

24.01.2020

Halle: 5 Stand: 5B06, Halle: 5 Stand: 5D18K

SHK ESSEN

Wassertechnik-Spezialist SYR macht das Zuhause smarter

Die SYR Hans Sasserath & Co. KG gehört zu den führenden Branchenvertretern in den Bereichen Leckageschutz, Wassertechnik oder Heizungswasseraufbereitung. Das Jahr 2020 steht beim Korschenbroicher Traditionsunternehmen wieder ganz im Zeichen neuer Herausforderungen und großer Innovationen.

Im Fokus steht bei SYR die Digitalisierung des Produktportfolios. „Smart Home“ heißt ein Zauberwort, also die Kommunikationsfähigkeit der Geräte untereinander. „Wir wollen, dass die Bedienung unserer Technik so komfortabel und reibungslos wie nur möglich vonstattengehen kann“, sagt Peter Gormanns, Leiter Vertrieb und Marketing bei SYR.

Wichtiger Bestandteil, um das zu erreichen – und ein wichtiger Baustein der SYR-Digitalisierungsoffensive –, ist die SYR App. Sie vereinfacht Steuerung und Kontrolle aller Geräte der „Connect“-Serie für Endkunden und Fachhandwerker um ein Vielfaches. Ob Leckageschutz, Wasserbehandlung, Hygienekontrolle oder Heizungsüberwachung – alle Produktbereiche profitieren von dem erleichterten Handling und können jederzeit und von jedem Ort kontrolliert werden. „Unser Ziel ist es, den Service für unsere Kunden stetig weiter auszubauen und diese innovative Methode der Gerätesteuerung noch gezielter für die Unterstützung unserer Partner einzusetzen“, erklärt Peter Gormanns

Alle neuen Geräte aus dem SYR Connect System sind WLAN-fähig und lassen sich online steuern. Dieses Vorgehen ermöglicht jederzeit die Integration neuer Geräte und Armaturen, Projekte können neu angelegt und bestehende erweitert werden. Natürlich sind auch die Geräte selbst intelligent. Ein Beispiel: Der Leckageschutz SafeTech Connect erfasst während seiner Selbstlernphase Wasservolumen, Nutzungszeiten, Drücke und Temperatur und passt seine Einstellungen individuell an. Alle Connect Geräte interagieren in einem Schwarm zusammen (ISI: Internetgegestützte Schwarm-Intelligenz) und können von unterwegs bedient und überprüft werden.

Kontakt:

Hans Sasserath GmbH & Co. KG

Frau Marina Portz

Mühlenstr. 62

41352 Korschenbroich

Deutschland

Fon: +492161610544

Fax: +4921616105923

E-Mail: portz@syr.de

24.02.2020

Halle: 3 Stand: 3C45

SHK ESSEN

Gasbrennwertgerät TANTUM

Das neue, komprimierte und kompakte HANSA Gasbrennwertgerät TANTUM ist die ideale Lösung für den Großteil aller Kundenbedürfnisse an Wärme- und Warmwasserleistungen. Die platzsparenden Abmessungen sorgen dafür, dass das Gerät in jeder noch so kleinen Ecke Platz findet.

Das Gerät ist gut von vorne zugänglich, alle Bauteile sind übersichtlich angeordnet und einfach zu erreichen. Die Anschlüsse sind klar erkennbar und steckbar, dadurch werden Fehler in der Installation vermieden. Die Regelung ist übersichtlich und einfach zu bedienen. Damit garantiert die Firma HANSA Langlebigkeit und Stabilität sowie solide Technik zu einem guten Preis.

Vorteile im Überblick

- Leistungsbereich von 4,0 bis 24,7 kW
- Modulationsbereich 1:6
- Hochwertiger Edelstahlwärmetauscher
- Inklusive witterungsgeführter Regelung und Ausdehnungsgefäß
- Kompakte Maße
- Leiser Betrieb durch schallgedämmtes Gehäuse
- Bedienerfreundliche Montage und Service
- Verbau von hochwertigen Komponenten – Made in Germany

Kontakt:

HANSA Oel- und Gasbrenner GmbH

Frau Annette Holsten-Röhrs

Burgdamm 3

27404 Rhade

Deutschland

Fon: +49428593070

Fax: +494285930730

E-Mail: annette.holsten@hansa-heiztechnik.de

24.01.2020

Halle: 1 Stand: 1C15

SHK ESSEN

Smart. Connected. Innovation.

Unter dem Messemotto „Smart. Connected. Innovation.“ präsentiert Uponor gemeinsam mit seiner Tochtergesellschaft KaMo intelligente und vernetzte Technologien rund um die Gebäudetechnik von morgen. Im Mittelpunkt des Messeauftritts steht dabei unter anderem die neue Raumtemperatur-Regelung Uponor Smatrix Pulse, die nicht nur durch ihre Smart-Home-Technologie, sondern vor allem auch durch den integrierten Autoabgleich überzeugt.

Mit dabei ist zudem die erste vollelektronische Wohnungsstation von KaMo, die hocheffizienten Komfort mit dem Erhalt der Trinkwassergüte in Einklang bringt. Darüber hinaus können an der praxisorientierten Demothek die neuen S-Press PLUS Fittings sowie die S-Press PPSU Fittings im XL-Format auf Herz und Nieren getestet werden.

Die Bedeutung intelligenter und vernetzter Haustechnik wächst ständig. Uponor trägt dieser Entwicklung unter anderem mit der Erweiterung seiner Smatrix Regelungstechnik Rechnung. Das System ist nicht nur mit einer innovativen Autoabgleich-Technologie und intelligenten Analyse- sowie Komfortfunktion ausgestattet, sondern punktet in der neuen Variante Uponor Smatrix Pulse durch seine Kompatibilität mit verschiedenen Smart-Home-Anwendungen wie Alexa Voice Control und Google Voice Assistant. Der interaktive Installationsassistent in der Uponor Smatrix Pulse-App führt intuitiv durch die Installation.

Mit Combi Port E bringt die Uponor-Tochter KaMo eine neue Wohnungsstation auf den Markt, bei der sowohl die Warmwasserbereitung als auch die Heizungsversorgung vollelektronisch, intelligent und adaptiv geregelt werden. Zudem hält ein einzigartiges Design die Bereiche für Heizung und Trinkwasser streng getrennt. Dadurch wird das Kaltwasser nicht unnötig vom Heizbereich erwärmt, was das Legionellen-Risiko im Trinkwasser signifikant senkt.

Kontakt:

Uponor GmbH

Frau Michaela Freytag

Industriestr. 56

97437 Hassfurt

Deutschland

Fon: +499521690848

E-Mail: michaela.freytag@uponor.com

29.02.2020

Halle: 3 Stand: 3D20

SHK ESSEN

Trinkwasser-Zirkulationspumpe mit manueller Aktivierung

Die neueste BlueOne-Pumpe mit bidirektionaler Funktechnologie läuft zuverlässig nur dann, wenn der mitgelieferte Funkschalter betätigt wird. Der Funkschalter überträgt das Signal zum Pumpenstart und kann in jede beliebige Schukosteckdose eingesteckt werden. Es können mehrere Funkschalter verwendet werden.

Da nur manuell aktivierte Pumpenläufe stattfinden, kann eine hohe Energieeinsparung und damit die geringstmögliche Umweltbelastung erreicht werden. Die Pumpe ist mit einer Legionellenschutzfunktion ausgestattet.

Die BWO 155 MA ist ab Mitte März lieferbar.

Kontakt:

Deutsche Vortex GmbH & Co.KG

Frau Bettina Mallin

Kästnerstraße 6

71642 Ludwigsburg

Deutschland

Fon: +49714125520

Fax: +497141255270

E-Mail: bmallin@deutsche-vortex.de

18.02.2020

Halle: 6 Stand: 6E06

SHK ESSEN

Waschtisch TRIGO 1200

Präsentiert wird der VARICOR®-Waschtisch TRIGO 1200.

Nachfolgend einige Kennzeichen des TRIGO 1200:

- wird in einem Stück nach Maß gegossen
- ist unterfahrbar
- mit rechteckigem, schräg zur frei zugänglichen Wasserablauffrinne verlaufendem Becken
- bietet einen Doppelwaschplatz
- mit direktem Übergang in die Ablauföffnung
- ohne Überlauf
- Hahnlochbohrung optional
- mit Frontblende 180 Millimeter
- mit Wandanschlussprofil 40 Millimeter mit Hohlkehle
- Tiefe 520 Millimeter
- Handtuchhalterausschnitt optional
- mit Rückwand für Stockschraubenbefestigung
- entspricht der CE-Kennzeichnung nach DIN EN 14688

Technische Daten:

Beckeninnenmaß 1.200 x 400 Millimeter

Tiefe 520 Millimeter

Frontblende H = 180 Millimeter

Wandanschlussprofil mit Hohlkehle H = 40 Millimeter

Länge Waschtisch 1.300 bis 2.500 Millimeter

Zusatzausstattung Seitenteil fugenlos verklebt, links und/oder rechts

Zusatzausstattung Handtuchhalterausschnitt

Befestigung entweder mit Stockschrauben (im Lieferumfang enthalten) oder bei Nischeneinbau zusätzlich Wandauflagewinkel 480 Millimeter

Der ebenfalls aus der Produktpalette stammende TRIGO 1800 bietet einen Dreifach-Waschplatz.

Kontakt:

VARICOR GmbH

Herr Klaus Abendschein

Waldstr. 33

76571 Gaggenau

Deutschland

Fon: +497225973914

Fax: +497225973949

E-Mail: klaus.abendschein@varicor.com

30.01.2020

Halle: 2 Stand: 2A18

SHK ESSEN

Externe Funksensoren für Feuchte und CO2 für dezentrale Lüftungsgeräte

Im bedarfsgeregelten Betrieb arbeiten Lüftungsgeräte äußerst effizient und energiesparend. Gleich, ob Wohnungsbau, Büros und Gewerberäume oder öffentliche Bauten wie Schulen und Kitas, in jedem Fall gilt es, zu hohe Raumluftfeuchte oder eine zu hohe CO2-Konzentration abzuführen. Um eine sichere Überwachung der Luftqualität zu ermöglichen, bietet Meltem für die zukünftige Generation der M-WRG-II- und M-WRG-Geräte externe Funksensoren zur Feuchte- und CO2-Erfassung an.

Die Sensoren können als Ersatz für den internen Feuchte- oder CO2-Sensor des Lüftungsgerätes beispielsweise bei gewünschter flexibler Anordnung im Raum oder zum Nachrüsten bei Geräten ohne Sensorik verwendet werden. Dies gilt für M-WRG-II- und M-WRG-Geräte ab Baujahr 2020 jeweils außer BUS-Gerätetypen. Die Funksensoren eignen sich besonders zur Überwachung von Bereichen, in denen hohe Luftfeuchtigkeit und CO2-Anreicherung in der Raumluft vermieden werden sollen. Sie ermöglichen den Betrieb mit fünf Lüftungsstufen / -programmen inklusive Feuchte- oder CO2-Regelung und zeitlich begrenzter Intensivlüftung. Durch Drücken der Bedientaste werden die einzelnen Betriebsarten aufgerufen. LEDs zeigen den aktuellen Betriebszustand an. Während der Funksensor Feuchte batteriebetrieben funktioniert, ist für den CO2-Sensor ein 230 V-Anschluss erforderlich.

Beide Sensoren für Feuchte und CO2 können gemeinsam mit dem 4-fach Funktaster oder der Funkfernbedienung am Lüftungsgerät angemeldet und betrieben werden. Wird die Funkfernbedienung eingesetzt, lassen sich die Grundeinstellungen der Funksensoren für die verschiedenen Programme – beispielsweise die Luftleistung – auch bei Zuluft- und Abluftbetrieb einstellen und parametrisieren.

Kontakt:

MELTEM Wärmerückgewinnung GmbH & Co. KG

Frau Claudia Herrmann

Am Hartholz 4

82239 Alling

Deutschland

Fon: +4981414041790

Fax: +4981414041799

E-Mail: c.herrmann@meltem.com

17.01.2020

Halle: 7 Stand: 7A09

SHK ESSEN

Die neue Prime Edition für ganz persönliche Wohlfühlrituale im Bad

Im neuen, ansprechenden und eleganten WASHLET RW steckt die ganze Expertise von TOTO: alle Erkenntnisse und Erfahrungen aus fast 40 Jahren WASHLET-Produktion und über 50 Millionen verkauften Stückzahlen fließen ein in das Modell RW, der neuen Prime Edition von TOTO. Mit den bewährten und neuen Hygiene- und Komforttechnologien wird es möglich, ein außergewöhnlich hochwertiges Produkt zu einem attraktiven Preis zu genießen. Wellness und Komfort im Bad für möglichst viele Menschen – das ist das Anliegen von TOTO.

Es hat immer wieder Erfindungen gegeben, die Lebensgewohnheiten so grundlegend verändert haben, dass wir sie als Meilensteine bezeichnen, wie etwa das Smartphone, das Internet, E-Mail, den Fernseher und vieles mehr. Diese Erfindungen haben unseren täglichen Ritualen eine neue Richtung gegeben.

Die Erfindung des WASHLET gehört auch dazu, sie verändert die täglichen Gewohnheiten im Bad. Als „lebensbereichernd“ beschreiben viele Nutzer das Erlebnis mit einem WASHLET von TOTO. Der japanische Marktführer, der schon mehrfach als „World's No. 1 Brand“ beim Verkauf von Dusch-WCs ausgezeichnet wurde, überzeugt mit seiner einzigartigen Expertise bei der kontinuierlichen Weiterentwicklung der WASHLET-Technologien. Das Modell RW aus der Prime Edition ist ein neuer Meilenstein: es vereint alle bewährten Hygienefunktionen in einem einzigen Produkt und ermöglicht es, auf hohem Niveau Wellness, Hygiene und Komfort im eigenen Bad zu genießen.

Das richtige Produkt für persönliche Wohlfühlrituale

Immer mehr Menschen haben auch in Europa das Bedürfnis, sich im Bad vom Alltag zu erholen und neue Energie zu schöpfen. In Japan ist der Aufenthalt im Bad ein tägliches Ritual – und fasziniert immer wieder aufs Neue. Mit seinem WASHLET und vielen anderen Produkten gibt TOTO daher viele Inspirationen, auch hier, im Bad, sein persönliches Wohlfühlritual zu kreieren.

Kontakt:

TOTO Europe GmbH

Frau Anja Giersiepen

Zollhof 2

40221 Düsseldorf

Deutschland

Fon: +4921127308200

Fax: +4921127308202

E-Mail: anja.giersiepen@totoeu.com

09.01.2020

Halle: 6 Stand: 6A05

SHK ESSEN

Höhenverstellbarer Urinalabsaugstutzen

Der höhenverstellbare Urinalstutzen OHA 6000 ist der weltweit einzige Urinalstutzen, der sich der Keramik anpasst und nicht umgekehrt. Der Urinalstutzen lässt sich um 6,5 Zentimeter in der Höhe verstellen.

Kontakt:

Otto Haas KG

Herr Martin Hanzlik

Gießener Str. 5

90427 Nürnberg

Deutschland

Fon: +4991193660

Fax: 09119366125

E-Mail: martin.hanzlik@haas.de

22.01.2020

Halle: 3 Stand: 3A42

SHK ESSEN

Highlights vom Pelletkessel-Spezialisten

ÖkoFEN, Europas Spezialist für Pelletheizungen, präsentiert neben des bewährten Produktprogramms, auch einige Neuheiten. Dazu zählt der Pellematic Condens Brennwertkessel in der Leistungsgröße 22 bis 32 kW. Der Pellet-Brennwertkessel eignet sich für die ökologische Beheizung von Mehrfamilienhäusern sowie Gewerbeeinheiten und wird ab September 2020 am Markt erhältlich sein.

Premiere feiert auch der Smartlink Wärmespeicher, die platzsparende Alternative zu herkömmlichen Pufferspeichern. Dabei handelt es sich um einen effizienten Beistellwärmespeicher für hygienisches Warmwasser. 420 Liter Volumen bei 40 Grad liefern ausreichend Warmwasser für eine vierköpfige Familie.

Optisch perfekt auf den Kessel abgestimmt, passt er mit seiner eckigen Bauform seitlich direkt an den Kessel. Aufgrund der guten Dämmung erreicht er die Effizienzklasse B. Mit den geringen Abmessungen von 73 x 51 x 199 Zentimeter, der integrierten Pufferladegruppe, Heizkreisgruppe und einem speziellen Frischwassermodul benötigt er nur wenig Platz und ist besonders schnell installiert. Damit sparen sich Fachhandwerker bis zu einen Tag Installationszeit. Neu von ÖkoFEN ist auch das Komfort-Asche-Set, eine clevere Option für die staubfreie und bequeme Ascheentleerung der Pelletheizung.

ÖkoFEN legt zudem ein besonderes Augenmerk auf die Herausforderungen des Handwerks und stellt sein umfassendes Service-Programm vor. Ziel ist es, bei der Montage wertvolle Arbeitszeit zu sparen und durch routiniertes Vorgehen die Handgriffe rund um die Pelletheizung zu erleichtern. Dazu bietet der Pellet-Brennwertkessel-Pionier dem Fachhandwerk im Jahr 2020 mehr als 70 Schulungen im gesamten Bundesgebiet an. Alternativ kann an zeitsparenden, kostenlosen Webinaren vom eigenen Schreibtisch aus teilgenommen werden. Clevere Unterstützung durch FörderservicePlus oder Tools wie Hydraulikschemen-Konfigurator, 3D-Heizraumplaner und Energielabel-Rechner runden das vielfältige Angebot ab.

Mehr auf www.oekofen.de

Kontakt:

ÖkoFEN Heiztechnik GmbH

Frau Sinha Waiblinger

Fon: +49820429800

Fax: +4982042980190

E-Mail: marketing@oekofen.de

13.02.2020

Halle: 6 Stand: 6C20

SHK ESSEN

Programm 5100

Mit dem Programm 5100 bietet jasani einen maßvariablen Mineralguss-Waschtisch in Verbindung mit Waschtischunterschränken und maßvariablen Unterschrankregalen an. Eine perfekte Möglichkeit, die Badmöbel an Räume mit Dachschrägen oder Ecken anzupassen.

Ein Baukastensystem ermöglicht die Kombination von verschiedenen Spiegelpaneelen, Spiegelschränken und Beistellmöbeln.

Kontakt:

jasani JAKA-BKL GmbH

Herr Thorsten Padberg

Jaka-Str. 3

32351 Stemwede

Deutschland

Fon: +495773880

Fax: 05773889113

E-Mail: thorsten.padberg.@jaka-bkl.de

09.01.2020

Halle: 5 Stand: 5H20

SHK ESSEN

FliesenDragster® 8300-SHK Akku Fliesenbohrer mit Diamant-Bohrkronen

Geeignet zum schnellen und einfachen Bohren von Feinsteinzeug, Natursteinplatten, Keramikfliesen, Klinkerriemchen und dünnen Granitplatten - selbst mit hohem Härtegrad und Stärken.

Vereint alle Vorteile der Antriebsmaschinen, Winkelschleifer und Akku-Bohrschraubern beim Einsatz von Diamantbohrkronen.

Der Hochleistungs-Akku-Fliesenbohrer (8300 U/min) ist inklusive Diamant-Bohrkronen und umfangreichem Polier-Zubehör.

Kontakt:

SANPRO GmbH

Herr Kai Frielingsdorf

Remscheider Straße 25

42929 Wermelskirchen

Deutschland

Fon: +4921968841281

E-Mail: kai.frielingsdorf@sanpro.de

16.03.2020

Halle: 6 Stand: 6C08

SHK ESSEN

Universell belegbare Brandschotts

Die universell belegbaren Brandschotts [Pacifyre® CB Kombiboxen](#) vereinfachen brandschutzgerechte Kabel- und Rohrinstallationen. In drei verschiedenen Bauformen erhältlich, sind sie vollständig belegbar, Abstände müssen nicht beachtet werden und Überbelegungen sind ausgeschlossen.

Zusätzliche Vereinfachungen bietet eine neue allgemeine Bauartgenehmigung (aBG Z-19.53-2303) für die Pacifyre® CB Kombiboxen. Nun sind auch eine Boxenhöhe von 180 Millimetern und ein deckenbündiger Einbau möglich. So wird der bisher erforderliche deckenunterseitige Überstand von 50 Millimetern unnötig.

Pacifyre® CB Kombiboxen schotten Kabel- und Rohrdurchführungen mit brennbaren und nicht brennbaren Rohrleitungen sowie Elektroleitungen in S90 beziehungsweise R90 Qualität in Wänden (Massivwände oder leichte Trennwände ? 100 Millimeter) und Decken (? 150 Millimeter) mit Brandschutzanforderung nach MBO beziehungsweise MLAR/LAR/RbALei ab. Galt es bereits für gelochte und ungelochte Rinnen bis 500 Millimeter Breite und 60 Millimeter Höhe, gehören jetzt auch Hohlleiter, Koaxialkabel verschiedener Hersteller und Bündelrohre der Marke „speedpipe“ von gabo Systemtechnik (14 Rohre 7 x 1,5 oder 7 Rohre 10 x 2 oder 5 Rohre 12 x 2 Millimeter) dazu. Zudem liegt eine gutachterliche Stellungnahme über den Einbau der Boxen in feuerwiderstandsfähigen Unterdecken vor.

Montiert ohne Werkzeug oder Bohren einfach den Restspaltverschluss mit mitgelieferten Schaumstoffplatten oder Soudafoam GUN B1 verschließen. Dabei eignen sich die Pacifyre® CB Kombiboxen auch für problemlose nachträgliche Montagen und einfache Nachbelegungen.

Mehr zu den [Pacifyre® CB Kombiboxen](#)

Alles über Walraven, Walraven-Produkte und Serviceleistungen: www.walraven.com

Kontakt:

Walraven GmbH

Frau Gabriele Pöhlmann

Karl-von-Linde-Str. 22

95447 Bayreuth

Deutschland

Fon: +4992175600

Fax: +499217560111

E-Mail: gabriele.poehlmann@walraven.com

10.02.2020

Halle: 5 Stand: 5A18

SHK ESSEN

Glaskugeln im Wasserbrunnen

Glaskugeln im Wasserbrunnen - als Ersatz für Filterkies.

Die Glaskugeln werden in der Ringumschüttung eingebaut.

Kontakt:

SIGMUND LINDNER GmbH

Herr Wolfgang Voit

Oberwarmensteinacher Str. 38

95485 Warmensteinach

Deutschland

Fon: +4992779940

Fax: +49927799499

E-Mail: wvoit@sigmund-lindner.com

26.02.2020

Halle: 1 Stand: 1A16

SHK ESSEN

Nachhaltiges Wand- und Deckenlehmsystem eco clay

Der seit Urzeiten verwendete Baustoff Lehm erfährt in jüngster Zeit eine Renaissance. Aus gutem Grund, denn Lehm verfügt über so viele positive Eigenschaften wie kaum ein anderer Baustoff. Ein neues Klimasystem kombiniert nun diese Vorteile mit einer modernen Wand- und Deckenheizung.

Das Lehmklimasystem ist besonders energieeffizient und sorgt stets für ein behagliches und gesundes Raumklima, hervorragend für Allergiker geeignet. Der Lehm reguliert die Raumlufftfeuchte, bindet Schadstoffe und Gerüche aus der Luft und neutralisiert statisch aufgeladene Staub- und Schmutzpartikel. Beim Abgeben von Feuchtigkeit, speziell im Sommer, entsteht auf natürliche Weise eine Verdunstungskälte. Die Räume bleiben ohne Energieeintrag angenehm kühl. Die bei der Abgabe entstehende Verdunstungskälte entspricht bei einem 25 Quadratmeter großen Raum einer Kühlleistung von 1 kWh. Lehm ist ein reiner Naturbaustoff und überall verfügbar, wiederverwendbar und einfach zu recyceln. Die Ökobilanz ist unschlagbar. Das System besteht aus Lehm-Rillenplatten, die das 12er Rohr aufnehmen. Dabei erfolgt der Aufbau wie bei klassischen Nasssystemen. Das Rohr liegt so immer eingebettet im Lehm, sehr nah an der Oberfläche und dem Raum zugewandt. Die modulare Bauweise ermöglicht dabei eine hohe Belegungsquote.

Im Gewerbebau lassen sich mit eco clay beispielsweise leistungsstarke Kühldecken realisieren. Der Vorteil ist dabei, dass anfallendes Tauwasser für das Lehmklimasystem kein Problem darstellt. Es sind alle Abhängebeziehungsweise Befestigungsvarianten möglich.

Im privaten Wohnungsbau empfiehlt sich eco clay besonders für die Sanierung. Erhaltenswerte Bestandsböden bleiben bestehen, der Einbau erfolgt bestandsschonend und schnell.

Kontakt:

RETTIG Germany GmbH

Herr Olaf Kloetzel

Lierestraße 68

38690 Goslar

Deutschland

Fon: +495324808-212

E-Mail: olaf.kloetzel@purmo.de

17.01.2020

Halle: 3 Stand: 3A37

SHK ESSEN

Die Wärmepumpen-Weltneuheit: Die neue Daikin Altherma 3 H HT für Renovierung und Neubau

Effiziente Wärmepumpentechnik auch im Renovierungsmarkt? Möglich macht das die neue Daikin Altherma 3 H HT, die mit Vorlauftemperaturen bis 70 Grad bei minus 15 Grad Außentemperatur und der freien Wahl zwischen Fußbodenheizung und Radiatoren die optimale Lösung für Bestandsgebäude ist. Sie eignet sich besonders für den Austausch bestehender Heizkessel.

Dank der Funktionen Heizen und Kühlen schafft die Anlage 365 Tage im Jahr höchsten Komfort. Ein Daikin Scroll-Verdichter – neu entwickelt, um die Vorteile des klimaschonenden Kältemittels R-32 weiter auszubauen – reduziert den Ausstoß an CO₂-Äquivalenten um 75 Prozent im Vergleich zu marktüblichen Geräten. In Verbindung mit der hohen Heizleistung mit einem COP von bis zu fünf ist die Daikin Altherma 3 H HT in den meisten Gebäuden, ob Neubau oder Renovierung, förderfähig.

Die Wärmepumpe ist in drei Leistungsgrößen 14 kW, 16 kW und 18 kW erhältlich. Die Installation der Anlage ist dank Monoblock-Bauweise einfach – auch für Installateure ohne Kälteschein. Mit nur 35 dB(A) (in drei Metern Abstand) ist die Daikin Altherma 3 H HT besonders geräuscharm und eignet sich für dichtbesiedelte Wohngebiete und kleine Grundstücke. Schon vor der offiziellen Markteinführung erhielt die Daikin Altherma 3 H HT den IF Design Award 2019.

Die Lösung für verschiedenste Anforderungen

Die Daikin Altherma 3 H HT ist mit allen bekannten Innengeräten kompatibel, ob Wand- oder Standgerät. Für die Außengeräte der Baureihe Daikin Altherma 3 H HT stehen drei verschiedene Modelle von Inneneinheiten zur Auswahl:

- Die Daikin Altherma 3 H HT ECH2O als Komplett-Lösung aus modernster Wärmepumpentechnik mit integriertem Wärmespeicher
- Die Daikin Altherma 3 H HT F als All-in-one-Konzept mit kleiner Stellfläche und niedriger Bauhöhe
- Die Daikin Altherma 3 H HT W als wandhängendes Modell zur Kombination mit einem Wärmespeicher

Weitere Informationen unter www.daikin-heiztechnik.de.

Kontakt:

ROTEX Heating Systems GmbH

Frau Isabell Friedrich

Langwiesenstraße 10

74363 Güglingen

Deutschland

Fon: +4971351030

Fax: +497135103221

E-Mail: isabell.friedrich@rotex.de

02.12.2019

Halle: 6 Stand: 6G14

SHK ESSEN

HDE Flachdachablauf INO PLUS

Der neue Flachdachablauf INO PLUS überzeugt mit vielen Vorteilen:

- | Für Dachentwässerung mit Druckströmung und Freigpiegel-Entwässerung geeignet
- | Bis zu 24 l/s Ablaufleistung
- | Niedrige Bauhöhe zum Einbau in flache Dachaufbauten
- | Stabile Ausführung aus Gusseisen
- | 100 Prozent Brandsicher
- | Umfangreiches Zubehör für jeden Dachtyp
- | Auf Wunsch in smarterer Ausführung mit NFC-Chip

Kontakt:

SAINT-GOBAIN HES GmbH

Herr Raimund Stracke

Ettore-Bugatti-Str. 35

51149 Köln

Deutschland

Fon: +49220397840

Fax: +4922039784202

E-Mail: raimund.stracke@saint-gobain.com

06.02.2020

Halle: 7 Stand: 7A04

SHK ESSEN

hansgrohe Finish Plus

hansgrohe FinishPlus ermöglicht es, das Stilbewusstsein in jeder Hinsicht auszuleben und ein Bad- oder Küchenambiente zu verwirklichen, das den Charakter auf besondere Art und Weise widerspiegelt.

Mit diesen neuen hochwertigen Oberflächendesigns bietet hansgrohe eine Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten. So gibt es die beiden Armaturenlinien Metropol und Talis E in jeweils fünf neuen Farben. Die metallischen Oberflächen Brushed Black Chrome, Brushed Bronze und Polished Gold Optic sind die perfekte Alternative für alle, denen Chrom nicht genug ist. Die erlesenen Metallicfarben verbinden gekonnt Eleganz und Modernität und setzen sowohl in Verbindung mit dunklen als auch hellen Badeinrichtungen anziehende Kontraste.

Mit den aktuellen matten Trendfarben Matt White und Matt Black kommen Liebhaber moderner Architektur und bewusster Gegensätze auf ihre Kosten. Durch ihre elegante Schlichtheit werden sie zum Tüpfelchen auf dem i in jedem modern eingerichteten Badezimmer.

Kontakt:

Hansgrohe Deutschland Vertriebs GmbH

Herr Wolfgang Pfaff

Austr. 5-9

77761 Schiltach

Deutschland

Fon: +497836510

Fax: +49783651

E-Mail: wolfgang.pfaff@hansgrohe.com

22.01.2020

Halle: 5 Stand: 5D18F

SHK ESSEN

PearlAqua™

Das erstmals 2012 vorgestellte PearlAqua ist das erste UV-C LED System zur Wasserentkeimung. Dieses System vereint modernste LEDs und ein einzigartig kompaktes Design, ohne den Einsatz von Chemikalien oder Quecksilberstrahlern. LEDs ermöglichen zudem verzögerungsfreies, unbegrenztes Schalten, einfache Ansteuerung sowie eine Vermeidung der Erwärmung des Prozessmediums.

Kontakt:

AquiSense Technologies LLC

Mr. Mitchel Hansen

4400 Olympic Blvd.

41018 Erlanger, Kentucky

USA

Fon: +18598694700

E-Mail: mitchel.hansen@quisense.com

20.02.2020

Halle: 2 Stand: 2E17

SHK ESSEN

Messeneuheit: SIKA Turbinen-Durchflusssensor Typ VTY15

Der Turbinen-Durchflusssensor Typ VTY15 wurde speziell für den Einbau in elektrische Wohnungsübergabestationen entwickelt.

Das Produkt

- extrem lange Lebensdauer - Einsatz von hochwertiger Saphirlagerung
- höchste Qualität - 100 Prozent Endtest im eigenen SIKA Durchfluss-Prüfstand
- optimierter Druckverlust
- besonders platzsparende Bauweise

Der Service

- bestmögliche Messperformance - VTY Optimierungstest in Kundenhydraulik mit Prüfbericht
- individuelle Lösungen - kundenspezifische Produktanpassungen bis hin zum Co-Engineering

Die Qualität

- Ein sicherer Partner - Erfahrungen von über 20 Jahren mit über 2,5 Mio. VTY-Turbinensensoren
- Produkt "Made in Germany"

Kontakt:

SIKA - Dr. Siebert & Kühn GmbH & Co

Frau Laura Heimann

Struthweg 7-9

34260 Kaufungen

Deutschland

Fon: +495605803567

E-Mail: heimann@sika.net

18.02.2020

Halle: 2 Stand: 2E26, Halle: 5 Stand: 5J04, Halle: 5 Stand: 5J18

SHK ESSEN

Neue Abgasmessgeräte im Vorteils-Set und Klimamesstechnik der neuen Generation

Besucher können sich bei Testo wieder einen Überblick über neue Produkte aus den Bereichen Sanitär-, Klima- und Heizungsmesstechnik verschaffen. Für den Bereich Abgasmesstechnik bietet Testo Messgeräte für Einsteiger bis Profis.

Das im Herbst 2019 eingeführte Abgasmessgerät testo 300 Allrounder ergänzt die Abgas-Familie für das Segment Mittelklasse mit bestem Preis-Leistungsverhältnis. Das Modell der Einsteigerklasse ist das Abgasmessgerät testo 320 basic und der Premiumklasse das testo 300 Profi. Diese drei Messgeräte sind noch bis 30. April in attraktiven Vorteil-Sets erhältlich. Nach Kauf eines der Sets ist zudem die Teilnahme am großen Gewinnspiel direkt am Messestand oder auf www.testo.de/herbstaktion möglich. Testo verlost Tickets für sensationelle Sport-Events.

Eine weitere neue Variante in der Abgas-Familie ist das testo 300 SE Longlife speziell für Schornsteinfeger. Durch die robuste Verarbeitung und seinem schwarzen Gehäuse hält es jedem noch so rauen Arbeitsalltag optimal stand. Zudem verfügt es über eine Schnittstelle zu Branchensoftwares und ist für die Abgasmessung nach 1. BImSchV geeignet.

In der Klimamesstechnik ist die Neuheit das Universal-Klimamessgerät testo 400. Sämtliche Klima- und Lüftungsanwendungen der Haustechnik sind damit durchführbar. Durch das breite Sonden-Sortiment sind auch Klimamessungen mit höchster Anforderung an Präzision wie zum Beispiel in Reinräumen oder Laboren möglich. Dank einfacher Smart-Touch-Bedienung, vollständigem Datenmanagement vor Ort, digitalem Sonden-Konzept und intelligentem Mess-Assistenten erledigen Klimatechniker mit dem testo 400 ihre Messaufgaben smarter und schneller denn je.

Kontakt:

Testo SE & Co. KGaA

Frau Marion Temesberger

Celsius-Straße 2

79822 Titisee-Neustadt

Deutschland

Fon: +497653681700

Fax: +49765368198138

E-Mail: mtemesberger@testo.de

11.02.2020

Halle: 7 Stand: 7A04

SHK ESSEN

hansgrohe FinishPlus

hansgrohe FinishPlus ermöglicht es, das Stilbewusstsein in jeder Hinsicht auszuleben und ein Bad- oder Küchenambiente zu verwirklichen, das den Charakter auf besondere Art und Weise widerspiegelt.

Mit diesen neuen hochwertigen Oberflächendesigns bietet hansgrohe eine Vielfalt an Gestaltungsmöglichkeiten. So gibt es die beiden Armaturenlinien Metropol und Talis E in jeweils fünf neuen Farben. Die metallischen Oberflächen Brushed Black Chrome, Brushed Bronze und Polished Gold Optic sind die perfekte Alternative für alle, denen Chrom nicht genug ist. Die erlesenen Metallicfarben verbinden gekonnt Eleganz und Modernität und setzen sowohl in Verbindung mit dunklen als auch hellen Badeinrichtungen anziehende Kontraste.

Mit den aktuellen matten Trendfarben Matt White und Matt Black kommen Liebhaber moderner Architektur und bewusster Gegensätze auf ihre Kosten. Durch ihre elegante Schlichtheit werden sie zum Tüpfelchen auf dem i in jedem modern eingerichteten Badezimmer.

Kontakt:

Hansgrohe Deutschland Vertriebs GmbH

Herr Wolfgang Pfaff

Austr. 5-9

77761 Schiltach

Deutschland

Fon: +497836510

Fax: +49783651

E-Mail: wolfgang.pfaff@hansgrohe.com

26.03.2020

Halle: 3 Stand: 3D29, Halle: 2 Stand: 2B24

SHK ESSEN

Generation leise - Buderus bringt die Luft-Wasser-Wärmepumpe mit Silent Plus Technologie auf den Markt

Effizient und leise: Mit einer neuen Generation der Luft-Wasser-Wärmepumpe Logatherm WLW196i verringert der Systemexperte Buderus die Schallemissionen gegenüber den Vorgängermodellen.

Optimiert hat Buderus die Außeneinheit der Wärmepumpe. Dabei stehen zunächst kleinere Leistungsgrößen für den Neubau im Fokus: die Logatherm WLW196i-4 AR S+ mit 4 kW (bei einer Lufttemperatur von minus 7 Grad C und einer Wassertemperatur von 35 Grad C) und die WLW196i-6 AR S+ mit 6 kW (bei A-7/W35). Bei Vorlauftemperaturen von 35 Grad C und 55 Grad C erreichen die Wärmepumpen die Energieeffizienzklasse A++. Die neue Außeneinheit lässt sich mit allen Buderus Inneneinheiten der Logatherm WLW196i kombinieren und auch mit dem Komfort-Hydraulik-Tower, welcher eine unkomplizierte und schnelle Montage ermöglicht.

Extra leise dank Silent Plus Technologie

Die Wärmepumpe erreicht geringe Schallemissionen durch ihre Silent plus Technologie. Eine schwingungsgedämpfte Montageplatte sowie ein optimierter Kältekreis reduzieren die Geräuschemissionen des Kompressors. Dadurch läuft dieser im optimalen Betriebsbereich und damit insgesamt leiser. Auch die Vibrationen im Kältekreis hat Buderus bei den überarbeiteten Modellen reduziert. Des Weiteren mindert eine neue Geometrie des Ventilators den Geräuschpegel: Lüfter und ein neuer Luftauslass mit Diffusor tragen dazu bei, dass sich der Schall nicht direkt nach vorne, sondern gedämpft entlang dem Diffusor-Auslass ausbreitet.

Flexibel kombinieren und Geld sparen

Die modulierende Außeneinheit der Logatherm WLW196i AR S+ wird über wasserführende Verbindungen an die Inneneinheit angeschlossen. Sie liefert zuverlässig Wärme selbst bei einer Außentemperatur unter 0 Grad C und ist bis minus 20 Grad C einsatzfähig. Die Wärmepumpen wandeln unerschöpfliche, natürliche und kostenlose Umgebungsluft in Wärme für Heizung und Warmwasser um. Großer Pluspunkt: Bei einer Normaußentemperatur von minus 10 Grad C erfüllen die Wärmepumpen die Anforderungen aus dem BAFA Marktanreizprogramm 2020 für eine Innovationsförderung von 35 Prozent der Investitionskosten. Kombinieren Hauseigentümer die Wärmepumpe mit einer thermischen Solaranlage zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung, fördert das BAFA auch diese mit 35 Prozent.

Serienmäßig internetfähig

Die neue Logatherm WLW196i AR S+ ist wie das bekannte WLW196i Sortiment serienmäßig mit dem Regelsystem Logamatic EMS plus und der Bedieneinheit Logamatic HMC300 ausgestattet. Sie lassen sich dank integrierter IP-Schnittstelle via Internet und Buderus App MyDevice bedienen.

Kontakt:

Bosch Thermotechnik GmbH Buderus Deutschland

Herr Jörg Bonkowski

Sophienstr. 30-32

35576 Wetzlar

Deutschland

Fon: +496441418-1614

Fax: +497118115165022

E-Mail: joerg.bonkowski@de.bosch.com

29.01.2020

Halle: 6 Stand: 6E02

SHK ESSEN

Durgo Einbaukasten Premium

Der Durgo Einbaukasten Premium überzeugt durch seine schmalen Maße. Mit Hilfe der vier Klemmhalter wird der Einbau in einer Vorbauwand unkompliziert vollzogen. Die magnetische Befestigung der Frontplatte ermöglicht einen einfachen und schnellen Zugang.

Lieferumfang: Einbaukasten Premium, Frontplatte weiß, Durgo Ventil DN 50 Plus, Montagematerial, ausführliche Montageanleitung.

- Geeignet für bis zu vier Bäder

- Wartungsfrei

- Gehäuse mit minimalsten Maßen

- Frontplatte mit Magnetbefestigung

- Wechselbare Frontplatte (optional)

- zehn Jahre Garantie auf Dichtigkeit

- Inklusive Ventil und Frontplatte in weiß

Kontakt:

Nestmann Vertriebs GmbH

Herr Christian Nestmann

Raiffeisenstr. 10

64347 Griesheim

Deutschland

Fon: +4961558778700

Fax: +4961558778709

E-Mail: kontakt@durgo.de

17.01.2020

Halle: 8 Stand: 8B05

SHK ESSEN

Edelstahl-Urinal mit Hybrid-Spülsystem HYBRIMATIC FINO

Mit seinem Hybrid-Spülsystem ist das Urinal HYBRIMATIC FINO eine nachhaltige Alternative zu wasserlosen Urinalen. Sein innovatives Erfassungssystem und die automatisch auslösende Spülung ermöglichen maximale Wasserersparnis.

Innovatives und unsichtbares Erfassungssystem

Das Hybrid-Erfassungssystem, im Urinal integriert, ist von außen unsichtbar. Die Spülung wird automatisch ausgelöst, sobald der vorbeiströmende Urin registriert wird.

Wasserersparnis

Durch den Einsatz eines Membranventils ohne Sperrflüssigkeit ist kein Wasseraustausch des Geruchsverschlusses erforderlich. So reicht bereits eine Menge von 7 cl (Spülung von einer Sekunde) aus, um Becken und Membran gründlich auszuspülen. Bei einer starken Frequentierung wird das Stoßzeit-Programm aktiviert. Um den Wasserverbrauch zu reduzieren, setzt die Spülung aus, bis keine Nutzung mehr stattfindet.

Maximale Hygiene

Durch die berührungslose Funktionsweise können Keimübertragungen über die Hand unterbunden werden. Die Spülung des Urinals wird automatisch nach Verlassen des Nutzers ausgelöst. Eine Hygienespülung findet alle 24 Stunden statt (einstellbar auf zwölf Stunden). Dadurch können Bakterienwachstum und ein Verstopfen der Rohrleitungen unterbunden werden. Das Urinal besteht außerdem aus bakteriostatem Edelstahl Werkstoff 1.4301. Diese Legierung ist reinigungsfreundlich und perfekt auf die Hygieneansprüche öffentlicher Sanitärräume zugeschnitten.

Nachhaltigkeit

Im Gegensatz zu „wasserlosen“ Urinalen sind für das Urinal keine kostspieligen chemischen Produkte erforderlich (Flüssigkeit und Pflegeprodukte).

Es besteht aus Edelstahl, einem zu 100 Prozent wiederverwertbaren Material, und ist sowohl umweltfreundlich als auch nachhaltig.

Einfache Wartung und begrenzte Instandhaltung

Die Funktionsteile sind gesichert und im Servicefall schnell über die Unterseite zugänglich. Durch die regelmäßige Spülung können die Wartungsfrequenz des Urinals und die Häufigkeit des Membranwechsels reduziert werden.

Kontakt:

DELABIE GmbH

Frau Alisia Müßig

Freie-Vogel-Straße 369

44269 Dortmund

Deutschland

Fon: +492314966340

Fax: +4923149663413

E-Mail: alisia.muessig@delabie.de

02.02.2020

Halle: 3 Stand: 3A03

SHK ESSEN

Die NIBE S-Serie - Wärmepumpen, die das Leben leichter machen

Seit über 20 Jahren gilt die NIBE Systemtechnik GmbH auf dem deutschen Markt als Trendsetter und profitiert dabei von den rauen klimatischen Bedingungen in ihrem Mutterland Schweden.

Als einer der weltweit führenden Wärmepumpenspezialisten hat das Unternehmen seine jahrzehntelange Erfahrung mit der S-Serie auf den Punkt gebracht. Die neue NIBE S-Serie sind die bisher smartesten Wärmepumpen und bieten Kunden einen einmaligen Wohnkomfort. Wärme, Kühlung und frische Luft lassen sich ganz einfach nach dem persönlichen Bedarf einstellen.

Diese Wärmepumpen erleichtern den Alltag mit einer Vielzahl intelligenter Möglichkeiten. So passen sich beispielsweise Raumtemperatur und Warmwasser automatisch an das Nutzerverhalten an. Den Wetterbericht von morgen berücksichtigt die S-Serie schon heute.

Mit diesen Funktionen liefert die Wärmepumpe immer genau den Komfort, der gerade gewünscht ist, und verbraucht dabei so wenig Energie wie möglich.

Mit NIBE ist es leicht, smart zu sein.

Kontakt:

NIBE Systemtechnik GmbH

Herr Jörg Schickedanz

Am Reiherpfahl 3

29223 Celle

Deutschland

Fon: +49514175460

Fax: +495141754699

E-Mail: schickedanz@nibe.de

10.02.2020

Halle: 6 Stand: 6H01

SHK ESSEN

EASY MOVE - höhenverstellbares WC- und Waschtisch-Element

Easy Move ist besonders geeignet für Menschen mit Handicap: aus diesem Grund ist es, als Option, mit einem Griffbausatz als Aufstehhilfe erweiterbar. Des Weiteren kann die Spülung mit einem speziellen Bedienfeld aktiviert werden. Das Easy Move Element ist kompatibel mit allen WC-Modellen auf dem Markt und garantiert Änderungen in Höhe bis 150 Millimetern beginnend mit einer Mindesthöhe von 400 Millimetern und einer maximalen Höhe von 550 Millimetern. Die Struktur hat eine Tiefe von 200 Millimetern einschließlich des Spülkastens und des Aktivierungsmotors.

Der Motor ist extrem leistungsstark mit einer Schubkraft von mehr als 400 Kilogramm und bietet eine maximale Zuverlässigkeit und geräuscharme Funktion.

Die Easy Move Struktur umfasst auch ein flexibles Spülrohr und besitzt eine Bewegungsgeschwindigkeit von 28mm/s und ermöglicht daher eine schnelle Änderung der WC-Höhe. Die Frontlackierung der Easy Move Struktur, basierend aus der Übernahme eines Paneels aus Hartglas, bietet eine Auswahl in den Farben schwarz und weiß.

Kontakt:

Oli Sanitärsysteme GmbH

Herr Rainer Siegmann

Bittelbronner Str. 42

74219 Möckmühl

Deutschland

Fon: +496298937960

E-Mail: r.siegmann@oli-world.com

06.11.2019

Halle: 7 Stand: 7D10

SHK ESSEN

NEXSYS Duschfläche

Die NEXSYS ist eine echte Duschflächen-Revolution. Alle Vorteile einer fugenlosen Duschfläche aus Stahl-Email treffen auf das Design eines gefliesten Bereichs mit Duschrinne. Das Highlight des Designs ist die schlanke Ablaufrinne mit einer hochwertigen Designblende aus gebürstetem Edelstahl.

Die NEXSYS ist in 17 Farben, 20 Abmessungen, drei Oberflächen und mit fünf edlen Designblenden erhältlich und bietet rund 5.000 Designmöglichkeiten. Und nicht nur optisch schlägt NEXSYS ein neues Kapitel auf – auch die Montage vor Ort ist durch das praktische 4-in1-System so leicht wie noch nie.

Kontakt:

Franz Kaldewei GmbH & Co.KG

Herr Frank Gedwien

Beckumer Str. 33-35

59229 Ahlen

Deutschland

Fon: +4923827850

Fax: +4923827858233

E-Mail: frank.gedwien@kaldewei.de

27.02.2020

Halle: 7 Stand: 7A03

SHK ESSEN

LEGIO.medical Handbrause

Die LEGIO.medical Handbrause ist die ideale Lösung bei Legionellose-Ausbrüchen oder in Fällen, in denen ein umfassender Schutz gefordert ist. Die Einsatzmöglichkeiten sind Risikobereiche in Krankenhäusern, gewerblich genutzte Gebäude wie Sporteinrichtungen und Hotels, Kindergärten und Turnhallen von Schulen, Seniorenheime, JVAS, Sanitärbereiche in Industrie und Verwaltung, Ferienanlagen und mehr.

Die Handbrause mit ihrem Antikalkknoppenboden unterscheidet sich in Optik und Handling nicht von einer herkömmlichen Handbrause. Die ausgewogene und gut in der Hand liegende Konstruktion bietet Schutz für bis zu 70 Tage und kann danach kostengünstig und nachhaltig durch Einsatz einer Wechselkartusche weiterverwendet werden. Die LEGIO.medical Handbrause ist mit einer Mikrofilter-Membrane (0,2 Mikrometer Porengröße) ausgestattet und umfassend validiert (KTW und DVGW W270/DIN EN 16421-Prüfung) und bietet durch das patentierte Outside-In-Verfahren höchste Betriebssicherheit.

Das gleiche Modell gibt es als LEGIO.premium Handbrause mit einer eleganten Verchromung.

Kontakt:

LEGIO.tools GmbH

Frau Christine Anderko

Schlattgrabenstr. 10

72141 Walddorfhäslach

Deutschland

Fon: +49712718060

Fax: +4971271806222

E-Mail: christine.krcmar@legio.com

27.02.2020

SHK ESSEN

Software OOURS fürs Handwerk

Die Handwerkersoftware OOURS ist eine Komplettlösung zur Verwaltung und Organisation von Handwerksbetrieben. Von der Kundenverwaltung über die Auftragsabwicklung und Lagerverwaltung bis zur Rechnungsstellung und zum Mahnwesen erfüllt die Software alle betriebswirtschaftlichen Aufgaben, die im Handwerksbetrieb anfallen.

Durchdachte Workflows helfen Mitarbeitern, das Tagesgeschäft zu optimieren. Angebote oder Rechnungen lassen sich direkt aus der Kundendatei erstellen und weisen im Handumdrehen die gewünschten Leistungen zu. Auftragspezifische Textbausteine sorgen für Einheitlichkeit und reduzieren den Zeitaufwand auf ein Minimum. Per Klick wird das Angebot als Mail versendet, zu einer Rechnung umgewandelt und die Daten in die Buchhaltung übertragen. Dank OOURS sind die genauen Außenstände ersichtlich und geschäftliche Aktivitäten besser planbar.

Mit dem neuen Servicemodul können Kundendienst-Einsätze bestmöglich geplant und vorbereitet werden. Digitale Tools wie die Ressourcenansicht helfen dabei, Techniker effizient einzusetzen und die Einsatzzeiten produktiver zu nutzen. Für den Servicetechniker vor Ort stehen alle wichtigen Informationen zum Auftrag, zum Kunden und zu den benötigten Ersatzteilen auf dem Tablet bereit.

OOURS verfügt über diverse Schnittstellen. So lassen sich beispielsweise Artikel über die DATANORM-Schnittstelle leicht einlesen und der Bestellvorgang kann ganz komfortabel über die UGL-Schnittstelle abgewickelt werden. Buchhaltungsdaten werden per DATEV-Schnittstelle an den Steuerberater übertragen.

Kontakt:

sinobit GmbH

Herr Willi Kamann

Buckhörner Moor 110

22846 Norderstedt

Deutschland

Fon: +40325952830

Fax: +40325952831

E-Mail: w.kamann@oours.de

13.02.2020

Halle: 2 Stand: 2E32

SHK ESSEN

inVENTer Connect

inVENTer präsentiert die kabellose Lüftung mit „inVENTer Connect“. Über die App „inVENTer Mobile“ lässt sich das Wohlfühlklima bequem vom Handy aus einstellen – neu sind die voreingestellten Lüftungsprofile zur Raum-individuellen Lüftung.

Alle Informationen über die Luftqualität werden per Funk an die Steuerung gesendet. Durch die Funktechnologie entfällt nun die Verkabelung der Lüftungsgeräte durch das Haus; sie werden jeweils mit einem eigenen Anschluss an das Stromnetz angebunden. Dank eines zusätzlichen Außensensors für die Taupunktmessung ist zudem eine optimale Kellerlüftung möglich.

Kontakt:

inVENTer GmbH

Frau Margit Thomas

Ortsstraße 4a

07751 Löberschütz

Deutschland

Fon: +49364272110

Fax: +4936427211113

E-Mail: m.thomas@inventer.de

24.01.2020

Halle: 3 Stand: 3A02

SHK ESSEN

Neue Brennwertgeräte ecoDUO und ecoGAS Pro aus der MHG MEISTERlinie

Der neue ecoDUO ist ein 2-in-1 Brennwertgerät für die flexible Umstellung des Heizbetriebs von Öl auf Gas. Ausgestattet ist der ecoDUO zunächst mit einem einstufigen oder modulierenden Raketenbrenner®, der hocheffizient mit nahezu rußfreier Verbrennung arbeitet. Soll auf Gasbetrieb gewechselt werden, kann direkt ein MHG-Gasbrenner am ecoDUO Brennwertkessel installiert werden. Die Besonderheit: Der ecoDUO lässt sich jederzeit nachträglich auf Gas umrüsten, auch wenn er bereits mit Öl gelaufen ist.

Frank Schellhöh, Geschäftsführer MHG Heiztechnik: „Durch das Klimaschutzprogramm geht der Trend hin zum Gas als Brennstoff. Mit dem ecoDUO bieten wir den Hausbesitzern ein modernes und hocheffizientes Gerät, das die Umstellung auf Gas planmäßig, kostengünstig und technisch reibungslos durchführbar macht. Wir sind überzeugt: Kein anderes Brennwertgerät bewältigt die Umstellung von Öl auf Gas so einfach und flexibel.“

Der ecoDUO ist für Abgaskomponenten aller gängigen Hersteller zugelassen und auch die Heizungssteuerung über Internet ist möglich (heatapp! ready).

Beim ecoGAS Pro handelt es sich um ein kompaktes, wandhängendes Gas-Brennwertgerät, das in der MEISTERlinie neben dem ecoGAS und dem ecoGAS Kompakt das Angebot moderner Heizlösungen erweitert. Der ecoGAS Pro überzeugt nicht nur durch ein hochwertiges, elegantes Design und eine moderne Bedienoberfläche, sondern auch durch sein größeres Modulationsverhältnis. Mit dem ecoGAS Pro sind damit auch kleinere Leistungen effizient abrufbar. Weiterhin ist das Gerät mit einem größeren Gebläse ausgerüstet.

Ebenfalls erhältlich sein wird das Kombigerät ecoGAS Pro X mit Extra-Wärmetauscher zur Vorwärmung des Trinkwarmwassers. ecoDUO und ecoGAS Pro sind ab Frühjahr 2020 im Fachgroßhandel zu beziehen.

Mehr unter www.meisterlinie.de

Kontakt:

MHG Heiztechnik GmbH

Frau Nina Bandelow

Brauerstraße 2

21244 Buchholz

Deutschland

Fon: +4941812355101

Fax: +4941812355191

E-Mail: nina.bandelow@mhg.de

06.02.2020

Halle: 6 Stand: 6D07

SHK ESSEN

Dansani YOU: Mit YOU selbst der Designer werden

Mit YOU von Dansani kann vollkommen frei mit Elementen und Stilarten experimentiert werden, so dass jeder sein eigenes, ganz persönliches Badezimmer erschafft.

Create your personal space. So lautet die Aufforderung des dänischen Herstellers Dansani, ganz gleich, wo man auf das Unternehmen und sein stilvolles, dänisches Design trifft. Mit YOU hebt Dansani diese Aufforderung in neue Höhen empor. Hier erlebt man nicht nur eine Serie, sondern ein ganzes Universum, in dem man spielen und experimentieren sowie die Stilarten miteinander kombinieren kann. Das Ergebnis ist ein vollendetes persönliches Badezimmer. Bei YOU wird der Kunde selbst zum Designer.

"Für Dansani war es immer Teil unserer DNA, dass unsere Möbel zu den Prämissen der Kunden genutzt werden können – unsere Designs sollen die Grenzen des Möglichen durchbrechen, wenn es um persönliche Einrichtung geht. Mit YOU haben wir einen Meilenstein in dieser Arbeit erreicht. Die Möglichkeiten sind so zahlreich, so vielfältig und so flexibel, dass keine Lösung der anderen gleicht", sagt Rasmus Kjær, Entwicklungsleiter bei Dansani.

Einfach und intuitiv

YOU beinhaltet zahlreiche Auswahlmöglichkeiten, nicht nur, wenn es um größere Elemente wie Schranktüren, Waschtische, Tischplatten und Beleuchtung geht, sondern auch bei den kleinen Details, wie Griffen, Füßen und Knaufen. Steht man allen Auswahlmöglichkeiten gleichzeitig gegenüber, kann es schnell überwältigend wirken, und deshalb hat Dansani drei einzigartige Stilarten bei YOU eingeführt: Vintage, Classic und Urban.

Kontakt:

DANSANI GmbH

Mr. Fürst Peter

Graf-Zeppelin-Str. 10

24941 Flensburg

Deutschland

Fon: +498005892008

Fax: +498005892009

E-Mail: pef@dansani.de

19.02.2020

Halle: 1 Stand: 1A25

SHK ESSEN

UVR610 - die frei programmierbare Universalregelung

Die frei programmierbare Universalregelung UVR610 besitzt die gleiche Technologie wie die UVR16x2 und kann mit der Software TAPPS2 programmiert werden. Die Funktionsdaten werden mittels SD-Karte oder CAN-Bus in das Gerät übertragen. Mittels Jumper können ein 24V-Ausgang und/oder der M-Bus aktiviert werden. Die UVR610 ist für die Hutschienen-Montage vorgesehen und ist passend für 45 Millimeter Norm-Einbaublenden.

Erhältlich in den Versionen:

UVR610

UVR610-OD (ohne Display)

UVR610-MODB (mit Modbus- anstelle der M-Bus Schnittstelle)

UVR610-DC (mit 24V-Eingang statt 24V-Ausgang)

Kontakt:

Technische Alternative RT GmbH

Frau Gabriela Grömer

Langestrasse 124

3872 Amaliendorf

Österreich

Fon: +43286253635

Fax: +432862536357

E-Mail: gabriela.groemer@ta.co.at

24.01.2020

Halle: 3 Stand: 3B28

SHK ESSEN

OCHSNER AIR HAWK 208 erzielt Bestwerte bei Geräusentwicklung und Effizienz

Die neue, hocheffiziente OCHSNER AIR HAWK 208 ist die leiseste Luft/Wasser-Wärmepumpe, die jemals im Wärmepumpen-Zentrum Buchs gemessen wurde. Die geringe Geräusentwicklung, die hohe Effizienz und eine Heizlast von 4 bis 8 kW machen die Wärmepumpe zur idealen Heiztechnik für energieeffiziente Einfamilienhäuser in innerstädtischen Siedlungsgebieten.

Bei den Testreihen in Buchs konnte die neue Ochsner Air Hawk 208 mit den besten jemals gemessenen Werten bei der Geräusentwicklung überzeugen. Mit 45 dB (A) bleibt sie auch in Vollast angenehm leise, bereits in 1,4 Metern Abstand sinken sie unter 35 dB (A). Damit bietet sie klare Vorteile gegenüber vielen gängigen Luft/Wasser-Wärmepumpen, die vergleichbare Schallwerte nur bei stark gedrosselter Leistung erreichen können. Die Wärmepumpe nutzt die OCHSNER Horizontal-Tischverdampfertechnik, die für ihren extrem leisen Betrieb bekannt ist. Auch das neue Gehäusedesign des Innenteils ist auf geringste Geräuschemissionen ausgelegt. Die Nutzer profitieren von voller Heizleistung und hohem Warmwasserkomfort bei jedem Wetter sowie zu jeder Tages- und Nachtzeit.

Zukunftsweisend ist der Einsatz des innovativen, unbrennbaren und ungiftigen A1 Sicherheitskältemittels R513a. Die OCHSNER AIR HAWK 208 liegt mit einem GWP (Global Warming Potential) von 631 bereits heute deutlich unter dem GWP von maximal 700, den die F-Gase-Verordnung der EU ab dem Jahr 2030 vorschreibt. Damit geht OCHSNER bei Umweltverträglichkeit und Effizienz einmal mehr voran.

Lüfter und Kompressor der OCHSNER AIR HAWK 208 arbeiten vollmodulierend und passen ihre Leistung kontinuierlich an den Wärmebedarf des Hauses an. Während der Wintersaison läuft die Wärmepumpe nahezu unterbrechungsfrei, Schaltzyklen und Taktungen werden auf ein Minimum reduziert. Hierfür wird ein besonders hochwertiger, für lange Laufzeiten ausgelegter Verdichter eingesetzt. Die Lebensdauer der Wärmepumpe erhöht sich auf ein Maximum. Zudem kann der Heizungs-Pufferspeicher eingespart werden.

03.03.2020

Halle: 5 Stand: 5B09

SHK ESSEN

EFFEBI PRESS

Das EFFEBI PRESS INOX AISI 316L ist für die Umsetzung von Trinkwasserzuleitungs- und Verteilanlagen geeignet. Dank seiner Eigenschaften hinsichtlich Hygiene, Zuverlässigkeit und seiner schnellen Verlegung kommt es verstärkt im Bereich der privaten Installationen und Industrieanlagen zum Einsatz. Die Pressfittings des EFFEBI PRESS INOX AISI316L sind mit einem vormontierten O-Ring aus Hochleistungs-EPDM für Trinkwasser ausgestattet (EN681-1).

EFFEBI PRESS INOX AISI 316L GAS

EFFEBI PRESS INOX AISI 316L GAS ist ein Pressfittingsystem aus Edelstahl, das dank der Verwendung eines gelben, hochleistungsfähigen O-Rings aus HNBR, die Realisierung von Erdgas und GPL Anlagen für den Haushalt ermöglicht. Die Dichtung sichert eine ausgezeichnete Zuverlässigkeit der Anlage und ist gemäß den Anforderungen der Norm EN 549 (Gas) und UNI 11179 (Klasse 2) zertifiziert.

EFFEBI PRESS CARBON STEEL

Der günstige Preis, die Leichtigkeit, Zweckmäßigkeit und Schnelligkeit bei der Verwendung machen EFFEBI PRESS CARBON STEEL zum idealen Produkt bei der Installierung von Heizungs- und Kühlungsanlagen mit geschlossenem Regelkreis sowie Wasseranlagen mit geschlossenem Regelkreis / Brandschutzanlagen.

Kontakt:

Effebi S.P.A.

Mr. Paolo Isola

Via G. Verdi 68

25073 Bovezzo

Italien

Fon: +39030211010

Fax: +390302110302

E-Mail: paolo.isola@effebi.it

30.01.2020

Halle: 3 Stand: 3B49

SHK ESSEN

Wärme-Licht-Kombination spart viel Geld

Es gibt sie beinahe in jedem Unternehmen und in jeder Kommune: Hallen. Doch egal ob der Betrieb öffentlich oder privat ist, die Frage nach einer optimalen Beleuchtung und Heizung ist für alle gleich, denn in zunehmendem Maß wird Energieeffizienz immer wichtiger. Gerade in diesem Segment lässt sich viel Geld sparen. Zudem wird der CO₂-Ausstoß reduziert. Mit einem kombinierten Heiz- und Beleuchtungssystem für Hallen sind Energieeinsparungen bis zu 60 Prozent möglich.

Allein die Umstellung auf moderne LED-Technologie bringt in der Regel eine Ersparnis von etwa 60 Prozent. „Hinzu kommt weiteres Einsparpotenzial durch eine intelligente Steuerung“, erklärt RMBH-Geschäftsführer Ralph Müller. „Mit dem Einsatz von Präsenzmeldern und Tageslichtsensoren können in vielen Fällen weitere 20 bis 25 Prozent eingespart werden.“ Ebenfalls sehr effizient sind die Aluminium-Deckenstrahlplatten der RMBH GmbH. Anfänglich etwas höhere Investitionskosten amortisieren sich schnell, denn dieses Heizsystem ist äußerst langlebig und nahezu wartungsfrei. Deckenstrahlplatten sorgen rasch für angenehme Wärme in hohen Hallen, da sie deutlich schneller als Luftheizungen reagieren. Bis zu 50 Prozent Energieeinsparung sind hier möglich. Zudem gibt es keine Zugluft und dadurch keine Staubverwirbelung.

Wo Wärme gebraucht wird, braucht man meist auch Licht. Verschiedene LED-Leuchtentypen und Deckenstrahlplattenvarianten der RMBH lassen sich kombinieren. So ist gewährleistet, dass für jede Halle individuell die beste Lösung gefunden wird. Darüber hinaus hat das Unternehmen ein Konzept entwickelt, seitlich an die Deckenstrahlplatten LED-Leuchten anzubringen. Diese äußerst effiziente Kombination ist bisher einmalig und wurde zum Patent angemeldet. Das Konzept nutzt die Strahlplatten als Leuchtenträger. Somit entsteht nur ein minimaler Montageaufwand und es sind keine zusätzlichen Abhängungen nötig. Die seitliche LED- Beleuchtung ist Bestandteil des KSP to go- Baukastensystems.

Kontakt:

RMBH GmbH Beleuchtungs- und Heiztechnik

Herr Ralph Müller

Steinweg 3-5

91567 Herrieden

Deutschland

Fon: +4998252038290

Fax: +49982520382919

E-Mail: mueller@rmbh.de

15.12.2019

Halle: 1 Stand: 1C36

SHK ESSEN

liNear für Autodesk Revit

Auch unter Autodesk Revit verfolgen die liNear GmbH die gleiche Philosophie wie unter AutoCAD bereits bekannt und etabliert. Das Unternehmen schafft einen Workflow und umgeht den Workaround mit dem Ziel, den Kunden auf direktem Weg zu höchster Produktivität zu verhelfen.

Deshalb arbeitet liNear direkt im Modell und hat sowohl die Konstruktionswerkzeuge als auch alle Netzberechnungen ohne fehleranfällige Schnittstellen in das Programm integriert. Um Revit zu einem echten TGA-Werkzeug zu machen, werden viele Konstruktions-, Erfassungs- und Steuerungstools geboten, die Befehle zeitsparend zusammenfassen und TGA-spezifisch erweitern. Für eine konstruktive und effektive Kollaboration innerhalb der integralen Planung mit BIM stehen zusätzliche Werkzeuge zur Verfügung.

liNear Workflow auf Revit

- | Schritt 1: Gebäude aufbereiten
- | Schritt 2: Gebäudeanalyse
- | Schritt 3: Lastberechnung
- | Schritt 4: Auslegungen
- | Schritt 5: Netzerstellung, -berechnung und Kollaboration
- | Schritt 6: Beschriftung und Ergebnisse ausgeben

Mehr erfahren unter www.linear.eu

Kontakt:

liNear GmbH

Herr Gregor Meurers

Im Süsterfeld 20

52072 Aachen

Deutschland

Fon: +492418898010

Fax: 02418898040

E-Mail: gme@linear.eu

28.01.2020

Halle: 3 Stand: 3D44

SHK ESSEN

Easyheat 100 – das kompakte Heizmobil mit Premium-Regelgerät

Der Easyheat 100 ist das kompakteste unter den Heizmobilen aus dem Hause mobiheat. Mit der digitalen und frei programmierbaren Steuerung ist das äußerst kompakte Heizmobil mit 100 kW Heizleistung nicht nur bei Heizungsausfall ein zuverlässiger Helfer, sondern auch bestens zur Estrichaufheizung geeignet. Der Easyheat 100 ist als Anhänger schnell an jedem Einsatzort und so einfach im Handling, dass er wahlweise mit oder ohne Monteur in Betrieb genommen werden kann.

Merkmale:

- Spezial-Heizkessel für erhöhte Anforderungen
- Interne Öltankanlage 920 Liter
- Pumpengruppe mit Mischer
- Premium-Reglermodul für witterungsgeführte Regelung oder Estrichaufheizprogramme
- Integrierter Abgasschalldämpfer
- Edelstahl-Abgaskamin
- Flexible Faltschläuche
- Sicherungstechnische Einrichtungen nach DIN EN 12828

Kontakt:

mobiheat GmbH

Herr Christian Chymyn

Winterbruckenweg 58

86316 Friedberg

Deutschland

Fon: +49821710110

Fax: +4982171011900

E-Mail: cc@mobiheat.de

05.12.2019

Halle: 2 Stand: 2E27

SHK ESSEN

400GD

Mit einem System:

- | Lecksuche an Klimageräten (Kältemittel)
- | Lecksuche an Gasinstallationen (Brennbare Gase)
- | Lecksuche an Abgasanlagen (Abgasrückstau)
- | Überprüfung von Raumklima (Feuchte, Temperatur, Luftdruck, Taupunkt)
- | Berührungslose Temperaturmessung (Oberflächentemperatur)
- | CO in Umgebung

Herausragende Vorteile:

- | Einstellbare Alarmschwellen
- | Optischer Alarm am Sensor und im Gerätedisplay
- | Akustischer Alarm und Vibrationsalarm durch das Messgerät
- | Starker Lithium-Ionen Akku, aufladbar über Mini-USB-Buchse
- | QR-Code Generierung für Mailversand der Messwerte

Kontakt:

MRU Meßgeräte für Rauchgase und Umweltschutz GmbH

Frau Sibylle Hönig

Fuchshalde 8+12

74172 Neckarsulm

Deutschland

Fon: +49713299620

Fax: +497132996253

E-Mail: s.hoenig@mru.de

27.01.2020

Halle: 3 Stand: 3D32

SHK ESSEN

Cetetherm Trinkwassersysteme

Mit Trinkwassersystemen von Cetetherm wird das Trinkwasser effizienter und zuverlässiger erwärmt.

Kontakt:

VWS GmbH

Herr Stefan Braun

Wildenhoff 18

46240 Bottrop

Deutschland

Fon: +492041988520

Fax: +491742402596

E-Mail: stefan.braun@vws-gmbh.eu

20.01.2020

Halle: 2 Stand: 2C24

SHK ESSEN

Sektionale Enteisung für Lüftungsgeräte

Der Wärmeüberträger eines Lüftungsgeräts kann bei Außentemperaturen unter dem Gefrierpunkt vereisen. Mit steigender Vereisung wird der Energieverbrauch erhöht und die Effizienz der Wärmerückgewinnung sinkt. Die revolutionäre Enteisungsfunktion von Systemair löst dieses Problem. Verfügbar ist diese ab sofort für die Lüftungsgeräte der Reihen Topvex TX/C und SX/C sowie Geniox.

Die sektionale Enteisung, bestehend aus mehreren Klappen, die den Gegenstromwärmeüberträger in mehrere Bereiche und zusätzlich den Bypass-Bereich aufteilen, wird mittels Drucküberwachung aktiviert. Die sektionalen Klappen werden hierbei zyklisch angesteuert. Im Winterbetrieb wird so die Vereisung des Wärmeüberträgers verhindert. Bis zu minus 20 Grad Celsius kann auf ein energieintensives Vorheizregister verzichtet werden, außerdem kann das Nachheizregister kleiner dimensioniert werden. Das bedeutet niedrigere Investitions- und Betriebskosten und spart zusätzlich Platz.

Dank der sektionalen Enteisung von Systemair wird die Effizienz der Wärmerückgewinnung auch bei Temperaturen unter null Grad Celsius sichergestellt und das bei gleichzeitig geringem SFP-Wert. Ein weiteres Highlight der sektionalen Enteisung ist ein höherer Wirkungsgrad aufgrund von Energieersparnis während des Enteisungsbetriebs. Kurzum sind die Lüftungsgeräte mit sektionaler Enteisung energiesparend, langfristig kostengünstiger und somit auch nachhaltiger.

15.12.2019

Halle: 3 Stand: 3C01

SHK ESSEN

UBA-konforme Klemmverschraubungen

Eine für alles: Diesem Prinzip folgt die HUMMEL AG mit ihrer Klemmverschraubung MKV-K und den passenden Anschluss- und Kupplungsstutzen. Sie können sowohl in Heizungsanlagen als auch in Trinkwassersystemen eingesetzt werden. Der Grund: Diese Problemlöser sind UBA-konform. Sie erfüllen alle Anforderungen an „hygienisch geeignete“ Werkstoffe des Umweltbundesamtes.

Die Klemmverschraubung MKV-K ist konzipiert für die gängigen Kunststoff- und Metallverbundrohre. Sie ist erhältlich in elf Ausführungen für verschiedene Klemmbereiche. Die Verschraubung kann bis zu einer Temperatur von 120 Grad (Trinkwasser: 95 Grad) und einem Betriebsdruck von zehn bar eingesetzt werden.

Kontakt:

HUMMEL AG

Herr Joachim Ziegler

Lise-Meitner-Str. 2

79211 Denzlingen

Deutschland

Fon: 0171 / 7413746

Fax: +4976669111020

E-Mail: j.ziegler@hummel.com

06.02.2020

Halle: 1 Stand: 1C40K

SHK ESSEN

Der Blaue

Der Blaue ist ein Wasserauffangsystem.

Das System besteht aus einer formbaren und formstabilen Wanne, die mit einem eingebauten Biegemetall und einer oberseitigen Dichtlippe perfekt ist um Wasseraufzufangen. Die Wanne lässt sich hinter Rohre platzieren und bleibt formstabil stehen, sie lässt sich auch in engen Situationen perfekt einsetzen und auffalten.

Mit der akkubetriebenen Tauchpumpe lässt sich das Wasser ideal aus der Wanne heraus pumpen und bietet eine nie dagewesene Geschwindigkeit und Leichtigkeit beim Wasser auffangen. Sei es beim Wechseln von Heizkörpern oder Entleeren von Ausdehnungsgefäßen.

Kontakt:

Kiesel & Schmidt GbR "Der Blaue"

Herr Michael Schmidt

Förderreuther Str. 7

87561 Oberstdorf

Deutschland

Fon: 01744925201

E-Mail: info@derblaue.com

21.01.2020

Halle: 2 Stand: 2A10

SHK ESSEN

Freshbox 100 WiFi - Dezentrale Einzelraumlüftung

Die Lüftungsanlage bietet eine ideale Lösung für eine einfache und effiziente Belüftung in Neu- und Altbauten von Wohn- und Gewerberäumen.

Sie verfügt über vielfältige Funktionen wie Wärme- und Feuchterückgewinnung, die Möglichkeit für einen Zweitraumanschluss beispielsweise aus dem Badezimmer und individuelle Lüftungseinstellungen per Wochentimer.

Die Anlage kann bequem über App gesteuert werden und fügt sich durch ihr dezentes Design in jegliche Räumlichkeiten ein.

Kontakt:

Blauberg Ventilatoren GmbH

Frau Franziska Sannemann

Aidenbachstr. 52

81379 München

Deutschland

Fon: +498978508088

Fax: +498978069521

E-Mail: marketing@blaubergventilatoren.de

24.11.2019

Halle: 5 Stand: 5C03

SHK ESSEN

Serie 19 – Universalkupplung

Im Bereich der mechanischen Verbindungen ermöglicht die Universalkupplung aus dem Programm der Serie 19 Rohrverbindungen von gleichen oder verschiedenen Rohrwerkstoffen im Dimensionsbereich d 20 bis d 63 Millimeter.

Durch den großen Toleranzbereich der Universalkupplung lassen sich beispielsweise Kunststoffrohrleitungen aus PE-LD, PE 63, 80, 100, PE-X, PP-R, PVC-U, PB und ABS-Metallrohrleitungen aus Blei, Kupfer und Stahl (mit Adapter-Set auch für GG-Rohr) miteinander verbinden. Dabei lässt sich die Universalkupplung Serie 19 auf dem Rohr ohne Kraftaufwand verschieben und sorgt damit für eine flexible Positionierung sowie einfache, schnelle und sichere Montage vor Ort. Ein entscheidender Vorteil im Reparaturfall: Die Verbindungen sind nach der Montage durch den integrierten, speziellen Greifring zugfest.

Die Universalkupplung Serie 19 steht in folgenden Dimensionen zur Verfügung: d 19-22, d 24-28, d 31-35, d 40-43 und d 48-51 Millimeter.

Kontakt:

PLASSON GmbH

Frau Svenja Latsch

Krudenburger Weg 29

46485 Wesel

Deutschland

Fon: +49281952720

Fax: +492819527227

E-Mail: s.latsch@plasson.de

20.02.2020

Halle: 1 Stand: 1A24

SHK ESSEN

Neue Norm 12831 - Software TGA Heizung 3D PLUS

Hottgenroth präsentiert die Heizlast-Software zur Berechnung und Auslegung von Heizkörpern und Fußbodenheizungen.

Kontakt:

Hottgenroth Software GmbH & Co. KG

Herr Björn Wolf

Von-Hünefeld-Str. 3

50829 Köln

Deutschland

Fon: +4922170993340

Fax: +4922170993344

E-Mail: vertrieb@hottgenroth.de

18.11.2019

Halle: 3 Stand: 3C48

SHK ESSEN

TINBY-Dämmkappen für Ventile und Armaturen

TINBY-Dämmkappen aus Polyurethan (kurz PUR) werden für die Dämmung von Ventilen und Armaturen benutzt. PUR hat einen praktischen Lambdawert von 0,019 bis 0,027 W/mK: Das bedeutet, die Dämmung mit Dämmkappen spart große Mengen Energie.

Wärmeverlust reduziert

Dämmkappen reduzieren den Wärmeverlust und verbessern die Wirtschaftlichkeit beträchtlich. Zudem ist auch die Arbeitstemperatur in den Räumen, wo sie benutzt werden, behaglicher.

Passt zu den meisten Ventilen und Armaturen

Dämmkappen bieten eine effiziente und flexible Lösung bei der Dämmung von Armaturen und Ventilen. Die Kappen können fast allen Ventil- und Armaturentypen angepasst werden.

Leichte Montage

Eine Dämmkappe kann zugeschnitten werden und lässt sich somit auch an schlecht zugänglichen Orten montieren. Wenn Dämmkappen beispielsweise an dicht aneinander liegenden Ventilen zu montieren sind, passt man sie leicht mit einer Säge oder einem Messer an – ohne Verlust der Dämmfähigkeit. Anpassungen können auch bei älteren Installationen erforderlich sein, wo der Abstand zwischen Wand und Rohr nicht für die Dämmung vorbereitet ist.

Andere Vorteile bei der Anwendung von TINBY-Dämmkappen

- Problemlose Kontrolle und einfach auszuwechseln
- Die Kappen sind wiederverwendbar
- Anwendungstemperaturen: minus acht bis plus 120 Grad
- Flammenschutzklasse B2 nach DIN 4120
- Widersteht den meisten Säuren sowie Schimmel, Pilzen und Fäulnis
- Nicht feuchteabsorbierend

Kontakt:

Tinby A/S

Frau Lis Nørgaard

Snavevej 6-10

5471 Søndersö

Dänemark

Fon: 0221 1685 2115

E-Mail: lis.noergaard@denmarkconsulting.de

19.02.2020

Halle: 3 Stand: 3B35

SHK ESSEN

HerzCON - Direktanschluss für Fan Coils

Effizienz, Regelfähigkeit, Montagefreundlichkeit und Sicherheit sind Anforderungen, die durch den Direktanschluss HerzCON perfekt erfüllt werden. Ein besonderer Fokus wurde dabei auf die duale Nutzung für Heizen und natürlich auch für das Kühlen gelegt.

Die Dimensionen DN15 bis DN25 sind mit einer kühlungsgeeigneten wasserdampf-diffusionsdichten Isolierbox ausgestattet. In dieser Isolierbox befindet sich Technik vom Feinsten in gewohnter HERZ-Qualität: Das Herz-Stück ist das bewährte HERZ 4006 SMART Kombiventil. Dieses garantiert eine einfache, differenzdruckunabhängige Einstellung des gewünschten Volumenstroms. Es kann mit verschiedenen Typen von Stellantrieben ausgestattet werden, wodurch jede Regelung zum Einsatz kommen kann - vom Raumthermostat bis zur Gebäudeleittechnik.

Rund um das HERZ 4006 SMART Kombiventil wurde eine komplette Systemeinheit mit Multifunktions-Kugelhahnblock, Entlüftungsventil, Entleerventil und Schmutzfänger entwickelt. Sämtliche erforderlichen Funktionalitäten entsprechend den technischen Regeln können mit dem HerzCON realisiert werden: Regeln und Regulieren genauso wie Füllen, Spülen und Entleeren sowie Absperren und Filtern sind in einer Einheit zusammengefasst. Sechs Durchflussbereiche ergeben ein breites Einsatzspektrum. Alle Komponenten bestehen aus entzinkungsbeständigem Messing, wodurch der Betrieb sowohl mit Heizungswasser nach ÖNORM H 5195-1 als auch mit Frostschutzgemischen auf Ethylenglykol- oder Propylenglykolbasis möglich ist.

Kontakt:

Herz Armaturen GmbH

Frau Manuela Stocker

Fabrikstrasse 76

71522 Backnang

Deutschland

Fon: +4971919021

Fax: +496162631227

E-Mail: manuela.stocker@herz.eu

24.11.2019

Halle: 6 Stand: 6D04

SHK ESSEN

BROEN Ballofix® Full Flow

Mit dem Ballofix® Full Flow hat BROEN einen neuen Kugelhahn entwickelt, der die Anforderungen an Zuverlässigkeit, Effektivität und Qualität in modernen Bauten erfüllt.

Der neue BROEN Ballofix® Full Flow Kugelhahn ist der flexibelste Kugelhahn, der problemlos in unzähligen Systemen verwendet werden kann, da Materialstandards und Technologien einheitlich sind.

BROEN Ballofix® Full Flow bietet mit dem neuen Kugelhahn weitaus mehr Möglichkeiten für komplette Lösungen mit einheitlicher Verbindungstechnologie und Materialeigenschaften.

[Mehr über BROEN Ballofix® Full Flow](#)

Kontakt:

BROEN A/S

Herr Peter Larsen

Skovvej 30

5610 Assens

Dänemark

Fon: +4563732217

E-Mail: pla@broen.com

23.12.2019

Halle: 2 Stand: 2B24

SHK ESSEN

Pilotgesteuerter Gasdruckregler RSP254/255

MEDENUS präsentiert den pilotgesteuerten Gasdruckregler bis 16 bar und einem Ausgangsdruck von zehn mbar bis zwölf bar.

Kontakt:

MEDENUS Gas- Druckregeltechnik GmbH

Herr Franz Feichtner

Saßmicker Hammer 40

57462 Olpe

Deutschland

Fon: +492761847880

Fax: +492761847889

E-Mail: f.feichtner@medenus.de

27.01.2020

Halle: 2 Stand: 2B36

SHK ESSEN

Innovativer, selbsttätig regelnder Lüfter

Kein anderer vergleichbarer Lüfter ist hierzu in der Lage: Der feuchtegeführte Lüfter AEROMAT flex HY von SIEGENIA nutzt vorhandenen Bauraum perfekt. Mit seiner völlig neuartigen Einbauweise erlaubt die jüngste Erweiterung die optisch dezente Integration in die Gebäudehülle: Ganz ohne Eingriff in die Funktionalität von Fenstern und Hebe-Schiebe-Türen sorgt der kompakte Lüfter für eine bedarfsgeregelte Frischluftzufuhr. Durch die Möglichkeit zur flexiblen Integration waagrecht oder seitlich vom Fenster bleiben nicht nur dessen Einbruchhemmung, Schalldämmung und Schlagregendichtigkeit gänzlich unbeeinträchtigt – auch das Lüften bei heruntergelassenen Rollläden und Beschattungen ist nun möglich.

Ein klares Plus des kompakten Passivlüfters ist die an den Bedarf angepasste Steuerung der Zuluft gemäß DIN 1946-6, die in Abhängigkeit von der Luftfeuchtigkeit im Raum geregelt wird. Möglich macht dies die Regelklappe des Lüfters, die auf die Änderung der Feuchtigkeit reagiert. Dabei sorgt der Luftvolumenstrom von 26 m³/h für eine leistungsstarke Frischluftzufuhr, die sich in Abhängigkeit von der erforderlichen Luftwechselrate durch den Einsatz mehrerer Lüfter pro Fenster auf Wunsch erhöhen lässt. Für Raumkomfort sorgen außerdem optionale Schalldämmmodule für eine Schalldämmung von bis zu 55 dB.

Unkomplizierte Montage vor Ort

Auch Verarbeiter profitieren von den Stärken des kompakten Lüfters: Aufgrund der Nutzung von vorhandenem Bauraum für die Montage bleiben die Fertigungsprozesse des Fensters beziehungsweise der Hebe-Schiebe-Tür unverändert und müssen nicht unterbrochen werden. Erreicht wird dies durch den Verzicht auf Ausfräsungen an den Elementen. Für Flexibilität und eine schnelle, einfache Montage vor Ort sorgt zudem ein teleskopierbarer Kanal, der die Anpassung an unterschiedliche Profiltiefen erlaubt. Der AEROMAT flex HY ist ab Mitte des Jahres erhältlich.

Kontakt:

Siegenia - Aubi KG Beschlag- und Lüftungstechnik

Herr Gordon Maltzahn

Industriestr. 1-3

57234 Wilnsdorf

Deutschland

Fon: +4927139310

Fax: +49271393177418

E-Mail: gordon.maltzahn@siegenia.com

27.10.2019

Halle: 6 Stand: 6A08, Halle: 5 Stand: 5D18L

SHK ESSEN

Hycleen Automation System

Das Hycleen Automation System von GF Piping Systems bietet ein durchdachtes Paket für die Automation der Trinkwasserinstallation.

In die Ventile integrierte Sensoren und Controller erfassen die erforderlichen Messwerte. Der Master übernimmt die Steuerung und unterstützt mit seinen Applikationen eine hygienische optimierte Trinkwasserinstallation inklusive Protokollierung und Reporting. Die aufeinander abgestimmten Komponenten werden mit der einfach handhabbaren Verkabelung verbunden.

Kontakt:

Georg Fischer GmbH, Piping Systems

Frau Ulrike Schwämmle

Daimlerstraße 6

73095 Albershausen

Deutschland

Fon: +4971613020

Fax: +497161302259

E-Mail: ulrike.schwaemmle@georgfischer.com

19.02.2020

Halle: 3 Stand: 3C16

SHK ESSEN

Pellets-Brennwertkessel PE1c Pellet mit integrierbarem Elektrofilter

Der neu entwickelte Pellets-Brennwertkessel PE1c Pellet ist serienmäßig mit innovativer Brennwerttechnik ausgestattet. Weltweit einzigartig ist dabei die Kombination der Brennwerttechnik mit einem integrierbarem Partikelabscheider (Elektrofilter) – alles kompakt im Heizkessel verbaut.

Das Platzwunder PE1c Pellet sorgt so auf nur 0,6 Quadratmeter Stellfläche für noch höhere Wirkungsgrade und einen sparsamen und äußerst leisen Betrieb. Darüber hinaus punktet der neue Pelletkessel mit hohem Komfort und niedrigen Emissionen. Durch intelligente Details und den Einsatz von äußerst effizienten Antrieben und Komponenten zählt der Stromverbrauch zu den niedrigsten am Markt.

Der Kessel kann an zwei Seiten an die Wand gestellt werden und bietet somit noch mehr Flexibilität im Heizraum.

Kontakt:

Fröling Heizkessel- und Behälterbau Ges.m.b.H.

Frau Ricarda Berger

Industriestraße 12

4710 Grieskirchen

Österreich

Fon: +4372486060

Fax: +437248606600

E-Mail: r.berger@froeling.com

14.11.2019

Halle: 5 Stand: 5J09

SHK ESSEN

Treppensteiger Domino Automatic

Der elektrisch betriebene Treppensteiger Domino Automatic ist die ideale Lösung für den Lastentransport von schweren Waren bis 400 Kilogramm.

Der Domino Automatic ermöglicht ein sicheres Hinauf- und Hinabsteigen von Treppen jeder Art und Form. Die speziellen, elektrischen Raupen hinterlassen weder Flecken noch Kratzer und können auf Bodenbelägen jeder Art fahren.

Tatsächlich kann der Domino Automatic auch draußen als Sackkarre benutzt werden (Treppensteiger-Sackkarre), wo schwierige Wege mit Gras, Kies oder Erde zu befahren sind, ohne dass der Fahrer die Last im Gleichgewicht halten muss.

Mit der neuen Automatic-Funktion neigt Domino Automatic die Last auf der Treppe automatisch, wobei dem Anwender nur die Steuerung mit dem Joystick überlassen bleibt. Leistungsstarke Technologie, damit der Transport noch leichter und sicherer wird. Dieses Merkmal ist einzigartig auf dem Markt.

Mit dem zusätzlichen manuellen Modus kann der Treppensteiger auf den Stufen bei Bedarf jederzeit nachjustiert werden.

Der Domino Automatic ist 360 Grad auf der Stelle drehbar und damit nahezu überall einsetzbar.

Lastentransporte mit nur noch einer Person durchführen, gesundheitsschonend und sicher.

Kontakt:

H & H Vertriebs GmbH

Frau Katherina Hindersmann

Tecklenburger Damm 107a

49479 Ibbenbüren

Deutschland

Fon: +4954519988890

Fax: +4954519988892

E-Mail: vertrieb@hh-vertrieb.com

10.02.2020

Halle: 3 Stand: 3A20

SHK ESSEN

Silos für Holzpellets

Flexible Silos für die perfekte Lagerung von Holzpellets.

Gewebesilos, Entnahmesysteme, Umschalteneinheiten und Vakuum-Saugsysteme.

Kontakt:

A.B.S. Silo- und Förderanlagen GmbH

Frau Sarah Linsler

Industriepark 100

74706 Osterburken

Deutschland

Fon: +49629164220

Fax: +496291642250

E-Mail: sarah.linsler@abs-silos.de

06.03.2020

Halle: 7 Stand: 7F05

SHK ESSEN

Serie 477/801 | Edition matt

Mit der Serie 801 brachte HEWI die erste barrierefreie Serie auf den deutschen Markt, steht seitdem für Qualität made in Germany und erlangte die Markführerschaft im Segment Barrierefreie Sanitärausstattung.

In Kombination mit den Accessoires der Serie 477 erfüllt die umfassendste barrierefreie Systemlösung am Markt alle Anforderungen an die Ausstattung von Bädern. Nutzer und Pflegepersonal standen bei der Entwicklung gleichermaßen im Fokus.

Eine Gestaltungsalternative bietet die Serie 477/801 in der Edition matt. Die Edition matt verleiht dem sanitären Raum eine wohnliche Gestaltungsalternative. Herausragende Ästhetik und uneingeschränkte Funktionalität schließen sich nicht aus. Erhältlich ist die Serie 477/801 in der Edition matt in verschiedenen Nuancen in Weiß- und Grautönen. Die einzigartige Sortimentstiefe von Sanitär-Accessoires über Komfortprodukte, mobile Lösungen und barrierefreie Elemente bis hin zu Türdrückern ermöglicht eine konsequente Ausstattung.

Das samtige Finish der Edition matt wird durch ein spezielles Veredelungsverfahren erreicht. So entsteht einzigartiges Design in Premium-Qualität made in Germany.

Kontakt:

HEWI Heinrich Wilke GmbH

Frau Evelin Kolender

Prof.-Bier-Str. 1-5

34454 Bad Arolsen

Deutschland

Fon: +495691820

Fax: +49569182319

E-Mail: ekolender@hewi.de

22.02.2020

Halle: 6 Stand: 6A09

SHK ESSEN

Auf dem Weg zum Vollsortiment

Repabad zeigt „Alles aus einer Hand“. Der familiengeführte Badausstatter beschreitet den Weg hin zum Vollsortiment kontinuierlich fort. Repabad bietet Kunden und Partnern eine umfangreiche Produktpalette, kurze Lieferzeiten, sowie einen Ansprechpartner für alle Anliegen. Die Läger sind gut bestückt und bestellte Produkte sofort lieferbar.

Das Alleinstellungsmerkmal von Repabad bleibt die Individualisierung: Nach Kundenwunsch ausgestattete Badewannen, Duschen und Dampfbäder. Durch die Sortimentserweiterung werden diese individuell angepassten Badlösungen qualitativ und optisch passend ergänzt.

Neues im Hause Repabad

Neu im Waschtischprogramm sind die Keramikwaschtische Wien und Micro. Die Serie Wien, passend zur gleichnamigen Duschwannenfamilie, besticht durch dünne, filigrane Seitenwände. Micro, wie der Name bereits vermuten lässt, steht für kleine kompakte Waschtische, perfekt fürs Gäste-WC geeignet. Insgesamt stehen den Kunden mit Cut, Genf, Livorno, Micro, Pod, Seed, Track und Wien acht Keramikwaschtischserien zur Auswahl: Umfassende Formenvielfalt in unterschiedlichen Größen ist garantiert.

Mit der Serie Style bekommen die maßgefertigten Waschtischplatten aus Mineralwerkstoff Zuwachs. Formtechnisch betrachtet, gliedert sich Style zwischen Soft und Sharp ein. Das Mineralwerkstoffbecken gibt es in 47 und 77 Zentimeter Länge.

Cube, das moderne zeitlose Badmöbelprogramm, erhält ein neues Gewand. Neben den Farben Weiß Matt, Weiß Glanz, Anthrazit Matt und Taupe Matt gibt es die Badmöbelserie jetzt auch in der Trendfarbe Black Matt. Darüber hinaus erhalten Base und Cube Passstücke zur maßgenauen Anpassung an räumliche Gegebenheiten.

Kontakt:

repaBAD GmbH

Herr Gunther Stolz

Boßlerstr. 13-15

73240 Wendlingen

Deutschland

Fon: +49702494110

Fax: +497024941130

E-Mail: info@repabad.com

18.02.2020

Halle: 2 Stand: 2E34

SHK ESSEN

Intelligent und smart messen: ecomMANDER – die neue kostenlose App für ecom-Abgasmessgeräte

Die Bedienung verschiedenster Geräte mit dem Smartphone oder Tablet ist mittlerweile zum Alltag geworden. Auch die ecom GmbH geht den Schritt der Digitalisierung und macht die kabellose Datenübertragung zum Standard.

Simpler Verbindungsaufbau, einfache Handhabung und smarte Datenverarbeitung vereint im ecomMANDER – der neuen kostenlosen Android oder iOS App für ecom-Abgasmessgeräte.

Das generierte Messprotokoll mit bis zu zehn Messungen fügt automatisch die Kundendaten sowie alle Kontaktdaten inklusive Logo des Erstellers mit ein.

In Zeiten der Digitalisierung bietet der ecomMANDER obendrein die Möglichkeit, ein digitales Wartungsformular zu erstellen. Durchgeführte Arbeiten können ebenso dokumentiert werden wie angefallenes Material, Arbeitszeiten oder gar eine Reparaturempfehlung an den Kunden.

Im Anschluss lassen sich Wartungsprotokoll und -formular ganz einfach mit dem Smartphone oder dem Tablet per Mail versenden oder in einer Daten-Cloud (wie beispielsweise der Dropbox) abspeichern. So können im Büro die Dokumente bequem in der Kundendatenverwaltung aufgenommen, ausgedruckt und zusammen mit der Rechnung versendet werden.

Kontakt:

ecom GmbH

Frau Alexandra Bramkamp

Am Großen Teich 2

58640 Iserlohn

Deutschland

Fon: +492371945319

Fax: +49237140305

E-Mail: marketing@ecom.de

23.12.2019

Halle: 3 Stand: 3A26

SHK ESSEN

Lösungen für die fachgerechte Heizungs- und Trinkwasserinstallation

Reinigung und Aufbereitung von Heizungswasser. Hydraulischer Abgleich von Heizungsanlagen. Sicherung der Trinkwassergüte: Das sind die Themenschwerpunkte des Messeauftritts von Caleffi.

Caleffi präsentiert unter anderem den DIRTMAG CLEAN, einen vollautomatischen, selbstreinigenden Schmutz- und Schlammabscheider mit Magnet für große Anlagen. Der "Clean" rundet, neben dem jüngst vorgestellten kompakten DIRTMAG SLIM für Wandheizkessel, das DIRTMAG-Programm ab und ist zum Patent angemeldet. Er scheidet im Heizungswasser vorkommende Partikel bis 2 µm ab und wird elektrisch (230 V) betrieben. Er ist auch für MODBUS-RTU-Management geeignet.

Zwei Neuheiten

Laut TrinkwV müssen an eine Trinkwasserinstallation angeschlossene Armaturen mit einer Sicherheitseinrichtung nach DIN EN 1717 ausgerüstet sein. Somit sind an der Schnittstelle zwischen Heizungs- und Trinkwasseranlage Systemtrenner einzubauen.

Für diesen Einsatz ist die neue FüllKombi Mini 580011 konzipiert. Die sehr kompakte Füllarmatur besteht aus zwei Absperrventilen, einem Systemtrenner (Typ BA) und einer automatischen Füllarmatur. Die Armatur hält den Anlagendruck auf einem eingestellten Wert stabil und sorgt für den automatischen Nachlauf des fehlenden Wassers in der Heizung.

Ebenfalls neu: Das automatische Wasseraufbereitungssystem 580020. Es dient zur Aufbereitung des Wassers in geschlossenen Kreisläufen von Heizungs- und Kühlanlagen. Es besteht aus einem Volumenmessgerät mit integrierter Messzelle für elektrische Leitfähigkeit, Bypass-Regler, nachgeschaltetem Kugelhahn, KFE-Hahn und Entlüftungsventil sowie Kartuschen zur Durchführung von Demineralisierungs- oder Enthärtungsbehandlungen des Heizungswassers.

Kontakt:

Caleffi Armaturen GmbH

Frau Margit Schuster

Daimlerstr. 3

63165 Mühlheim

Deutschland

Fon: +496108909156

Fax: +4961089091856

E-Mail: margit.schuster@caleffi.de

27.01.2020

Halle: 2 Stand: 2C23

SHK ESSEN

Vor- und Nachheizlösungen für Lüftungssysteme mit Wärmerückgewinnung

Sorgenfreies Handling, einfache Integration, sicheres Heizen, geringer Druckverlust - das sind die Ansprüche, die DBK mit den PTC Heizlösungen für zentrale und dezentrale Lüftungssysteme gern erfüllt:

- Patentierte gekapselte und elektrisch isolierte PTC Heizelemente
- Patentierte „Deltarippe“ für geringsten Druckverlust
- Modulares Baukastensystem - passend für den Lüftungskanal zur homogenen Wärmeverteilung

Mehr unter: [Website](#)

Kontakt:

DBK David + Baader GmbH

Herr Arsène Klein

Nordring 26

76761 Rülzheim

Deutschland

Fon: +49727277041000

Fax: +49727277041000

E-Mail: arsene.klein@dbk-group.com

27.10.2019

Halle: 1 Stand: 1C09

SHK ESSEN

CALPEX PUR King

CALPEX-PUR-KING ist der Energiesparweltmeister.

Der Dämmstoff mit einer Wärmeleitfähigkeit von nur $0.0199 \text{ W/m}^*\text{K}$ hat eine magische Grenze geknackt.

Kontakt:

BRUGG Rohrsysteme GmbH

Herr Herbert Streletzki

Adolf-Oesterheld-Str. 31

31515 Wunstorf

Deutschland

Fon: +495031170-141

E-Mail: herbert.streletzki@brugg.com

03.02.2020

Halle: 3 Stand: 3C44

SHK ESSEN

FriwaMicro: Das kleine Leistungswunder

In diesem Jahr brandneu mit dabei – die *FriwaMicro*. Das kompakte, thermisch geregelte Frischwassermodul ist die perfekte Ergänzung der Heizungsanlage in einem kleinen Einfamilienhaus. Mit einer Schüttleistung von 20 l/min steht die FriwaMicro ihren größeren Geschwistern aus der Friwa-Produktfamilie in nichts nach. Präsentiert werden auch weitere Frischwassermodule für jeden Anwendungsbereich und jede Leistungsanforderung.

Kontakt:

PAW GmbH & Co. KG

Herr Mario Bolte

Böcklerstr. 11

31789 Hameln

Deutschland

Fon: +49515198560

Fax: +495151985698

E-Mail: mbo@paw.eu

15.02.2020

Halle: 7 Stand: 7D15

SHK ESSEN

Neue Armaturen und E-Durchlauferhitzer

Fachhandwerker und Planer aufgepasst: Auf seinem Messestand "House of CLAGE" zeigt der Durchlauferhitzer-Spezialist die neuesten Trends der Branche.

CLAGE zeigt neue Armaturen für die Trinkwassersysteme »Zip HydroTap®« (<https://www.clage.de/de/produkte/trinkwassersysteme-zip>). Sie liefern kochendes Wasser für Heißgetränke und gekühltes Trinkwasser (auf Wunsch auch mit Kohlensäure versetzt) direkt aus einer speziellen Armatur. Damit bietet CLAGE für jede Anwendung oder Küchengestaltung die optisch und technisch passende Lösung an.

Neben der »Classic« hat CLAGE auch die »Arc« Designarmatur und eine »All In One«, die eine zweite Armatur für das Leitungswasser überflüssig macht, im Sortiment. Alle Armaturen sind in drei verschiedenen Oberflächen verfügbar. Damit werden der Individualität designorientierter Kunden keine Grenzen gesetzt. Ob gerader oder gebogener Auslauf, stylisches Schwarz, klassisches Chrom (glänzend oder gebürstet) – mit den verschiedenen Bauformen und Oberflächen ist für jeden Geschmack etwas dabei.

Besonders interessant ist auch die neue Geräteserie von E-Durchlauferhitzern für das Bad (<https://www.clage.de/de/produkte/e-komfortdurchlauferhitzer>). Neben dem eleganten Haubendesign gibt es viele neue Funktionen zu entdecken. Auswahl gibt es zwischen Touchdisplay (DSX Touch), E-Paper-Display (DEX Next) oder einfache 5-stufige Temperatureinstellung (DCX Next). Mit den benutzerfreundlichen Icons macht die Bedienung einfach Spaß. Durch die integrierte Bluetooth- und WLAN-Funktion beim DSX Touch kann das Gerät auch mit Fernbedienung, per Smartphone, Tablet oder Sprachsteuerung bedient werden.

Darüber hinaus werden auch energiesparende Warmwassergeräte für Handwaschbecken und Küchenspülen gezeigt. Alle Geräte können direkt am Stand ausprobiert werden.

Kontakt:

CLAGE GmbH

Frau Antje Kraetzschmer

Pirolweg 1-5

21337 Lüneburg

Deutschland

Fon: +49413189010

E-Mail: presse@clage.de

18.12.2019

Halle: 3 Stand: 3A21

SHK ESSEN

Ein unschlagbares Duo: Holzfeuer und Wärmepumpe

Immer mehr Hausbauer nutzen Wärmepumpen, weil sie mit regenerativen Energien betrieben werden, schnell zu installieren und höchst effizient sind. Einziger Makel: Bei niedrigen Temperaturen sinkt ihre Effizienz. Der niederbayerische Premiumhersteller BRUNNER bietet eine einzigartige Lösung und kombiniert Luft-Wasser-Wärmepumpen mit wasserführenden Holzfeuerstätten.

Lebenszeitverlängerer

Mit BRUNNERs Kombination einer Luft-Wasser-Wärmepumpe und einer wasserführenden Holzfeuerstätte lässt sich ein Gebäude das ganze Jahr über mit regenerativen Energien umweltfreundlich heizen. Eine einzige Bedieneinheit steuert das gesamte Heizsystem des Hauses und verbindet Heizwirkung mit dem besonderen Ambiente eines Holzfeuers. Darüber hinaus erhöht die Verknüpfung mit einem Kamin oder Kachelofen die Lebensdauer und die Effizienz einer Wärmepumpe enorm.

Kontakt:

Ulrich Brunner GmbH Ofen- und Heiztechnik

Frau Daniela Schütz

Zellhuber Ring 17-18

84307 Eggenfelden

Deutschland

Fon: +4987217710

E-Mail: daniela.schuetz@brunner.de

22.02.2020

Halle: 1 Stand: 1C28

SHK ESSEN

V + M Kontur Kupfer Pressfitting

Die Kupferpressfittings von Besco sind die idealen Produkte für Installationen und geschlossene Kreislaufsysteme zum Heizen oder Kühlen. Die V + M-Pressen verwendet die Kaltumformtechnik, die zu einem schnellen und sicheren System führt.

Kontakt:

Besco GmbH

Herr David Lee

Breuershofstr. 14

47807 Krefeld

Deutschland

Fon: +4921519369955

Fax: +4921519369957

E-Mail: david.lee@bescofittings.de

10.01.2020

Halle: 7 Stand: 7A11

SHK ESSEN

4nature

Einzigartige Handwerkskunst vereint mit der Moderne - das bietet die neue Massivholz-Badmöbel 4nature.

Die Möbelerie beweist: Massivholz und filigranes Design sind kein Widerspruch. Kombiniert mit dem Aluminiumrahmen in schwarz-matt oder Edelstahl gebürstet ist 4nature ein echter Hingucker im Badezimmer.

Die bietet hochwertige Qualitätsmöbel verbunden mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten und individuellem Design.

Kontakt:

heibad Badmöbel Vertriebs-GmbH

Frau Ilona Winter

Industriestr. 1

91180 Heideck

Deutschland

Fon: +499177484990

Fax: 0917748499881

E-Mail: ilona.winter@heibad.de

27.10.2019

Halle: 1 Stand: 1B28

SHK ESSEN

Sotin eco-N2: Das erste kompakte Stickstoff-Füllsystem für Membranausdehnungsgefäße mit integrierter, austauschbarer Druckgasflasche

Bislang wurde das unbrennbare Kältemittel R-134a in Gefäßfüllern eingesetzt. 2014 hat die EU jedoch beschlossen, dieses fluorierte Treibhausgas schrittweise aus dem Verkehr zu ziehen und in Gefäßfüllern darf es nur noch minimal enthalten sein. Der Ersatz: Weniger schädlich, aber auch weit weniger wirtschaftlich. Sotin hat sich selbst ans Werk gemacht. Das Ergebnis: ein innovatives Gefäßfüller-System mit austauschbarer Druckgasflasche.

- nur noch Stickstoff, deshalb klimafreundlich
- sofort einsatzbereit und einfach anwendbar
- einsetzbar von -20 Grad bis +60 Grad, muss nicht auf Raumtemperatur gebracht werden
- kann auch im Winter im Auto verbleiben
- schnell durch hohen Fülldruck (20 Sekunden um ein 35 l MAG um 0,5 bar zu erhöhen, herkömmliche Dose benötigt etwa vier Minuten)
- auch für Solar- und Trinkwasser-MAG einsetzbar
- unbrennbar und sicher
- klimafreundlich
- Druckgasbehälter zu 100 Prozent entsorgbar
- wirtschaftlich und hochergiebig (ein 35 l MAG kann acht mal um 0,5 bar erhöht werden, mit einer herkömmlichen Dose etwa zwei mal)
- auch für große MAGs geeignet

- 100 Prozent Made in Germany. Kann auch noch Jahre nach Garantieablauf repariert und gewartet werden.

Kontakt:

Sotin Chemische und technische Produkte GmbH & Co. KG

Frau Petra Ransweiler-Fink

Industriestr. 6

55543 Bad Kreuznach

Deutschland

Fon: +49671894890

Fax: +496718948935

E-Mail: pransweiler-fink@sotin.de

24.01.2020

Halle: 3 Stand: 3A18

SHK ESSEN

WÄRME 4.0: Innovation Hallenheizung

Klimaschutz ist Top-Thema – nicht erst seit Greta Thunberg. Welche immensen Energie- und CO₂-Einsparpotenziale allein in der Beheizung von Hallengebäuden liegen können, zeigt der Hallenheizungsspezialist und Effizienzprofi KÜBLER und präsentiert seine High-Efficiency Lösungen.

Nachhaltigkeit, Energieeffizienz, Umweltschutz – seit 30 Jahren von KÜBLER

„Mit unserer Heizungstechnologie erfüllen wir jetzt schon die Effizienzanforderungen von 2030“, sagt Thomas Kübler geschäftsführender Gesellschafter und Gründer der KÜBLER GmbH. Bereits heute werden gegenüber konventionellen Systemen Energieeinsparungen von 30 bis 70 Prozent realisiert.

Infrartheizsysteme wie MAXIMA realisieren inzwischen bis zu 80 Prozent Infrarotanteil und zählen damit zu den effizientesten Dunkelstrahlern überhaupt. Mit WÄRME 4.0 ebnet KÜBLER den Weg in die digitale und vernetzte Zukunft der Hallenbeheizung. Die mehrfach patentierte Steuerung CELESTRA und die Wärme-Managementsoftware E.M.M.A. bieten interessante Analysemöglichkeiten – und die Voraussetzung für völlig neue Dienstleistungsprodukte wie das Mietmodell HeizWerk.

Die drei goldenen Regeln für die energieeffiziente Hallenbeheizung

Gerade im Hallenbereich sei Energieeinsparung heute einfacher denn je, meint Kübler. Was dabei zu beachten ist, präsentiert der Innovationsführer seinen Besuchern auf der SHK Essen im Rahmen eines praxisorientierten zehn Minuten Forums mit dem Titel „Drei goldene Regeln für die energieeffiziente Hallenbeheizung“. Um auch bei großem Andrang keine Wartezeit zu riskieren, bietet der Hallenheizungsspezialist die Möglichkeit, vorab einen festen Termin am Stand zu vereinbaren.

Mehr Informationen zu den Systemen und Anwendungsmöglichkeiten gibt es auch unter www.kuebler-hallenheizungen.de

Kontakt:

KÜBLER GmbH Energiesparende Hallenheizungen

Frau Christine Kübler

Am Bubenpfad 1a

67065 Ludwigshafen

Deutschland

Fon: +49621570000

Fax: +496215700057

E-Mail: c.kuebler@kuebler-hallenheizungen.de

01.12.2019

Halle: 7 Stand: 7A16

SHK ESSEN

Futurismus und Funktionalität verschmelzen miteinander

KOLLEKTION QUIZ bildet die Geschichte von Acquabella ab. 25 Jahre innovative Kreationen, die in einer einzigartigen Duschwanne verschmelzen, die aus verschiedenen Oberflächenstrukturen und geometrisch zusammenfassenden Figuren besteht und deren Abfluss in der Mitte verborgen bleibt. Eine Ablauf-Abdeckung, die vollständig in der Form der Duschwanne integriert ist.

Weitere Produkte, die zu der Serie QUIZ gehören, sind Wandpaneele für den Dusch- und Waschtischbereich, Elemente, die sich auch in den Badmöbeln Urban und Show integrieren lassen.

KOLLEKTION QUIZ enthält eine DNA, die aus Avantgarde, Kreativität und Nonkonformismus besteht. Ein Design, das mit allem bricht, ein vor und nachher in der Welt der Bäder. Geometrie als künstlerischer Ausdruck so abstrakt wie real. Diese Linie kennzeichnet das Know-how und die Qualität von Acquabella sowie die Möglichkeit, auf Markttrends und die Erwartungen der Kunden zu reagieren.

Kontakt:

Construplas s.l. Acquabella

Herr Daniel Saura

Pol. Ind. Belcaire Calle 1201-1202

12600 Vall D`Uixo (Castellon)

Spanien

Fon: +34964661919

Fax: +34964696084

E-Mail: d.saura@construplas.com

13.02.2020

Halle: 5 Stand: 5E20

SHK ESSEN

BIOCAT KLS-Serie

Die beiden neuen BIOCAT Kalkschutzgeräte KLS 3000-C und KLS 4000-C schützen die gesamte Trinkwasser-Installation vom Hausanschluss über die Wasserleitungen bis zum letzten Wasserhahn vor Kalkablagerungen im Kalt- und Warmwasser – ohne Salze oder Phosphate. Unterschiede zu den bewährten BIOCAT KS-Geräten sind der **Leckage-Schutz** und die **Smart-Control-Steuerung** per App.

▫ BIOCAT KLS-Geräte schützen die gesamte Trinkwasser-Installation vor Verkalkung

▫ höchst zuverlässiger Schutz auch bei hohen Temperaturen

▫ Leckage-Schutz

▫ Smart-Control-Steuerung mit App-Anbindung

Zudem gibt es einen garantierten Kalkschutz bei Temperaturen von 0 bis maximal 100 Grad Celsius Wandtemperatur. Die im Wasser befindlichen Mineralstoffe und der natürliche Geschmack bleiben unverändert. Durch die Einsparung von Kalkschutzzusätzen und Reinigungsmitteln wird ein wertvoller Beitrag zum Umweltschutz geleistet.

Erhältlich ab September 2020.

Kontakt:

WATERCryst Wassertechnik GmbH & Co. KG

Herr Johannes Bodner

Elsa-Brändström-Straße 31

42781 Haan

Deutschland

Fon: +4921293475755

Fax: +435232250602250

E-Mail: office@watercryst.com

03.11.2019

Halle: 3 Stand: 3D47

SHK ESSEN

Abluftwärmepumpe Comfortzone EX

Die Abluftwärmepumpe hat in Schweden eine lange Historie. Dort wird sie seit mehr als 30 Jahren erfolgreich eingesetzt.

Einsatzgebiete der Abluftwärmepumpe sind nahezu alle Neubauten nach ENEC 2016. Im Ein-, Doppel- oder Reihenhaus bildet die Abluftwärmepumpe die komplette Haustechnik, ohne Einschränkungen. Im Mehrfamilienhaus stellt die Abluftwärmepumpe eine unschlagbare Alternative zu allen anderen Lösungen dar.

Auch ein Austausch gegen alte Abluftwärmepumpen ist möglich und zu empfehlen. Durch die geringen Aufstellmaße (Höhe 2100 Millimeter, Breite 600 Millimeter, Tiefe 650 Millimeter) passt sie in jeden Haushalt, gerade heute, da für den Hauswirtschaftsraum wenig Platz eingeplant wird. Für den Fall, dass die Deckenhöhe nicht ausreicht, steht eine L-Variante ohne integrierten Warmwasserspeicher zur Verfügung. Diese weist nur eine Höhe von 1700 Millimeter auf bei gleicher Breite und Tiefe. Dann wird allerdings ein externer Warmwasserspeicher benötigt.

Heizung, Brauchwasser und kontrollierte Wohnungslüftung sowie optionale Kühlung sind so in einem Gerät vereint, und die gesamte Haustechnik ist dargestellt. Durch die modulierende Betriebsweise des Verdichters (Inverter) kann ein sehr hoher Wirkungsgrad erzielt werden. Der Mikroprozessor steuert die witterungsgeführte Regelung, sodass immer nur die benötigte Leistungsgröße an das Heizungssystem abgegeben wird.

Die integrierte und kontrollierte Wohnungslüftung schafft ein angenehmes Raumklima, ohne die Fenster zum Lüften öffnen zu müssen. Ein Schutz vor Feuchteschäden ist somit gegeben.

Kontakt:

Pollmann Technik GmbH & Co. KG

Herr Tim Pollmann

Brinkstraße 81

46348 Raesfeld

Deutschland

Fon: +492865603665

Fax: +492865603667

E-Mail: t.pollmann@pollmann-technik.de

24.01.2020

Halle: 1 Stand: 1D46

SHK ESSEN

Neue Funktionen in der Trimble Nova 15.1

Die Trimble Germany GmbH präsentiert eines der umfangreichsten Softwareupdates, die es in der Nova je gegeben hat. Zahlreiche neue Funktionen können mit der neuesten Version 15.1 der Trimble Nova genutzt werden. Alle hier aufgelisteten Features der Nova 15.1 sind basierend auf Kundenwünschen entwickelt worden.

IFC Import direkt in Trimble Nova

- | Import der IFC
- | Unterstützung mehrerer Gebäude
- | Verbessertes Unterteilung der Geschosse
- | Erstellung von Geschosszeichnungen / Gewerkezeichnungen
- | Unterschiedliche IFC-Stände vergleichen
- | Bei mehrfachem Import im selben Projekt profitieren die Anwender durch den neu in Nova integrierten IFC Import von einer erheblichen Effizienzsteigerung

Durchbruchplanung

- | Erweiterte Durchbrucherstellung
- | Zusammengefasste Durchbrüche erstellen
- | Automatische Gewerkserkennung
- | Berücksichtigung von Elementen in Referenzzeichnungen
- | Generierung von Deckendurchbrüchen
- | Sie müssen gewerkeübergreifende Durchbruchplanungen im BIM-Prozess führen? Die überarbeitete Durchbruchgenerierung hilft hierbei jetzt noch wirkungsvoller

1-Strich-3D-Generierung

- | Erweiterung in allen Bereichen für Lüftung, Heizung, Abwasser und Trinkwasser
- | Generierung von Steig- beziehungsweise Fallleitungen
- | Durchgängige 3D-Generierung von 1-Strich-Netzen
- | Möglichkeit generische Formstücke zu generieren

| Höhenversprünge / Abgänge mit 45 Grad-Bögen

| Orientierung der Armatur durch CAD Eingabe möglich

| Generieren von Teilnetzen (auch mit offenen Anschlüssen), Generierung von Sprinklernetzen

| Erhebliche Aufwandsminderung bietet die markant erweiterte 1-Strich 3D Generierung; in allen Gewerken (HLKSE) können verbesserte Abläufe für die 3D Generierung genutzt werden.

Mehr Infos finden [unter folgendem Link](#).

Kontakt:

Trimble Germany GmbH

Herr Roman Walter

Am Bonner Bogen 6

53227 Bonn

Deutschland

Fon: +4922860883109

Fax: +4922860883100

E-Mail: roman_walter@trimble.com

13.01.2020

Halle: 7 Stand: 7D08

SHK ESSEN

PLAN SMART Badausstattungsreihe

Zeitlos, funktional und individualisierbar – mit ihrer klaren Formsprache, wertigen Oberflächen und präziser Verarbeitung wird die neue nie wieder bohren. Serie PLAN SMART ist der Blickfang im Bad.

Neben der Profi-Klebertechnik lassen auch die andersfarbigen Wandplatten gestalterische Freiheit in der Architektur zu und machen die Accessoires zur flexiblen Lösung bei Neubauten und Sanierungen.

Kontakt:

tesa nie wieder bohren GmbH

Frau Lena Weickel

Hafenstr. 15b

63450 Hanau

Deutschland

Fon: +49618156950128

E-Mail: lena.weickel@niewiederbohren.de

14.01.2020

Halle: 8 Stand: 8D11

SHK ESSEN

Reihenwaschtische VARELLO

Den eigenen Reihenwaschtisch selbst gestalten: Bei Romay kann man die Wunschform aus einem der fünf verschiedenen Varello Waschbecken auswählen und Maße und Farbe selber bestimmen. Die Reihenwaschtische werden in der Schweiz produziert, und das Team von Romay ist stolz auf seine Qualität und die kurzen Lieferzeiten. Auch Sonderanfertigungen werden von den Spezialisten erstellt.

Romay Reihenwaschtische sind formschön, elegant und geben dem Bad das gewisse Etwas. Stabile Eigenschaften verbinden sich mit Kreativität und Eleganz. Das Einsatzgebiet ist beinahe grenzenlos, beispielsweise in öffentlichen Gebäuden, Hotellerie und Restaurants, Schulen, Sportanlagen und Bürokomplexen, Industrie und Gewerbe, aber auch im privaten Wohnbereich und Wellnesszonen.

[mehr Infos:](#)

Kontakt:

ROMAY AG

Herr Thomas Gloor

Gontenschwilerstrasse 5

5727 Oberkulm

Schweiz

Fon: +41627682255

Fax: +41627762567

E-Mail: t.gloor@romay.ch
