

„Best of Energy Days 2025“

Donnerstag, 13.03.2025 ab 10:00 Uhr

Themenblock A

Smart Meter, Netzautomatisierung/Smart Grid, Energiemesstechnik, Energiemanagement, IT-Plattformen, Elektromobilität/ Ladeinfrastruktur, Wasserstoffwirtschaft, IT-Sicherheit, erneuerbare Energien, Digitalisierung

Themenblock B

Ausbau und Transformation der Fernwärme: „grüne Erzeugung“, effiziente Wärmeverteilung, innovative Rohrsysteme, Netzüberwachung, Digitalisierung der Fernwärme

Teil des neuen Media-Netzwerks
für B2B-Marketing:

m2b media2b.
Gemeinsam. Mehr erreichen.

Online-Interviews über IHRE Innovationen „Best of Energy Days 2025“

Aufgrund des großen Erfolges präsentiert der VDE VERLAG am 13.03.2025 erneut das Online-Format „Best of Energy Day 2025“.

In prägnanten Interviews mit den Chefredakteuren Silke Laufkötter (EUROHEAT & POWER) und Franz Lamprecht (et Energiewirtschaftlichen Tagesfragen) stellen Unternehmen und Dienstleister ihre Innovationen vor und diskutieren über die Alleinstellungsmerkmale. Der „Best of Energy Day 2025“ wird intensiv über den Omnichannel der Marken et Energiewirtschaftliche Tagesfragen, EUROHEAT & POWER, netzpraxis, ew-Magazin, etz elektrotechnik & automation, building & automation sowie Sonne Wind & Wärme, d. h. print, online und via Newsletter sowie Social Media beworben.

Mit einem Kurz-Interview präsentieren Sie einem exklusiven Auditorium Ihre Produkthighlights 2025 und generieren hochwertige Leads für Ihren Vertrieb. Alle weiteren Details finden Sie auf den folgenden Seiten.



Keyfacts

„Best of Energy Days 2025“ Online-Interviews mit dem VDE VERLAG

- ▶ Termin der Ausstrahlung:
Donnerstag, 13.03.2025
- ▶ Moderation:
Franz Lamprecht und Silke Laufkötter



„Kostprobe gefällig?“

In unserem Trailer vom Best of IoT / Industrie 4.0 Day 2023 können Sie sich einen Eindruck von diesem attraktiven Werbeformat und Ihren Präsentationsmöglichkeiten verschaffen. Überzeugen Sie sich selbst!

Die „Best of Energy Days 2025“ wird am 13. März 2025 ausgestrahlt.

Das Online-Interview über IHRE Innovationen

- ▶ Ihr Kurz-Interview als Warm-up für Ihre Produkthighlights 2025
- ▶ Das Online-Interview dauert ca. 15-20 Minuten
- ▶ Es werden 3 Fragen zu Produkt und Unternehmen behandelt (frei wählbar)
- ▶ Es kommen 2 Folien zum Einsatz:
 - ▶ eine Folie mit Ihrem Thema, Kontaktdaten und Bild des Interviewten für die anschließende Kontaktaufnahme (Leads)
 - ▶ eine unterstützende Folie für das Interview, z. B. mit einer technische Zeichnung oder / und einem Produktbild
- ▶ Kein Live-Stress: das Online-Interview mit Ihrem Referenten wird vorab aufgezeichnet

„Best of Energy Days 2025“ sind effektiv!

- ▶ Profitieren Sie von der vorgeschalteten professionellen Verlagspromotion mit Anzeigen, Online-Präsenzen, Newslettern und Social Media Posts
- ▶ Im 15-20-minütigen Online-Interview präsentieren Sie Ihr Produkt exklusiv und können Alleinstellungsmerkmale deutlich hervorheben
- ▶ Erzeugen Sie auf diese Weise Interesse für Ihre Produktneuheiten und innovativen Services
- ▶ Alle Leads werden Ihrem Unternehmen nach der Ausstrahlung zur Verfügung gestellt
- ▶ Sie erhalten Ihr Online-Interview im Anschluss per Downloadlink zur freien weiteren Verwendung

Ihr Invest für ein
„Best of Energy Days 2025“
Online-Interview beträgt nur:

€ 1.980,-
(zzgl. 19% MwSt.)

Sichern Sie sich Ihr Online-Interview und senden Sie uns Ihre Buchung mit dem beigefügten Rückmeldeformular zurück. Jetzt keine Zeit verlieren, denn die Anzahl der Online-Interviewplätze ist begrenzt!

Ihre persönlichen Kontakte für gezielte Kommunikation

Nielsen I, II und III a

Bremen, Hamburg, Hessen, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland, Schleswig-Holstein

medienservice gmbh
Bismarckstraße 48a
40721 Hilden

Tel.: 02103/3984-48
schumann@medienservice-hilden.de

Nielsen III b, V, VI und VII

Baden-Württemberg, Berlin, Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen

Armin Schaum
Im Feldchen 24
60437 Frankfurt

Tel.: 06101/48708
verlagsbuero.schaum@t-online.de

Nielsen IV

Bayern und Österreich

Heinz-Joachim Greiner
Bajuwarenstraße 19
84030 Ergolding

Tel.: 0871/74292
Mobil: 0170/3801703
verlagsbuero greiner@t-online.de

Olaf Scheider

Head of Sales and Advertising

Tel.: 069/840006-1340
olaf.scheider@vde-verlag.de

Susanne Ney

Key-Account-Managerin

Tel.: 069/840006-1344
susanne.ney@vde-verlag.de

Franz Lamprecht

Chefredakteur

Telefon: 069/840006-1358
lamprecht@vde-verlag.de

VDE VERLAG GMBH

Kaiserleistr. 8 A
63067 Offenbach am Main

Tel.: 069/840006-1340
Fax: 069/840006-1398
E-Mail: anzeigen@vde-verlag.de

Tammy Rößler

Mediaberatung

Tel.: 069/840006-1341
tammy.roessler@vde-verlag.de

Silke Laufkötter

Chefredakteurin

Telefon: 069/840006-1357
laufkoetter@vde-verlag.de



Rückantwort:

Hiermit möchten wir einen Platz in der Online-Interview-Reihe „Best of Energy Days 2025“ buchen*:

Die Rückantwort kann digital oder manuell ausgefüllt werden. Senden Sie uns das unterschriebene Dokument bitte an:

E-Mail: anzeigen@vde-verlag.de
Fax: 0 69/8400 06 -13 98

Das Online-Interview über IHRE Innovationen

- ▶ 1x Online Interview mit einem unserer ChefredakteurInnen
- ▶ 3 Fragen (werden individuell vereinbart)
- ▶ 2 Folien (1x Kontaktfolie + Vortragsfolie)
- ▶ Online-Interview-Zeit: 15-20 Minuten
- ▶ kein Live-Stress: das Online-Interview mit Ihrem Referenten wird vorab aufgezeichnet
- ▶ Aufzeichnungstermin ist der 10.03.24.
Ihr genauer Aufnahme-Slot wird noch gemeinsam abgestimmt.
- ▶ Pro Online-Interview ist ein Referent zugelassen

Ihr Invest für ein „Best of Energy Days 2025“ Online-Interview beträgt nur:

€ 1.980,-
(zzgl. 19% MwSt.)

„Best of Energy Days 2025“

Online-Interview-Ausstrahlung 13.03.24

Themenblock A: Smart Meter, Netzautomatisierung/ Smart Grid, Energiemesstechnik, Energiemanagement, IT-Plattformen, Elektromobilität/ Ladeinfrastruktur, Wasserstoffwirtschaft, IT-Sicherheit, erneuerbare Energien, Digitalisierung, 10:00 – 12:00 Uhr

Uhrzeit*:

Ihr Thema / Arbeitstitel:

„Best of Energy Days 2025“

Online-Interview-Ausstrahlung 13.03.24

Themenblock B: Ausbau und Transformation der Fernwärme: „grüne Erzeugung“, effiziente Wärmeverteilung, innovative Rohrsysteme, Netzüberwachung, Digitalisierung der Fernwärme, 13:00 – 15:00 Uhr

Uhrzeit*:

Ihr Thema / Arbeitstitel:

Firma:

Datum:

Kontakt:

Unterschrift:

*Verfügbarkeit des gewünschten Slots vorausgesetzt

