

Planerhandbuch

- Produkte und Dienstleistungen
- Herstelleradressen
- Planeransprechpartner

ISH

17.–21. 3. 2025
Frankfurt am Main

Lösungen
für eine
nachhaltige
Zukunft

Weltleitmesse für
Wasser, Wärme, Luft

Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit

Die Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit (DGWZ) unterstützt Unternehmen in Deutschland und fördert die branchenübergreifende Zusammenarbeit. Auf bundesweiten neutralen Fachseminaren bringt sie Planer, Errichter, Betreiber und Dienstleister mit Fachleuten und Herstellern zusammen.

ISH 2025

Die ISH in Frankfurt am Main ist die Weltleitmesse für Gebäude-, Energie-, Heizungs-, Klimatechnik, Baddesign und Installation. Sie findet alle zwei Jahre in Frankfurt am Main statt.

Planerhandbuch

Das DGWZ-Planerhandbuch dient zur Orientierungshilfe auf der Messe und danach als Nachschlagewerk. Auf jeder Seite wird ein Aussteller der ISH mit Kontaktdaten, Unternehmensprofil, Produktportfolio, Messehöhepunkten und Ansprechpartnern vorgestellt.

Geführte Messerundgänge

Die Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit bietet täglich zwei fachlich geführte Messerundgänge für Fachplaner, Ingenieure, Gebäudebetreiber und Behördenvertreter an. Gezeigt werden Produktneuheiten, Innovationen, Technik und Design der Aussteller, die besonders unter planerischen und technischen Gesichtspunkten interessant sind. Die Rundgänge dauern zwei Stunden und starten täglich um 10:30 und 14:00 Uhr in Halle 12.1, Foyer Ost. Jeder Teilnehmer erhält eine qualifizierte Teilnahmebescheinigung.

Herausgeber



Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit mbH

Louisenstraße 120
61348 Bad Homburg v. d. Höhe
Telefon 06172 98185-0
Fax 06172 98185-99
E-Mail info@dgwz.de
www.dgwz.de

Copyright © Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit mbH
Alle Rechte vorbehalten.

Trotz größtmöglicher Sorgfalt keine Haftung für den Inhalt.

Inhalt

Aussteller	Halle	Stand	Seite
Aereco	8.0	G40	4
Borocho	11.0	A77	6
Brötje	12.1	E59	8
Clivet	12.1	B70	10
DEOS	10.3	C75	12
EC Power	12.1	C21	16
Grundfos	9.0	B41	18
Kampmann	8.0	A81	20
KSB	9.0	B11	21
Schneider Electric	11.1	D60	22
Stiebel Eltron	12.1	E29	23
Siegenia-Aubi	8.0	F80	24
Trox	8.0	F69	26



Aereco GmbH

Robert-Bosch-Straße 9

65719 Hofheim-Wallau

Telefon 06122 927683-0

info@aereco.de

www.aereco.de

Aereco entwickelt und produziert seit mehr als 40 Jahren innovative, bedarfsgeführte Lüftungssysteme für den Wohnungsbau. Seit 2022 ist Aereco Teil der Aldes-Gruppe, zu der auch EXHAUSTO gehört.

Produkte und Leistungen

Aereco bietet Lüftungslösungen für alle energetischen Anforderungen im Wohnungsbau. Besonders Lüftungslösungen mit Abluftwärmenutzung für die Warmwasserbereitung bzw. die Heizungsunterstützung spielen hier eine große Rolle.

Höhepunkte zur ISH 2025

Das ausgestellte Produktangebot von Aereco umfasst alle Varianten der Wohnungslüftung: So werden Lüftungslösungen mit oder ohne WRG in dezentraler oder zentraler Ausführung präsentiert. Mit der **AWN Basic Mini** zeigt Aereco, wie sich unvermeidbare Abwärme aus der Lüftung für die Aufbereitung von Warmwasser und Heizung wirkungsvoll nutzen lässt.

Zweiter Messeschwerpunkt bei Aereco ist **AWN T.FLOW®**. Diese Produktreihe nutzt wohnungsweise die vorhandene Restwärme aus dem bedarfsgeführten Abluftsystem für die Warmwasseraufbereitung. Als dritte Innovation stellt Aereco mit dem Ziegelhersteller Schlagmann-Poroton® einen Rollladenkasten-Lüfter zur dezentralen Wohnraumlüftung mit WRG vor.

Bei der Schwestergesellschaft EXHAUSTO steht die Premiere der neuen Kompaktgeräteserie mit WRG für Nichtwohngebäude **VEX1000** im Mittelpunkt. Erstmals präsentiert EXHAUSTO den variablen **Volumenstromregler EX VAV**. Er ist ideal für Einsatzfälle in Nichtwohngebäuden bei denen sowohl eine hohe Energieeffizienz als auch eine präzise Regelung des Luftvolumens erforderlich sind. Die Dralldurchlässe für Zu- und Abluft der Serie Twisted ergänzen das ausgestellte Produktportfolio.



Planer-Ansprechpartner

Bundesweite Aereco Ansprechpartner vor Ort finden Sie hier:

www.aereco.de/ansprechpartner

IN GEMEINSAMER MISSION FÜR EINE BESSERE LÜFTUNG



ALDES
GROUP
BRANDS



www.aereco.de



www.exhausto.de



Borochoi Climate Solutions GmbH
Alt-Moabit 2
10557 Berlin
Telefon 0162 7239973
info@borochoi.de
www.borochoi.de

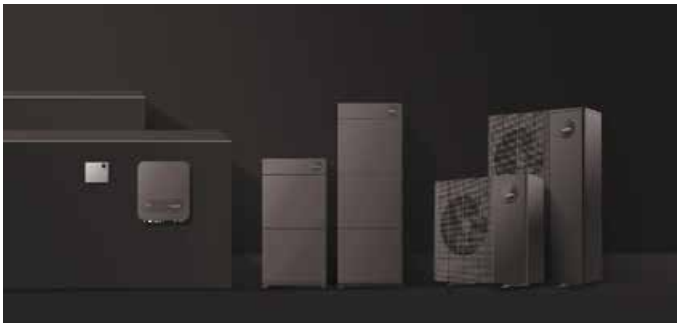
Bei Borochoi Climate Solutions bieten wir ein **intelligent vernetztes Energiesystem**, das hocheffiziente **Wärmepumpen, Photovoltaikanlagen und Energiespeicher** integriert. Mit unserem **Home Energy Management System (HEMS)** ermöglichen wir eine optimale EnergiEVERWALTUNG und maximale Unabhängigkeit. Unsere innovativen Technologien gestalten die Zukunft der Energie – nachhaltig, effizient und flexibel.

Produkte und Leistungen

- Borochoi One (Home Energy Management System)
- Borochoi Wärmepumpe R290
- Borochoi Hybrid-Wechselrichter
- Borochoi Energiespeicher

Höhepunkte zur ISH 2025

- **Borochoi One (HEMS)** – Smart Heating, Smart Charging und Netzbezugsoptimierung mit **EEBUS-Protokoll** und **EnWG §14a** Konformität.
- Wärmepumpen mit umweltfreundlichem **R290** und **hoher Effizienz (A+++)**.
- Hybrid-Wechselrichter mit flexiblen Betriebsmodi und bis zu **98 % Effizienz**.
- Energiespeicher – **modular, erweiterbar** und zuverlässig mit **Notstromversorgung**.
- Solaranlagen mit **HJT-Technologie** für höchste Leistung und geringe Wartungskosten.
- Wallboxen – sicher, langlebig und **kompatibel** mit allen gängigen E-Fahrzeugen.



Planer-Ansprechpartner

Region Berlin, Anita Zhang, Partner Managerin
Telefon 0162 7239973, anita.zhang@borochoi.de

BoroChi

Mehr als Strom

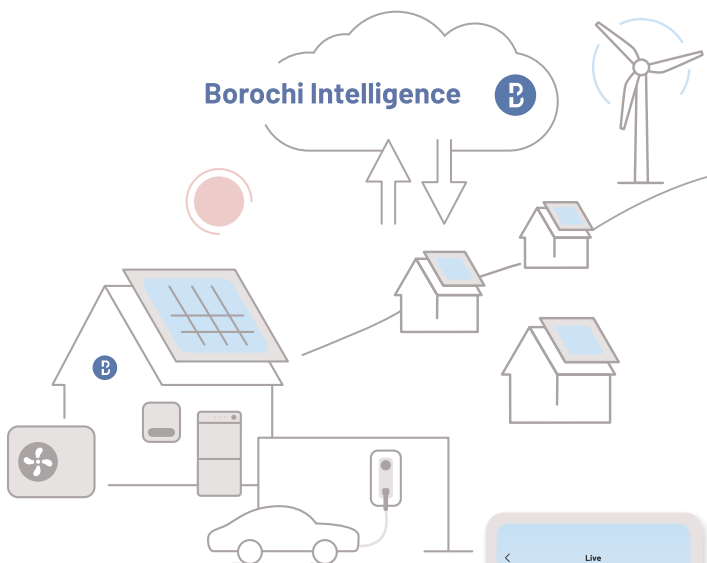
ISH Frankfurt / Main

17.03. - 21.03.2025

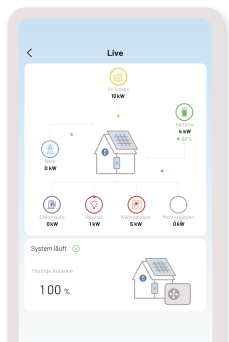
Halle 11.0 | Stand A77

BoroChi Intelligence

... ist eine zukunftsweisende Plattform, die Haushalte dabei unterstützt, ihre Energie intelligent zu verwalten und nachhaltig zu nutzen. Mit unserer Technologie können Nutzer ihre Energie optimal einsetzen, ihre Heizungen intelligent steuern und Elektroautos zu günstigen Zeiten laden. So ermöglichen wir eine flexible Energienutzung, tragen gemeinsam zur Netzstabilität bei und machen grüne Energie für alle zugänglich.



Jetzt
Partner werden
www.boroChi.de





August Brötje GmbH
August-Brötje-Straße 17
26180 Rastede
Telefon 04402 80 0
Fax 04402 80-583
messe@broetje.de
www.broetje.de

Mit über 100 Jahren Branchenerfahrung entwickelt und fertigt BRÖTJE Heizungs- und Wärmetechnik für Wohnhäuser sowie gewerbliche und institutionelle Anwendungsgebiete. Das Unternehmen mit Produktions- und Vertriebsstandorten im norddeutschen Rastede und Augustfehn sowie in Haar beschäftigt 550 Mitarbeiter und deckt die komplette Bandbreite an Heizungstechnik ab.

Produkte und Leistungen:

- Die Luft-Wasser-Wärmepumpen **BLW Mono.1** und **BLW Pro.1**
- Der neue **WGB.2** (Gas-Brennwertwandkessel) als Hybridkombi zusammen mit dem **Kit 65**
- Der neue **BBK.1** (Gas-Brennwertwärmezentrum)

Höhepunkte zur ISH 2025

Konzept „Hybrid“, das die Integration erneuerbarer Energien in bestehende Systeme beschleunigt.

Kit 65, ein innovativer Vorrüstsatz für Wärmepumpen in Kombination mit Gasheizungen. Damit lassen sich Ein- und Mehrfamilienhäuser schnell und unkompliziert für den gesetzeskonformen Einsatz von Wärmepumpen vorbereiten - ideal für die effiziente Sanierung von Bestandsgebäuden.

Luft-Wasser-Wärmepumpen: Premium-Wärmepumpe BLW Mono.1, ein zukunftssicheres Multitalent. Mit 70° C Vorlauftemperatur beheizt sie sowohl ältere Bestandsgebäude als auch Neubauten im Alleingang. **BLW Pro.1:** Mit ihren Varianten 20 kW und 30 kW Wärmeleistung eignet sie sich besonders für gewerbliche Anwendungen und hohen Trinkwasserwärmekomfort. Sie erreicht Vorlauftemperaturen von bis zu 80° C und kann in Hybrid- und Kaskadenanlagen betrieben werden.



Planer-Ansprechpartner

Thomas Schönwälder, Mitte, T. 0174 9099529, tschoenwaelder@broetje.de
Peter Schröder, Nord, T. 0174 9099629, pschroeder@broetje.de
Thorsten Engel, Nord, T. 0174 9099552, tengel@broetje.de
Olaf Ortlieb, Ost, T. 0174 9099244, oortlieb@broetje.de
Ralf Stehling, West, T. 0174 9099602, rstehling@broetje.de
Werner Jahke, Süd-West, T. 0174 9099639, wjahke@broetje.de
Peter Haslinger, Süd, T. 0151 57116080, peter.haslinger@broetje-sued.de

Geh auf Nummer sicher

Die BRÖTJE Hybridheizung
mit Wärmepumpe



Die BRÖTJE Hybridheizung – Kombiniere deine Wärmepumpe mit einer klassischen Komponente wie Gas oder Öl-Brennwerttechnik.

- **Zukunftsicher:** Mehr Flexibilität bei schwankenden Energiepreisen und gesetzlichen Vorgaben.
- **Intelligent:** Automatische Auswahl der kostengünstigsten und nachhaltigsten Betriebsweise.
- **Effizient:** Konstante Wärme, unabhängig von Dämmung und Wetter.



Clivet SpA

Via Camp Lonc 25
32032 Feltre (BL), Italien
Telefon +39 0439 3131
Fax +39 0439 313300
info@clivet.it
www.clivet.com

Das 1989 in Feltre (BL) gegründete Unternehmen Clivet entwirft, produziert und vertreibt seit über 35 Jahren Klimaanlage und Luftbehandlungssysteme mit hoher Effizienz und minimaler Umweltbelastung für den Komfort und das Wohlbefinden der Menschen. Die Produktionsstätten von Clivet in Italien erstrecken sich über eine Fläche von über 50.000 Quadratmeter.

In Deutschland verfügt Clivet über fünf Niederlassungen (in Norderstedt, Heusenstamm, Nordhorn, Köln und Berlin) mit Büros und Showrooms, in denen unter anderem auch Schulungen stattfinden.

Produkte und Leistungen

Clivet bietet eine breite Palette von Produkten an, darunter Kaltwassersätze, Wärmepumpen, **Roof-top-Einheiten**, **WLHP Systeme (Water Loop Heat Pump)**, spezielle Systeme für Wohngebäude, VFR-Systeme, MONO/MULTISplit, digitale Lösungen für kompakten Komfort und Energiemanagement.

Höhepunkte zur ISH 2025

VRF-Komplettsystemen mit Kältemittel R32, R290-Wärmepumpen in verschiedenen Größen Propan-Mono-Split, Lufterneuerung mit elektrischer Filtration und aktiver thermodynamischer Rückgewinnung, Clivet Smart Living Komplettsystem für integriertes Komfort- und Energiemanagement in Wohnungen, Monoblock Wärmepumpen mit R290 und Split-Wärmepumpen All-in-One-Wärmepumpenvorschau Luft/Luft ohne Außengerät, SPLIT-Bereich mit CERVINO und CRISTALLO2, Smart Building mit INTELLIPLANT und SINERGY

Digitale Lösung: Counter mit interaktivem Smart Living-Simulator und Konfigurator



Planer-Ansprechpartner

Sven Rottke, Sales Manager Residential, T. 0178 630 5004, s.rottke@clivet.com
Jörg Wohlfahrt, Sales Manager Projects, T. 0176 21470677, j.wohlfahrt@clivet.com
Andreas Bräunlein, Region Süd, T. 0176 46543975, a.braunlein@clivet.com
Andreas Fortmeyer, Region West, T. 0176 84911066, a.fortmeyer@clivet.com
Adrian Dusza, Pre Sales Applied, T. 0162 3056457, a.dusza@clivet.com



WELCOME OUT

OPEN THE DOOR TO A NATURAL CLIMATE



Heizen. Kühlen. Luftqualität: Unsere Wärmepumpen bieten in Synergie mit der Umwelt innovative Lösungen für Wohnhäuser, Industrie und Gewerbe.
Erfahren Sie mehr auf [clivet.com](https://www.clivet.com)

ISH - 17.-21. MÄRZ 2025, BESUCHEN SIE
UNS IN HALLE 12.1, AUF DEM STAND B70



DEOS AG

Birkenallee 76

48432 Rheine

Telefon 05971 91133-0

Fax 05971 91133-2999

info@deos-ag.com

www.deos-ag.com

Ihr zuverlässiger Partner und Hersteller für Gebäudeautomation

DEOS ist deutscher Lösungshersteller und mittelständisches Unternehmen für die Automatisierung und Digitalisierung von Gebäuden mit über 55 Jahren Branchenerfahrung. Mit Leidenschaft entwickeln und produzieren wir in Rheine (NRW) eigene MSR- und IoT-Lösungen zur Energieoptimierung für Nichtwohngebäude. DEOS ist der kompetente Partner, der Sie auch bei der Ausschreibungsarbeit persönlich unterstützt. Als Hersteller setzt DEOS ausschließlich auf ein Partnernetzwerk aus über 300 zertifizierten und ausgebildeten Systemintegratoren. DEOS unterstützt TGA-Planer pro-aktiv mit seinem Wissen: schnell, vor Ort und verbindlich.

Sichere Gebäudeautomation mit BACnet/SC ist eines der Highlight-Themen auf der ISH 2025. DEOS präsentiert innovative Lösungen, um die aktuellen Anforderungen des Gebäudeenergiegesetzes (GEG) zu erfüllen sowie Technologien für die energieeffiziente Gebäudeautomation inkl. Energiemonitoring. Ein weiteres Highlight ist die funkbasierte (LoRaWAN) Raumlösung mit dem batterielosen Funk-Heizkörperthermostat DEOS TEO, durch das die Heizkosten nachweislich um bis zu 40 % gesenkt werden. Der Einbau erfolgt einfach und schnell im laufenden Gebäudebetrieb.

Die Lösungen begeistern durch ihre Einfachheit, die schnelle Installation und Inbetriebnahme sowie durch ihre intuitive Bedienung. Die MitarbeiterInnen und ExpertInnen unterstützen die Kunden persönlich, um gemeinsam erfolgreicher zu werden. Für Gebäude, die begeistern.



Planer-Ansprechpartner

Christian Schmolz, TGA-Planungsunterstützung,

Telefon 0171 9891667, c.schmolz@deos-ag.com



Energetische Gebäudeoptimierung – schnell und sicher

Lösungen vom Hersteller und Experten
für moderne Gebäudeautomation

Unsere Highlights 2025:

- Effizientes Engineering
- Ganzheitliches Energiemonitoring
- Funkbasierte Bestandsoptimierung
- Skalierbares Gebäudemanagement
- Sichere Gebäudeautomation
- Vielseitige Raumlösungen

ISH

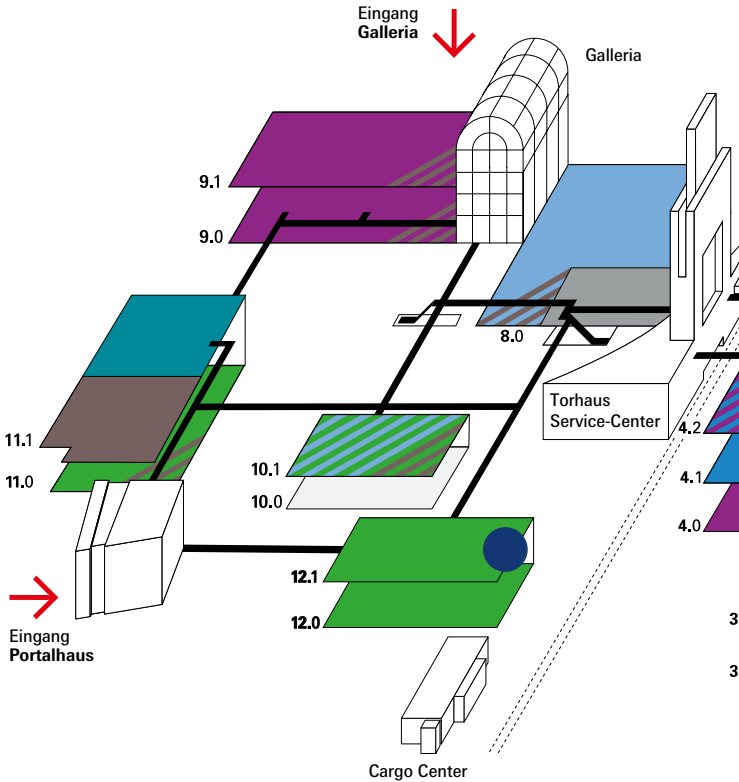
17. – 21. 3. 2025
Frankfurt am Main

Entdecken Sie diese und
weitere DEOS Lösungen
aus der Praxis für MSR-
Integratoren und
Gebäudebesitzer/
-nutzer auf der
Messe ISH.

Halle
11.1
Stand
D88

Geländeplan

DGWZ-Messerungänge Halle 12.1, Foyer Ost



Die Lösungsfelder der ISH:



Sanitärräume

Hallen 2.0, 3.0, 3.1, 4.1, 4.2, 5.0, 5.1, Forum



Wärmeerzeugung

Hallen 9.1, 10.1, 11.0, 12.0, 12.1



Wasserführende Systeme

Trinkwasserkreislauf, Entwässerung von Gebäuden, Dach- & Fassadenbegrünung, Betriebs- & Regenwassernutzung
Hallen 4.0, 4.2, 6.0



Raumluft

Hallen 8.0, 10.1

Heizkreislauf: Flächenheizungen
Halle 6.0



Software

Halle 8.0

Heizkreislauf: Wärmeverteilung
Hallen 9.0, 9.1



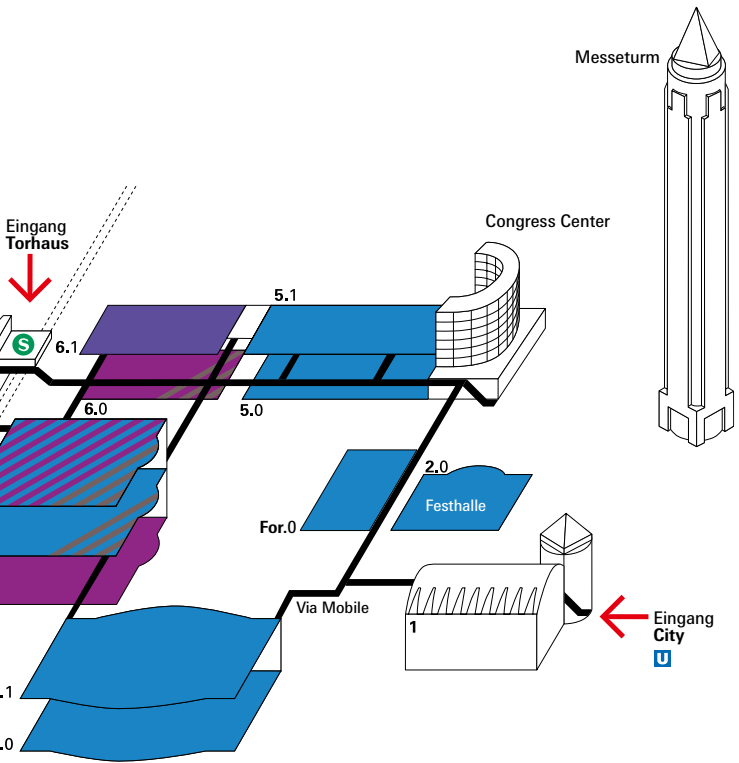
Intelligente Gebäudesteuerung

Halle 11.1



Installation

Halle 6.1



Stand: November 2024.
 Änderungen vorbehalten



EC POWER GmbH

Zum Kiesberg 10

14979 Großbeeren

Telefon 0700 20150906

info@ecpower.de

www.ecpower.de

EC POWER bietet zukunftsorientierte, effiziente und bezahlbare Lösungen für die Energieversorgung von Gebäuden und Quartieren. Mit über 25 Jahren Erfahrung und als führender Hersteller von Blockheizkraftwerken (BHKW) im Leistungsbereich von 6 bis 80 kWel kombiniert das Unternehmen heute seine innovativen XRGI®-BHKW mit Wärmepumpen, Batteriespeichern, E-Ladestationen und PV-Anlagen.

Mit dem ENERGYCENTER Standard wird Funktionalität, Betrieb und Effizienz der Kombination von unterschiedlichsten rationellen Energietechniken mit dem XRGI®-BHKW sichergestellt. Damit besteht im betrieblichen Alltag vollautomatisiert die Möglichkeit, kostengünstig verfügbare erneuerbare Energien direkt und ohne vorgelagerte Verteilverluste in die Energieversorgung von Gebäuden und Quartieren einzubeziehen – es wird vor Ort eine preiswertere, selbstbestimmte und nachhaltigere Fernwärmeversorgung angeboten.

Für die Energielösungen von EC POWER wird ein rundum Service von der ersten Idee, über die Planung, die Installation, die Inbetriebnahme und die Wartung angeboten.

Die Angebote von EC POWER gewährleisten eine stabile Energieversorgung, ermöglichen konstante Preise und unterstützen bei der Erreichung der Klimaziele.

Produkte und Leistungen

Blockheizkraftwerke (BHKW), Wärmepumpen, Batteriespeicher, E-Ladestationen

Höhepunkte zur ISH 2025

Stromersatzversorgung bei Brown-/Blackout, Betrieb nach Strompreissignalen (EPEX Spot)



Planer-Ansprechpartner

Carsten Zimmermann, Telefon 030 767752500, academy@ecpower.de

VOR-ORT FERNWÄRME

Klassische Fernwärme



Vor-Ort-Fernwärme bietet eine nachhaltige, wirtschaftliche und unabhängige Energieversorgung für Wohngebäude, Gewerbebetriebe und öffentliche Einrichtungen, die außerhalb herkömmlicher Fernwärmenetze liegen. Profitieren auch Sie von einer flexiblen Lösung, die Ihre Energiekosten senkt und gleichzeitig die Umwelt schont. Setzen Sie auf Effizienz und Zukunftsfähigkeit – direkt vor Ort.



WWW.ECPOWER.DE



Grundfos GmbH

Schlüterstraße 33

40699 Erkrath

Telefon 0211 92969-3830

infoservice@grundfos.com

www.grundfos.de

Neue Perspektiven erleben

Die Herausforderungen unserer Zeit – Klimawandel, steigende Energiekosten und die Wärmewende – verlangen nach klugem Vorgehen und entschlossenem Handeln. Die intelligenten Pumpen und intuitiven Steuerungen von Grundfos setzen Maßstäbe in Nachhaltigkeit und Effizienz. Sie ermöglichen nicht nur eine erhebliche Reduzierung des Energieverbrauchs, sondern tragen auch zur Senkung der Betriebskosten bei. Durch ihre hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit leisten sie einen wichtigen Beitrag zur Ressourcenschonung und zum Umweltschutz.

Doch Technologie allein reicht nicht aus. Wir brauchen die Planer, Ingenieure und Handwerker, die innovativen Technologien ihren Platz zuweisen, damit sie bestmöglich wirken können. Gemeinsam schaffen wir neue Möglichkeiten, die die Wärmewende beschleunigen. Lösungen, die Komfort und Effizienz vereinen und die Art und Weise, wie wir Energie nutzen, neu definieren.

Höhepunkte zur ISH 2025

Grundfos stellt seinen Beitrag für diese neuen Perspektiven vor. Erleben Sie die neuesten Produkte und Lösungen, die die Gebäude von morgen noch effizienter machen. Lassen Sie sich von den Innovationen von Grundfos inspirieren, um gemeinsam die Zukunft unter dem Motto „neue Perspektiven erleben“ zu gestalten.



Planer-Ansprechpartner

Verkaufsinendienst

Telefon 0211 92969-3830, gebaedetechnik@sales.grundfos.com

Neue Perspektiven erleben

GRUNDFOS 



Kampmann GmbH & Co. KG
Friedrich-Ebert-Straße 128-130
49811 Lingen (Ems)
Telefon 0591 7108-0
info@kampmann.de
www.kampmann.de

Kampmann beschäftigt weltweit über 1.000 Mitarbeiter und produziert an drei Standorten in Europa hochwertige und energieeffiziente Klima- und Lüftungsgeräte für Nicht-Wohngebäude wie Büros, Verbrauchermärkte, Hotels, Kreuzfahrtschiffe und viele andere Einsatzbereiche. Das Familienunternehmen ist Marktführer in den Bereichen Lufterhitzer und Unterflurkonvektoren. Darüber hinaus gehören viele weitere wassergeführte Systeme, Luftdurchlässe, dezentrale Lüftungstechnik oder Flächenkühlsysteme.

Produktneuheiten 2025

KaDius – Das wandelbarste Deckengerät der Welt

Klimatechnik ohne Designkompromiss: Dadurch, dass der KaDius die Raumluft an der Oberseite des Geräts ansaugt, lässt sich seine Außenhülle individuell mit beliebigen Dekoren oder Materialien verkleiden. Der runde Fan Coil zum Heizen und Kühlen kann unmittelbar unter der Decke platziert werden, aber auch frei hängend in die Innenarchitektur des Raums integriert werden.

KaControl MC – Du machst die Regeln

Das neue Regelungssystem KaControl MC verbindet eine zukunftssichere, flexible CAN-Bus-Kommunikation mit benutzerfreundlicher Touch-Bedienung und Webserver-Funktionalitäten, um Ihre Gebäudeautomation effizient zu gestalten.



Planer-Ansprechpartner

www.kampmann.de/service/kontakt/ansprechpartner-finden



KSB SE & Co. KGaA

Johann-Klein-Straße 9

67227 Frankenthal

Telefon 06233 86-0

info@ksb.com

www.ksb.de

Die KSB-Gruppe wurde 1871 in Deutschland gegründet und hat sich zu einem weltweit führenden Hersteller von Pumpen und Armaturen entwickelt. Mit Hauptsitz in Frankenthal (Pfalz), Deutschland, ist KSB in über 150 Ländern aktiv und beschäftigt mehr als 16.000 Mitarbeiter.

Produkte und Leistungen

Pumpen: KSB bietet eine breite Palette von Pumpen für verschiedene Anwendungen, einschließlich Wassertransport, Energieerzeugung, Industrie und Bauwesen. Die Pumpen sind bekannt für ihre hohe Energieeffizienz und Langlebigkeit.

Armaturen: Das Sortiment umfasst Ventile, die in verschiedenen Industrien zur Steuerung und Regelung von Flüssigkeiten eingesetzt werden. Dazu gehören Ventile, Schieber und Absperrklappen.

Service: KSB bietet umfassende Dienstleistungen von der Installation über die Wartung bis hin zur Reparatur. Unter der Marke KSB SupremeServ werden weltweit über 190 Servicezentren betrieben.

Mission und Werte: KSB strebt danach, Lösungen zu entwickeln, die das tägliche Leben der Menschen bereichern. Das Unternehmen legt großen Wert auf Innovation, Qualität und Nachhaltigkeit. Die Mitarbeiter arbeiten daran, hocheffiziente und maßgeschneiderte Lösungen zu entwickeln, die den komplexen Anforderungen der Industrie gerecht werden.

Höhepunkte zur ISH 2025

Hocheffizienz-Umwälzpumpe für die Gebäudetechnik

Als einen technischen Höhepunkt auf der ISH 2025 stellt die KSB-Gruppe als Erweiterung des bestehenden Programms von hocheffizienten, stufenlos regelbaren Nassläuferpumpen die Baureihe Calio Pro Plus vor. Die neuen Pumpen erreichen Wirkungsgrade, die bestehende Energieeffizienzvorschriften übererfüllen.



Planer-Ansprechpartner

Vertriebshaus Frankenthal, Michael Kuhlen, Leiter Verkauf Gebäudetechnik,
Telefon 06233 8669-21, michael.kuhlen@ksb.com

Life Is On

Schneider
Electric

Schneider Electric GmbH

Gothaer Straße 29

40880 Ratingen

Telefon 0211 7374-8008

de-angebote@se.com

www.se.com/de

Das Ziel von Schneider Electric ist es, Wirkung – IMPACT – zu erzielen, indem die optimale Nutzung von Energie und Ressourcen für alle ermöglicht und damit der Weg zu Fortschritt und Nachhaltigkeit geebnet wird. Bei Schneider nennt man das Life Is On. Ziel von Schneider Electric ist es, ein zuverlässiger Partner für Nachhaltigkeit und Effizienz zu sein.

Produkte und Leistungen

Schneider Electric ist ein global führendes Unternehmen im Bereich der industriellen Technologie und verfügt über eine weltweit führende Expertise in den Bereichen Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung für intelligente Industrien, widerstandsfähige Infrastrukturen, zukunftssichere Rechenzentren, intelligente Gebäude und zukunftsfähige Wohnhäuser.

Höhepunkte zur ISH 2025

Der Auftritt von Schneider Electric steht ganz im Zeichen von vernetzten Lösungen aus Energiemanagement und Gebäudeautomation. Denn nur bei einem erfolgreichen Zusammenspiel beider Bereiche lässt sich das volle Energieeffizienzpotenzial ausschöpfen. Erleben Sie, wie IoT die Kommunikation zwischen Komponenten der technischen Gebäudeausrüstung revolutionieren und smarte, effiziente Umgebungen schaffen – sowohl im Neubau als auch im Bestand.

Wie das in der Praxis aussehen kann, präsentiert Schneider Electric auf der ISH mit folgenden Highlights:

- Energiemonitoring und -management für Wohn- und Zweckbau
- KNX Hybrid-Lösungen
- Vernetzte Raumautomationslösung
- Software für energieeffiziente Gebäude
- Cloudbasiertes Anlagen- und Energiemanagement für Shops/Filialen
- Skalierbare Lösungen für Modernisierung, u.v.m.



Planer-Ansprechpartner

Tillmann Boehning-Wagner, Deutschland – NRW

Telefon 0170 5589832, tillmann.wagner@se.com

STIEBEL ELTRON

STIEBEL ELTRON Deutschland Vertriebs GmbH

Dr.-Stiebel-Straße 12

37603 Holzminden

Telefon 05531 702-710

Fax 05531 702-95106

info-center@stiebel-eltron.de

www.fachkunden.stiebel-eltron.de

STIEBEL ELTRON, gegründet 1924 und mit Hauptsitz im niedersächsischen Holzminden, gehört mit einem Jahresumsatz von rund einer Milliarde Euro zu den führenden Unternehmen auf dem Markt der Erneuerbaren Energien, Wärme- und Haustechnik.

Produkte und Leistungen

Als innovationsgetriebenes Familienunternehmen verfolgt STIEBEL ELTRON bei der Produktion und Entwicklung von Produkten eine klare Linie – für eine umweltschonende, effiziente und komfortable Haustechnik. Mit 5.000 Mitarbeitern weltweit setzt das Unternehmen von der Produktentwicklung bis zur Fertigung konsequent auf eigenes Know-how. Das Resultat sind effiziente und innovative Lösungen für Warmwasser, Wärme, Lüftung und Kühlung.

Höhepunkte zur ISH 2025

Unter dem Motto „wpnext“ präsentiert STIEBEL ELTRON eine neue Wärmepumpen-Generation, die neue Maßstäbe setzt bei Installation, Effizienz, Design, Bedienung, Lautstärke und Umweltfreundlichkeit. Die gesamte neue Produktreihe arbeitet mit dem natürlichen Kältemittel R290 und deckt alle Anwendungen ab: Luft-Wasser-Wärmepumpen, Sole-Wasser-Wärmepumpen und Lüftung-integralgeräte. Das übersichtliche Systemportfolio ermöglicht eine intuitive Orientierung und eine unkomplizierte Planung – ob Neubau oder Modernisierung, ob Ein- oder Mehrfamilienhaus, ob Einzelgerät oder Kaskade. Zudem hat STIEBEL ELTRON nicht nur einen neuen Kältekreislauf für das klimafreundliche Kältemittel R290 entwickelt und erreicht damit Effizienzbestwerte, sondern auch ein innovatives und mehrstufiges Sicherheitskonzept, das bei allen Geräten der „wpnext“-Familie zum Einsatz kommt. Das gesamte Leistungsspektrum zeigt STIEBEL ELTRON erstmals auf der ISH.



Planer-Ansprechpartner

Udo Steinberg, Leiter Key Account Manager Objekt Nord,

Telefon 0151 15221169, udo.steinberg@stiebel-eltron.de

Swen Rupprecht, Leiter Key Account Manager Objekt Süd,

Telefon 0151 50968249, swen.rupprecht@stiebel-eltron.de

SIEGENIA®
brings spaces to life

SIEGENIA-AUBI KG
Industriestraße 1-3
57234 Wilnsdorf
Telefon 0271 3931-0
Fax 0271 3931-1333
info@siegenia.com
www.siegenia.com

Die SIEGENIA GRUPPE bietet ihren Kunden ein umfassendes Portfolio an Produkten und Systemen, die Räume lebendig machen, damit Menschen sich darin wohlfühlen.

Produkte und Leistungen

Mit SIEGENIA Fassaden-, Fenster- und Wandlüftern haben Sie immer die passende Lösung, um in modernen Wohngebäuden bedarfsgerecht und effizient für frische Luft zu sorgen. Die dezentralen Lüftungsgeräte verbinden eine hohe Luftleistung, Schalldämmung und Energieeffizienz mit smartem Komfort.

Highlights zur ISH 2025

Der Wandlüfter **AEROPLUS WRG** steht mit einer Wärmerückgewinnung von bis zu 93 % für förderfähige Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Von einem niedrigen Eigengeräusch über eine hervorragende Luftleistung bis zur hohen Schalldämmung kombiniert er eine Vielzahl an Eigenschaften, die in dieser Form einzigartig sind.

Der Fassadenlüfter **AEROMAT VT** verbindet die kontrollierte Lüftung mit hohem Zusatznutzen, vom Passivlüfter über Zu- bzw. Abluftvarianten bis zu zwei Ausführungen mit Wärmerückgewinnung von bis zu 95 %. Die freie Kombinierbarkeit der Lüftertypen erleichtert die Realisierung von Komplettlösungen in einem einheitlichen Design.

Durch die **Integration in zahlreiche Rollladenkästen** verbinden diverse Fensterlüfter von SIEGENIA einen bedarfsgerechten Luftwechsel mit einer ansprechenden Optik und einer unaufwendigen Montage ganz ohne Fräsung am Fenster oder Rahmen.

Heizen, Kühlen, Lüften neu gedacht: **Die Komplettlösung von ArgillaTherm und SIEGENIA** mit Natur-Klimadecken von ArgillaTherm für raumgesundes Heizen und Kühlen und dezentralen Lüftungsgeräten von SIEGENIA für die bedarfsgerechte Be- und Entlüftung ist äußerst energieeffizient, feuchteregulierend und nahezu CO₂-neutral.



Planer-Ansprechpartner

Stephan Stoll, Vertriebsleiter AERO,
Mobil 0171 6470503, stephan.stoll@siegenia.com



Kompakt, komplett, konkurrenzlos.

AEROPLUS WRG smart: Wandlüfter neu definiert

Der AEROPLUS WRG smart bringt auf kleinstem Raum zusammen, was bisher nur in großen Lüftungsgeräten möglich war: starke Luftleistung mit hoher Wärmerückgewinnung bis zu 93% und bester Schalldämmung bei niedrigem Eigengeräusch. Die clevere CO₂-Sensorik sorgt für einen bedarfsgerechten Luftaustausch und verschiedene Filterklassen garantieren Frischluft ohne Schadstoffe. Geeignet für den Neubau und die Sanierung passt sich der Wandlüfter dank variablem Design auch noch perfekt an jeden Raum an.

www.siegenia.com

360° Raumkomfort





TROX GmbH

Heinrich-Trox-Platz
47504 Neukirchen-Vluyn
Telefon 02845 202-0
Fax 02845 202-265
trox-de@troxgroup.com
www.trox.de

TROX ist auf dem Weltmarkt führend in der Entwicklung, der Herstellung und dem Vertrieb von Komponenten, Geräten und Systemen zur Belüftung und Klimatisierung von Räumen. Mit 33 Tochtergesellschaften in 27 Ländern auf fünf Kontinenten, 20 Produktionsstätten und weiteren Importeuren und Vertretungen ist das Unternehmen in über 70 Ländern vor Ort. Aktuell erwirtschaftet die TROX GROUP weltweit mit rund 4.950 Mitarbeitern einen Jahresumsatz von 725 Mio. Euro.

Produkte und Leistungen

Ganzheitliche Klima- und Lüftungslösungen

In der Technischen Gebäudeausrüstung ist das Zusammenspiel der Systemkomponenten das A und O. TROX bietet alles aus einer Hand. Durch optimale Abstimmung von RLT-Gerät, Klima- und Lüftungskomponenten und Systemen wird die Energieeffizienz maximiert, gleichzeitig der Abstimmungsbedarf für die Konzipierung und den Bau einer Anlage minimiert.



Planer-Ansprechpartner

65 Vertriebsingenieure bundesweit
www.trox.de/ansprechpartner

*Besuchen Sie uns auf der ISH
und erleben Sie hautnah:*

- > Perfekte Innenraumluft –
anwendungsorientiert und innovativ*
- > Technologie, die begeistert –
nachhaltig und zukunftsweisend*
- > Smarte Gebäudeautomation –
für maximale Effizienz*

*Die Zukunft der Klima- und
Lüftungstechnik – live zum Anfassen!*

Wir freuen uns auf Sie.



FEEL IT
IN THE
AIR.

ISH

The logo for DGWZ consists of the letters 'DG' in a dark blue font and 'WZ' in a yellow font, all in a bold, sans-serif typeface.

**Deutsche Gesellschaft für
wirtschaftliche Zusammenarbeit mbH**

Louisenstraße 120

61348 Bad Homburg v. d. Höhe

Telefon 06172 98185-0

Fax 06172 98185-99

E-Mail info@dgwz.de

www.dgwz.de