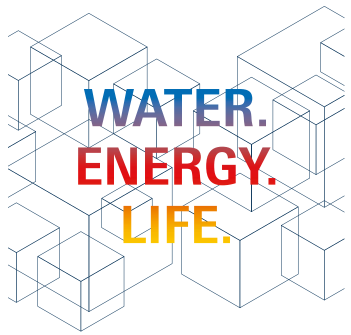


Planerhandbuch

- Produkte und Dienstleistungen
- Herstelleradressen
- Planeransprechpartner

Weltleitmesse Frankfurt am Main, 11. – 15. 3. 2019



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 2019

Die ISH in Frankfurt am Main ist mit über 2.400 Ausstellern und über 198.800 Besuchern 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 10.3, Stand B29, beim Gebäude Forum. 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
bluMartin	8.0	B61	4
EC Power	12.1	C61	6
Conex Bänninger, IBP	4.0	E31	8
Glen Dimplex	11.0	E32/E22	10
SenerTec	12.1	C91	11
Siegenia-Aubi	8.0	E49	14
Siemens	10.2	C55	16
Toto	4.1	H05	17
Trox	8.0	F69	18
Vaillant	12.1	E59/E61/E71/E81	20





bluMartin GmbH

Argelsrieder Feld 1b 82234 Weßling Telefon 08153 889033-0 info@bluMartin.de www.bluMartin.de

bluMartin entwickelt, produziert und vertreibt Frischluftsysteme mit Wärmerückgewinnung. Das sensorgesteuerte Lüftungssystem freeAir kombiniert die Vorteile dezentraler und zentraler Systeme und ist sowohl für Neubauten als auch für die Sanierung ideal geeignet. 2018 wurde das System vom Passivhausinstitut mit dem Component Award für kostengünstige Lüftungslösungen im Wohnungsbau ausgezeichnet.

Produkte und Leistungen

Das Außenwand-Lüftungsgerät freeAir 100 und der intelligente aktive Überströmer freeAir plus arbeiten im Team und ermöglichen so höchst effiziente Lüftungslösungen: Das freeAir 100 versorgt die Wohneinheit mit Frischluft. Das Bad wird als Abluftraum an das Außenwandgerät angeschlossen, so dass eine kaskadierte Luftführung entsteht. Die Anbindung weiterer Räume erfolgt ganz ohne Lüftungsleitungen mit dem Überströmer freeAir plus. Beide Geräte arbeiten sensorgesteuert und sorgen so für eine bedarfsgerechte Lüftung. Vorbildlich ist das System auch bei der Energieeffizienz. Das freeAir 100 gewinnt über einen effektiven Gegenstromwärmetauscher 87 % der Wärme aus der Abluft zurück und kommt durch die Bedarfsführung mit extrem wenig Betriebsenergie aus. Es ist für Passivhäuser zertifiziert und hat die Energieeffizienz-Bestnote A+.

Höhepunkte zur ISH 2019

Mit der WLAN-Anbindung freeAir Connect WiFi hat der Nutzer auch unterwegs stets den perfekten Überblick über die Luftqualität, die Energieeinsparung durch Wärmerückgewinnung und den Filterzustand seiner Lüftung. Die browserbasierte Anwendung ermöglicht es außerdem, das gewünschte Comfortlevel direkt über das Smartphone auszuwählen. Servicemeldungen kommen automatisch per E-Mail.



Wolfgang Matuszewski, Telefon 08153 889033-0, info@bluMartin.de



FreeAir. 100 ausgezeichnet lüften









Neues Video ansehen und freeAir entdecken:







EC POWER GmbH

Sophie-Charlotten-Straße 11 14059 Berlin Telefon 0700 20150906 Fax 0700 06091520 info@ecpower.de www.ecpower.eu

EC POWER ist mit dem XRGI®-BHKW und über 10.000 Installationen in Europa der führende Hersteller von Mini-Blockheizkraftwerken. XRGI®-BHKW sind mit elektrischen Leistungen von 6, 9, 15 und 20 kWel verfügbar und wirtschaftlich bis 80 kWel kaskadierbar. 25 Patente begründen Vorteile wie hohe Effizienz, lange Wartungsintervalle, niedriger Geräuschpegel, Kompaktheit, einfache Integration in der Heizzentrale ohne übergeordnete Steuerung, IT-Sicherheit sowie hohe elektrische und thermische Nutzungsgrade.

Produkte und Leistungen

Mit dem Modbus- oder VPP-Gateway ist der Betrieb der XRGI®-BHKW in virtuellen Kraftwerken möglich. In der XRGI®-Steuerung erfolgt vollautomatisch eine Analyse und Prognose der Lastnachfrage zur Optimierung des Betriebs der XRGI®-BHKW, die in Verbindung mit dem Flow-Master eine jährliche "Laufzeitverlängerung" zur Verbesserung von Wirtschaftlichkeit und Klimaschutz begründen. Mit serienmäßigen Power-to-Heat-Modulen lässt sich die Sektorenkopplung gestalten.

Ob zur Eigenversorgung, EnEV-Erfüllung, Mieter-Stromversorgung oder zum Contracting: XRGI®-BHKW ermöglichen erfolgreich Projekte.

Höhepunkte zur ISH 2019

BW 4+ / BW 8+ - Effektiver Brennwertabgaswärmetauscher

- Steigert den Gesamtwirkungsgrad
- Einfache Montage und Wartung
- Minimalistisch und kompakt
- · Kompatibel mit allen gängigen Schornsteinsystemen

PowerHouse – Maßgeschneiderte All-In-One Lösung

- · komplette externe Energiezentrale, auf Ihre Wünsche zugeschnitten
- · individuell gestaltbare Außen- und Innenfassaden
- · einfaches Aufstellen ohne zusätzliche Fundamentarbeiten



Planer-Ansprechpartner

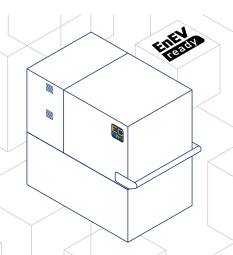
EC POWER-Partner in Ihrer Nähe finden Sie unter: www.ecpower.eu





XRGI°-BHKW von EC POWER auf der Weltleitmesse

Erleben Sie auf unserem Messestand, wie Sie mit den richtigen Energieeffizienssystemen erfolgreich Ihre Projekte realisieren können.



BHKW VOM MARKTFÜHRER 3-80 kWei

HALLE 12.1 C61

PREMIERE

UNSERE MESSENEUHEITEN:

POWERHOUSE

Auf Ihre Bedürfnisse maßgeschneiderte Energiesysteme gibt es jetzt auch in einer vorinstallierten und betriebsbereiten Energiezentrale.

BW 4+ / BW 8+

Profitieren Sie jetzt von noch höheren Gesamtwirkungsgraden dank unserer neuen Brennwerttechnologie.

WWW.ECPOWER.DE

Conex | Bänninger

an IBP GROUP company

International Building Products GmbH

Theodor-Heuss-Straße 18 35440 Linden Telefon 06403 7785-0 Fax 06403 7785-361 marketingde@ibpgroup.com www.conexbanninger.com

IBP GmbH mit Sitz in Linden in Hessen steht für innovative Rohrverbindungstechniken und Armaturen. Sie ist Teil der internationalen IBP-Gruppe, eines der weltweit führenden Unternehmen für Produkte der Rohrverbindung.

Alle Produkte werden unter der Dachmarke Conex|Bänninger geführt und sind speziell auf versorgungstechnische und professionelle Anwendungen, wie den Wohn- und Gewerbebau, ausgerichtet.

Produkte und Leistungen

Pressen – Die >B< Press Familie umfasst Pressfittings aus Kupfer, Rotguss, Edelstahl (12/15-108 mm) und C-Stahl (15-54 mm) und eignet sich, dank der patentierten Dichtelemente, für nahezu alle Bereiche der Haustechnik.

Stecken – Die Steckfittingserien >B< Push und >B< Sonic bestechen durch ihre Einfachheit. In wenigen Schritten und ohne spezielles Werkzeug wird eine dauerhaft dichte und dennoch drehbare Verbindung erstellt, die bei Bedarf nachträglich korrigiert werden kann.

Löten und Schrauben – Die Serien 2000, 3000, 4000, 5000, 8000 (Löt- und Gewindefittings) sowie Conex Klemmringverbinder (Klemmringverschraubung) bieten für jede Anwendung die passende Lösung, wenn es um traditionelle Verbindungstechnik geht.

Armaturen – Neben Freistromventilen mit steigendem und nicht-steigendem Oberteil, führt Conex|Bänninger ebenfalls Kugelhähne für Trinkwasser-, Heizungs- und Gasinstallationen sowie für weitere industrielle Anwendungen.

Kälte-Klimatechnik – Das ACR Portfolio von Conex|Bänninger umfasst ACR-Kupferlötfittings für kältetechnische Anwendungen, K65 Fittings für Hochdruckanwendungen bis 130 bar sowie die innovative Pressfittingserie >B< MaxiPro, die speziell für kältetechnische Anwendungen bis 48 bar Betriebsdruck, entwickelt wurde. B< MaxiPro überzeugt durch die bewährte flammfreie Presstechnik, die die Produktivität im Vergleich zum traditionellen Hartlöten signifikant steigert.



Planer-Ansprechpartner

Jochen Pfeiffer, Projektmanager, Telefon 0174 9976899, jochen.pfeiffer@ibpgroup.com

Conex | Bänninger

EXCELLENCE SINCE 1909

ISH Frankfurt 11. bis 15. März Halle 4.0, Stand E31



Erleben Sie die Neuheiten aus dem Hause Conex Bänninger für die Haus-, Kälte- und Klimatechnik auf der diesjährigen ISH in Frankfurt vom 11. bis 15. März 2019:

>B < MaxiPro, die revolutionäre Pressfittingserie für Kälte- und Klimatechnik, wurde erweitert und bietet dem Fachhandwerker nun Langmuffen, lange Reduziermuffen sowie Bördeladapter für kältetechnische Installationen bis 48 bar Betriebsdruck >B< Press Pressfittings aus Kupfer, Edelstahl und Rotguss sind ab sofort bis 108 mm erhältlich. Die vielseitigen Werkstoffe und neuen Abmessungen ermöglichen eine flexible Material-und Projektplanung.

>B< Sonic das neue Kupfer-Steckfitting-System punktet mit einem vereinfachten Design und reduziertem Gewicht.

Weitere Informationen finden Sie unter www.conexbanninger.com.

Conex | Bänninger

Glen Dimplex Thermal Solutions



Cooling. Heating. Ventilation.

Glen Dimplex Deutschland GmbH

Glen Dimplex Thermal Solutions Am Goldenen Feld 18 95326 Kulmbach Telefon 09221 709101 Fax 09221 709924101 info@gdts.one www.gdts.one

Glen Dimplex Thermal Solutions ist geballte Kälte- und Wärmekompetenz, präsent in intelligenten und maximal effizienten Systemlösungen. Vom Lüftungs- und Temperaturmanagement in Gebäuden bis hin zur Präzisionskühlung von Technologien und Prozessen. Radikal einfach, alles aus einer Hand: Willkommen bei Glen Dimplex Thermal Solutions – dem einzigartigen Zusammenschluss von Dimplex, Riedel und Koolant Koolers, mit Standorten in allen wichtigen Zeitzonen und einem globalen Produktions- und Service-Netzwerk.

Produkte und Leistungen

Unter dem Dach der neuen Marke GDTS arbeiten Ingenieure, Vertriebsund Marketingexperten aus Deutschland (mit den Marken Dimplex und Riedel), USA (Koolant Koolers) und China (Riedel) ab sofort eng zusammen. Sie nutzen ihre lange bewährte Kältekreis-Expertise für das Heizen/Kühlen von Gebäuden sowie für Präzisions- und Prozesskühlung, um zusammen zu denken und zu entwickeln, was zusammengehört: Kühlen und Heizen im perfekt aufeinander abgestimmten, intelligenten und höchst effizienten Systemverbund – konsequent ausgerichtet auf die effiziente Nutzung elektrischer Energie.

So entstehen Heizkühllösungen, die in die Zukunft weisen. Radikal einfach: auszusuchen, zu installieren, zu warten, zu bedienen, zu benutzen. Einfach vielfältig: für jedes Bedürfnis die richtige Variante. Das perfekte System.



Planer-Ansprechpartner

Matthias Saller, Leiter BCS Pre-Sales, Telefon 09221 709104, matthias.saller@gdts.one



SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH

Carl-Zeiss-Straße 18 97424 Schweinfurt Telefon 09721 651-0 Fax 09721 651-272 info@senertec.de www.senertec.de

Die SenerTec Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH mit Sitz in Schweinfurt ist Europas Marktführer für die hocheffiziente Energieerzeugung mit Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) im kleinen Leistungsbereich.

Produkte und Leistungen

Die Produkte der Marke "Dachs" verfügen über eine elektrische Leistung von unter 1 bis 20 kW elektrischer Leistung. Typische Einsatzbereiche: Moderne Ein- und Zweifamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser und Betriebe sowie kommunale Einrichtungen (Schwimmbäder, Schulen, Ämtergebäude).

Höhepunkte zur ISH 2019

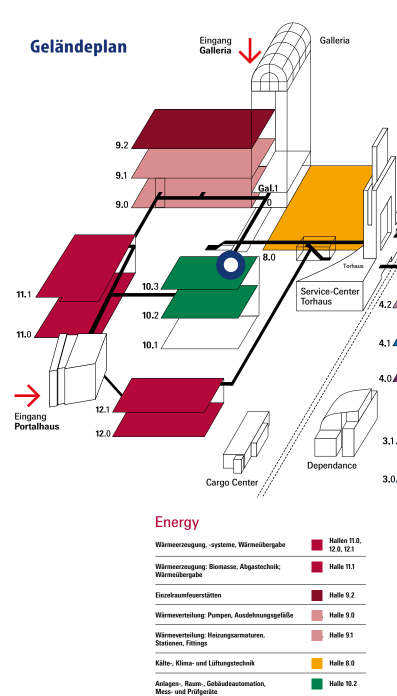
Dachs 5.5 – der neue Dachs: Mit seiner Leistung und Funktionalität eignet er sich sowohl als Energiezentrale für Wohngebäude als auch für Objekte mit einem großen Heizwärme- und Warmwasserbedarf. Kombiniert mit einem Pufferspeicher verbindet er Wärme und Warmwasserkomfort mit einer hohen Stromausbeute.

- 3 Leistungsstufen für strom- und wärmeoptimierte Betriebsweise
- · Geringer Zeitaufwand für Planung, Montage und Inbetriebnahme
- Aufeinander abgestimmte Systemkomponenten mit klar definierten Schnittstellen für Hydraulik und Abgasführung geben Sicherheit bei Planung und Montage
- Komfortable Einstellung der Reglerfunktionen vor Ort über Touchscreen
- Fernüberwachung und -konfiguration zur optimalen Steuerung von Serviceeinsätzen



Planer-Ansprechpartner

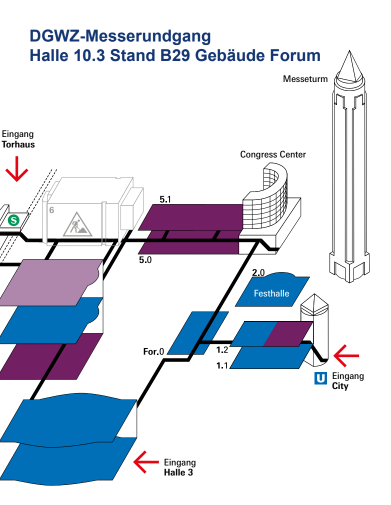
Walter Albrecht, Telefon 0171 5537755, E-Mail walbrecht@senertec.com



Energiemanagement

Anlagen-, Raum-, Gebäudeautomation,

Halle 10.3



Water

Erlebniswelt Bad	Hallen 1.1, 2.0, 3.0, 3.1, 4.1, Forum
Installationstechnik	Hallen 4.0, 5.0, 5.1
Werkzeuge, Befestigungsmaterial	Halle 4.2
International Sourcing/Asian Select	Halle 1.2



Frankfurt am Main

11. - 15. 3. 2019 (NEU: Montag - Freitag)



SIEGENIA-AUBI KG

Industriestraße 1-3 57234 Wilnsdorf Telefon 0271 3931-0 Fax 0271 3931-333 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 Fenster- und Wandlüftern haben Sie immer die 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 einem smarten Komfort.

Höhepunkte zur ISH 2019

AEROTUBE, der Wandlüfter für individuelle Lüftungskonzepte. Als Druckdifferenzlüfter oder Aktivlüfter mit Motor, alle Lüftertypen können sowohl solo als auch paarweise eingesetzt werden. Über das serienmäßig integrierte WLAN-Modul erlauben sie die bequeme Steuerung per Smartphone oder Tablet.

Der AERO Laibungskanal EPP lässt sich mit einer Vielzahl von Wandlüftern kombinieren und verbindet ein dezentes Design mit hoher Schalldämmung und großer Flexibilität. Er eignet sich für Neubau- und Sanierungsprojekte mit und ohne Integration in das WDVS-System.

Der AEROVITAL ambience überzeugt durch sein flaches Design mit der Möglichkeit zur teilweisen Versenkung in der Wand und ermöglicht auch die Montage unter Decken. Seine hohe Luftleistung von bis zu 60 m³/h verbindet der leistungsstarke Allrounder mit einem äußerst geringen Eigengeräusch.

AEROMAT flex HY, der feuchtegeregelte Passivlüfter nutzt vorhandenen Bauraum perfekt. Einsetzbar für Fenster und Hebe-Schiebe-Türen ganz ohne Eingriff in das Fassadenbild und die Funktionalität der Fenster, sorgt er für bedarfsgeregelte Frischluftzufuhr.



Planer-Ansprechpartner

Stephan Stoll, Vertriebsleiter AERO, Leitung Objektteam, Telefon 0171 647 0503, stephan.stoll@siegenia.com





Intelligente dezentrale Lüftungstechnik für ein ruhiges und gesundes Raumklima.

SIEGENIA Fenster- und Wandlüfter lassen sich flexibel in die Gebäudehülle integrieren. Sie verbinden eine hohe Luftleistung, Schalldämmung und Energieeffizienz mit smarten Komfortfunktionen. So schläft und wohnt es sich besser. architekten.siegenia.com

- Wirksamer Schall- und Bautenschutz
- **9** Smarte Komfortfunktionen und Filtertechnik
- O Clevere Wärmerückgewinnung



Siemens AG

Gleiwitzer Straße 555 90475 Nürnberg Telefon 0911 895-0 Fax 0911 895-4963 contact@siemens.de https://new.siemens.com/de/de/ produkte/gebaeudetechnik.html

Siemens Building Technologies ist weltweit führend auf dem Markt für sichere, energieeffiziente und umweltfreundliche Gebäude und Infrastrukturen. Als Technologiepartner, Dienstleister, Systemintegrator und Produktlieferant verfügt Building Technologies über Angebote für Brandschutz und Sicherheit sowie Gebäudeautomation, Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik und Energiemanagement.

Produkte und Leistungen

Siemens bietet Lösungen für alle Gebäudetypen, -größen und Anwendungen. Das umfassende Portfolio an Gebäudeautomationssystemen ermöglicht eine maßgeschneiderte Anpassung der Lösung an die besonderen Anforderungen jedes Projekts. Offenheit und Flexibilität sind die Grundprinzipien aller unserer Systeme. Durch offene Kommunikationsprotokolle lassen sie sich leicht in andere Systeme einbinden und später ebenso leicht modernisieren. Siemens schließt mehrere Gewerke wie Heizung, Lüftung und Klimaanlagen in einem umfassenden, auf Zuverlässigkeit ausgelegten Gesamtkonzept zusammen.

Von Ventilen und Stellantriebe über Fühler bis hin zu Thermostaten: Alle Produkte erfüllen höchste Qualitätsstandards. Energieeffizienz, einfache Bedienung und lange Lebenszyklen gehören zu den grundlegenden Eigenschaften eines jeden Produkts. Offene Kommunikationsstandards wie KNX und BACnet verbessern die Kompatibilität und ermöglichen eine nahtlose Integration in Gebäudeautomationssysteme.



Planer-Ansprechpartner

Siemens-Planerbetreuer stehen in ganz Deutschland für den persönlichen Dialog zur Verfügung: www.siemens.de/bt-planer



TOTO Europe GmbH

Zollhof 2 40221 Düsseldorf Telefon 0211 27308-200 Fax 0211 27308-202 teu.info@toto.com https://de.toto.com

TOTO ist Japans führender Hersteller von Sanitärkeramik. Das Unternehmen ist seit seiner Gründung im Jahr 1917 ein Vorreiter bei der Badezimmerkultur. TOTOs innovative Technologien und die unübertroffene Produktqualität haben die Marke zu einem nationalen Wahrzeichen in Japan werden lassen.

Produkte und Leistungen

Sanitärkeramik und Armaturen. Schwerpunkt bildet das WASHLET, der Markenname für das Dusch-WC des japanischen Herstellers.

Höhepunkte zur ISH 2019

Unter dem Begriff Cleanovation zeigt TOTO wie WCs und WASHLETs höchste Hygieneanforderungen erfüllen. WC Technologien wie Tornado Flush, Cefiontect Glasur und ein randloses Design sind absoluter Standard. Kein WC, das nicht diese drei Technologien in sich vereint. Die WASHLETs satteln darauf auf. Auch hier ist der Anspruch mit Innovativen Technologien ein höchstes Maß an Sauberkeit zu erreichen, so dass ein WASHLET immer so sauber bleibt wie vor der ersten Nutzung. An den neuen Produkten, den WCs RP und SP und an den formal daran anlehnenden WASHLETs RX und SX wird gezeigt mit welchen Technologien genau der Sauberkeitsanspruch des japanischen Herstellers gewährleistet werden kann und was TOTO anders macht als der Wettbewerb. Die neuen Produkte bestechen zudem durch ein außergewöhnlich schlichtes und elegantes Design, einmal rund und einmal eckig, so dass sie sich stilistisch in jedes Badezimmer integrieren lassen.



Planer-Ansprechpartner

Michael Ungar, Telefon 0172 6333019, E-Mail michael.ungar@toto.com



TROX GmbH

Heinrich-Trox-Platz 47504 Neukirchen-Vluyn Telefon 02845 202-0 Fax 02845 202-265 trox@trox.de 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 27 Tochtergesellschaften in 25 Ländern auf fünf Kontinenten, 14 Produktionsstätten und weiteren Importeuren und Vertretungen ist das Unternehmen in über 70 Ländern vor Ort. Aktuell erwirtschaftet die TROX GROUP weltweit mit rd. 4.000 Mitarbeitern einen Umsatz von ca. 500 Mio. Furo.

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, Klimaund Lüftungskomponenten und Systemen wird die Energieeffizienz maximiert, gleichzeitig der Abstimmungsbedarf für die Konzipierung und den Bau einer Anlage minimiert.

Höhepunkte zur ISH 2019

Weltpremiere von zwei bedeutenden Produktserien und alle digitalen Serviceleistungen auf einer neuen Plattform.



Planer-Ansprechpartner

65 Vertriebsingenieure stehen Ihnen bundesweit als Ansprechpartner zur Verfügung. Sie finden Ihren Ansprechpartner unter www.trox.de, Kontakt.

TRO

ATME AUF
TAKE A BREATH

ISH Frankfurt / Main 11.03. - 15.03.2019 Halle 8.0, Stand F69



Wir freuen uns auf Sie!
We look forward to meeting you!



Vaillant Deutschland GmbH & Co. KG

Berghauser Straße 40 42859 Remscheid Telefon 02191 5767902 info@vaillant.de www.vaillant.de

Vaillant bietet energiesparende und umweltschonende Systemlösungen für Heizen, Kühlen und warmes Wasser, vor allem auf der Basis erneuerbarer Energien. Wer mit Vaillant plant, setzt auf Effizienz, Qualität und Innovationskraft, gepaart mit herausragendem Design: Vaillant Produkte stehen stellvertretend für deutsche Ingenieursarbeit. Dabei ist dem Familienunternehmen aus Remscheid Nachhaltigkeit besonders wichtig. Neben der Verwendung innovativer Technologien für mehr Effizienz beginnt der verantwortungsvolle Umgang mit natürlichen Ressourcen bereits in der Vaillant Produktion.

Produkte und Leistungen

Das Produktportfolio umfasst Wärmepumpen, Solarthermie- und Photovoltaikanlagen, hocheffiziente Heizsysteme auf Basis fossiler Energieträger, Lüftungs- und Klimageräte sowie intelligente Regelungen.

Darüber hinaus unterstützt Vaillant mit professionellem Service, technischen Informationen, Softwaretools und umfangreichen Beratungsleistungen.

Höhepunkte zur ISH 2019

Individuelle Anwendungsfälle für alle Bereiche der Heiz-, Lüftungs- und Klimatechnik:

- Der beste ecoTEC aller Zeiten
- · Wärmepumpen: das volle Programm
- · Nachhaltige Systemlösungen
- · Intelligent vernetzte Planungs- und Servicetools



Planer-Ansprechpartner

Angebots- und Planungsunterstützung: Telefon 02191 5767902 www.vaillant.de/fachpartnernet/architekten-planer



FachpartnerNET – das Portal für Handwerk, Handel, Architekten und Planer.

Als Ihr starker Partner unterstützen wir Sie von der Planung bis zur Wartung und bei vielem mehr. Entdecken Sie alle Services, Tools und Trainings für Ihr Unternehmen sowie neueste Infos auf www.vaillant.de/fachpartnernet



Die Planerrundgänge der Deutschen Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit auf der ISH 2019 zeigen ausgewählte Innovationen der folgenden Aussteller:





Conex | Bänninger









bittigs spaces to the

SIEMENS

TOTO







Planerbrief

Mit dem Planerbrief informiert die Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche Zusammenarbeit (DGWZ) alle zwei Monate zu Vorschriften. Technik und Veranstaltungen für Planung, Errichtung und Betrieb von Technischer Gebäudeausrüstung (TGA).

Der Planerbrief kann kostenlos über die Website www.planerbrief.de abonniert werden.

planer brief

Ausgabe 19 5. Jahrgang

www.planerbrief.de

Erfolgsfaktoren der Hidden Champions

Warum ist Deutschland im Export so erfolgreich? Es liegt nicht an den Großunternehmen, sondern an den Hidden Champions. Ein Hidden Champion gehört zu den Top 3 in seinem Weltmarkt, setzt weniger als 5 Milliarden Euro um und ist im allgemeinen Publikum kaum bekannt.

Von den 3.000 Hidden Champions, die ich weltweit



Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Hermann Simon ist Gründer von Simon-Kucher & Partners.

identifiziert habe, kommen gut 40 Prozent aus Deutschland. Unser Land hat mehr dieser Weltklasse-Mittelständler als jedes andere Land. Was zeichnet diese Firmen aus, was kann man für die eigene Strategie und Führung von ihnen lernen? In meiner 30jährigen Forschung

habe ich fünf Erfolgsfaktoren gefunden: 1. Ambitiöse Ziele: Die Hidden Champions wollen in ihrem Markt der Beste weltweit sein. 2. Fokus: Die Hidden Champions sind auf ihre Märkte fokussiert. 3. Globalisierung: Aber Fokus macht einen Markt klein. Durch Globalisierung machen sie ihn groß. Dahinter steckt das allgemeine Prinzip, besser durch regionale Expansion als durch Diversifikation zu wachsen. 4. Kundennahe Innovation: Die Hidden Champions sind sehr innovativ. Sie schaffen es dabei besser als Großunternehmen, Kundenbedürfnisse und Technologie zu integrieren. 5. Hohe Mitarbeiterqualifikation und -treue: Die Fluktuationsrate liegt bei sehr niedrigen 2,7 Prozent pro Jahr.

Von den Hidden Champions kann jedes Unternehmen lernen. Sie sind Vorbilder für Strategie und Führung im 21. Jahrhundert.

Ihr Hermann Simm Hermann Simon

MESSEN

ISH 2019 Frankfurt

Die ISH vom 11. bis 15. März 2019 in Frankfurt am Main ist die Weltleitmesse für Wasser, Wärme, Klima. Die Deutsche Gesellschaft für wirtschaftliche

bietet täglich geführte Messerundgänge für Planer und Gebäudebetreiber an.

Die Rundgänge geben in zwei Stunden einen Überblick über die Messe- und Produktneuheiten. Die Teilnahme ist kostenlos und beinhaltet eine Eintrittskarte, ein Teilnahmezertifikat sowie ein gedrucktes Planerhandbuch und ein Informationspaket nach der Messe. (bl) www.dgwz.de/ish

THEMEN DIESER AUSGABE

ISH-Messe DGWZ-Messerundgang

Aufzüge Vorausschauende Instandhaltung

EU-Geschäftsreisen A1-Bescheinigung vorgeschrieben

Sicherheitsbeleuchtung Neue Vornorm DIN VDE V 0108

Betriebssicherheit Neue TRBS 1111 Gefährdungsbeurteilu

ISH



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