - News & Info - Downloads) anerkannt.

Sollten Sie trotz Anmeldung verhindert sein, geben Sie uns bitte frühzeitig eine Information oder übertragen Sie die Anmeldung auf einen Ersatzteilnehmer.

Muss eine Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen abgesagt werden, erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In Ausnahmefällen behalten wir uns den Wechsel von Referenten und/oder Änderungen im Programmablauf vor.

Bei einer veränderten Corona-Lage zum Zeitpunkt der Veranstaltung behalten wir uns vor, die Teilnahmebedingungen zu ändern.

DMT GmbH & Co. KG

Tremoniastr. 13
44137 Dortmund
Germany

Tel +49 231 5333-310
Fax +49 231 5333-299
anlagen-produktsicherheit.dmt-group.com
aps@dm-tgroup.com

DIN EN ISO
9001
certified

DIN EN ISO
14001
certified



Fachtagung

Energieeinsparung im Gebäudebetrieb

- Die Energiewende praktisch umsetzen -

am 20.10.2022 in Essen



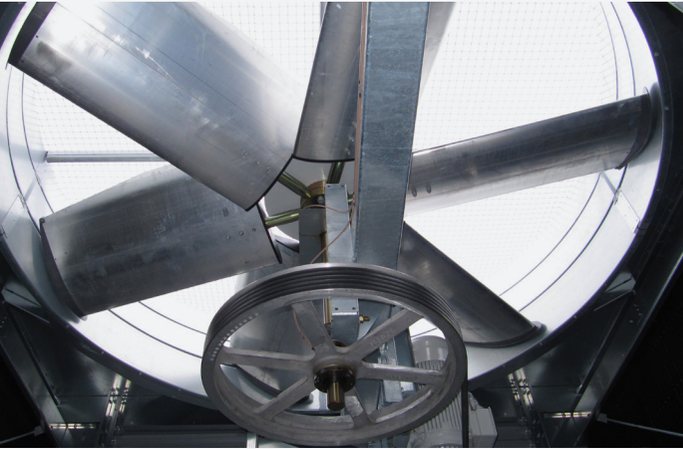
Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes

Erfassung, Bewertung und Optimierung

der Energieverbräuche

Energieeinsparpotenzial in der Klima- & Kältetechnik

Ersatz fossiler Energieträger beim Gebäudebetrieb



Die Fachtagung - Inhalt, Ziele und Ihr Nutzen

Die Preisexplosion bei den Energiekosten und das drohende Szenario einer Gaseinschränkung zwingen Anlagen- und Immobilienbetreiber, sich kurzfristig deutlich intensiver mit dem Thema Energieeffizienz und Energiewende auseinanderzusetzen. Während in der Vergangenheit die Umsetzung von Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz oder der Ersatz fossiler Energieträger häufig an mangelnder Wirtschaftlichkeit scheiterten, ändert sich dies gerade deutlich.

In der Fachtagung werden wir Ihnen daher bestehende gesetzliche Anforderungen vorstellen und Wege aufzeigen, wie Sie die Optimierung der Energieeffizienz und einen möglichen Ersatz fossiler Energieträger beschleunigen können.

Das hilft Ihnen vor dem Hintergrund der aktuellen Situation, systematisch und zeitnah Antworten auf diese Fragestellungen zu erhalten und gegebenenfalls bereits kurzfristige Ansätze für eine erfolgreiche Umsetzung zu erarbeiten.

Für wen ist diese Veranstaltung interessant?

Die Inhalte richten sich an alle, für die das Thema Energieeffizienz von gebäudetechnischen Anlagen und Immobilien im Arbeitsalltag von Bedeutung ist. Dazu gehören insbesondere Fach- und Führungskräfte, die für Betrieb und Instandhaltung oder auch für die Planung und Errichtung von Gebäuden und deren Anlagen verantwortlich sind.



Veranstaltungsprogramm am Donnerstag, 20.10.2022

GHOTEL hotel & living Essen

- | | |
|-------|---|
| 10:00 | Registrierung und Kaffee |
| 10:30 | Begrüßung
Dr. Christoph Sinder, DMT |
| 10:45 | Das Gebäudeenergiegesetz GEG: Die Anforderungen an die Energieeffizienz im Überblick
Dr. Meinolf Gringel, DMT |
| 11:30 | Erfassung, Bewertung und Optimierung der Energieverbräuche in Gebäuden
Heiko Skambraks, EE |
| 12:15 | Imbiss |
| 13:00 | Energieeinsparpotential von RLT-Anlagen auf Basis der Energetischen Inspektion ermitteln - Was geht und was nicht?
Daniel Michalek, DMT |
| 13:45 | Kältetechnik: Was bedeutet die Einschränkung von F-Gasen für die Energieeffizienz von Gebäuden?
Dr. Meinolf Gringel, DMT |
| 14:15 | Kaffeepause |
| 14:30 | Möglichkeiten für den Ersatz fossiler Energieträger beim Gebäudebetrieb
N.N., EE |
| 15:10 | Monitoring der Energiedaten und CO2-Bilanz für Immobilien
Roman Krähling, DMT |
| 15:45 | Abschlussdiskussion |



Referenten

Dr. Meinolf Gringel

Leiter Prüfstelle Kälte-, Klima- und Wärmetechnik,
DMT GmbH & Co. KG

Roman Krähling

Segmentleiter Maschinendiagnose und Geomesssysteme,
Strömungsmesstechnik
DMT GmbH & Co. KG

Daniel Michalek

Prüfsachverständiger Technische Gebäudesicherheit,
DMT GmbH & Co. KG

Dr. Christoph Sinder

Geschäftsfeldleiter Plant & Product Safety,
DMT GmbH & Co. KG

Heiko Skambraks

Managing Consultant / Manager Competence Center Buildings,
EE ENERGY ENGINEERS GmbH

Termin **20.10.2022**

Ort **GHOTEL hotel & living Essen
Hachestraße 63
45127 Essen**