

SPOT AN FÜR IHRE REFERENZEN UND PRODUKTE

Si präsentiert die Best-Practice-Beispiele des Jahres



Erscheint im November 2022, mit Online-Special



präsentiert:



KURZCHARAKTERISTIK

Si SHK-HIGHLIGHTS bietet Herstellern die Möglichkeit, ihre Referenzprojekte in umfassenden Porträts als Best-Practice-Beispiele zu präsentieren.

Ergänzend können auch Produktneuheiten mit ihren Vorteilen im Praxis-Einsatz vorgestellt werden.

Si SHK-HIGHLIGHTS 2022 erscheint als Sonderheft mit der November-Ausgabe von Si.

Parallel gibt es auf si-shk.de ein **Online-Special zum Heft**. Ein Sondernewsletter sowie Banner auf si-shk.de sorgen für zusätzliche Aufmerksamkeit.



präsentiert:



DATEN UND FAKTEN

Druckauflage:	51.000 Exemplare
Verbreitung:	als Beilage in Si 11-2022
Format:	DIN A4
Herstellung:	Rückendrahtheftung
Erscheinungstermin:	10.11.2022
Buchungsschluss:	09.09.2022

PREISE (inkl. Präsenz im Online-Special)

Vierseitiges Porträt	8.750,00 EUR
Doppelseitiges Porträt	5.665,00 EUR
Einseitiges Porträt	2.985,00 EUR

(nicht rabatt- und AE-fähig, zzgl. MwSt.)

IHRE PRÄSENTATIONSMÖGLICHKEITEN

LAYOUTBEISPIEL 1 (doppelseitig)

IHRE UNTERLAGEN FÜR DIESES BEISPIEL

TECEPROFIL WC-MODUL MIT INTEGRIERTER HYGIENESPÜLUNG

Camping Resort setzt auf automatisierte Trinkwasserhygiene

Pandemiebedingt erleben Campingsitze diesen Sommer einen ungeheuren Boom. Pünktlich zur Saison eröffnete das 5-Sterne-Camping-Resort Bodenmais, ein Musterbeispiel für komfortables Camping. Für den ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb der Trinkwasseranlage sorgt die TECEprofil HygieneSpülung.



Das 5-Sterne-Camping-Resort Bodenmais ist ein Musterbeispiel für komfortables Camping. Für eine optimale Trinkwasserqualität auf den Anlage sind die TECEprofil HygieneSpülung, das Spülprogramm „Interval“ und die Sanitärtechnik des Resorts nach höchsten Normen ausgewählt worden.

Im niederbayerischen Kurort Bodenmais erstrahlt sich das Camping Resort auf einer Fläche von 50000 Quadratmetern. Bei der Planung des 5-Sterne-Resorts wurde Komfort gefordert, damit sich Familien, Aktivurlauber, Naturliebhaber und sogar Wellnessfreunde hier gleichermaßen wohlfühlen. Neben dem HQ-Camping-Stehtischen gibt es ein Hotel mit sieben Check-in-Schaltern und fünf Etagen, einen Spa-Bereich und ein Restaurant mit Biergarten.

Optimale Trinkwasserhygiene auch zur Nebensaison: Das Resort hat zwar ganzjährig offen, doch auch im Winter können es sich entspannen lassen. Die Sanitärtechnik des Resorts ist auf den Winterbetrieb ausgelegt und die Sanitärtechnik des Resorts ist auf den Winterbetrieb ausgelegt.

Die TECEprofil HygieneSpülung ist ein innovatives Produkt, das die Trinkwasserhygiene sicherstellt. Es ist ein innovatives Produkt, das die Trinkwasserhygiene sicherstellt.

Abnahme der WC-Betriebspläne über die Öffnung im Spülkasten zugänglich. Damit der gesamte Leuchtungsstrom bis zum Spülkasten ausreicht, wird die HygieneSpülung als „Leichter Verbrauch“ in einer durchgeschlossenen Trinkwasserinstallation installiert. Im Camping Resort musste also nicht jedes WC mit einer Spülstation ausgestattet werden, es reichten neun Stück.

Programmierung der App: Die HygieneSpülung wird mit der App TECEsmartflow gesteuert. Sie verfügt über die Programme „Interval“ und „Wischtag“. Mit „Interval“ lassen sich Spülzeiten und -menge individuell anpassen, um auch höhere Nutzungsspitzenbewältigen zu können. Typisches Anwendungsbeispiel für dieses Programm sind öffentliche und halböffentliche Bereiche, in denen ein bestimmtes Sanitärgebäude für die Stellplatz-Gäste. Bei dem Programm „Wischtag“ können neben der einstellbaren Spülmenge bestimmte Tage und Uhrzeiten ausgewählt werden. Ein Sensor zur Nutzungserkennung stellt sicher, dass nur dann gespült wird, wenn die Installation nicht genutzt wird. Diese Einstellung findet im Hotel des Camping Resorts Anwendung. HygieneSpülung ist nicht durch die HygieneSpülung gesteuert.

Problemlösung erleichtert die Nachrüstung: Die App verfügt über eine automatische Problemlösung, in der die Spülmenge gespeichert werden, sodass der Betreiber einen Nachweis über die ordnungsgemäße und regelmäßige Nutzung der Trinkwasseranlage in der Hand hat. Zudem lassen die aktuellen Einstellungen des Spülprogramms dokumentiert. Über die App lassen die Problemlösungen und im PDF-Format exportiert werden.

TECE-Anlagenplanung gewohnt: Gerne Design-Beitrag 2022. Revisionen sind jedem Kunden ein Dorn im Auge. Mit der integrierten HygieneSpülung wird eine zusätzliche Revisionsöffnung überflüssig, die das Gesamtbild des Badezimmers überflüssig macht. Es ist eine Lösung überflüssig macht. Durch die Integration in den Spülkasten werden zusätzliche Revisionsöffnungen gespart, was den betrieblich getriebenen Sanitärarbeiten des Resorts zugunsten. Die Spülzeiten sind nach



Neben dem Campingplatz gibt es ein Hotel mit Restaurant und Biergarten.



In das Hotel können das Camping Resort kommt das Spülprogramm „Wischtag“ zum Einsatz. Um die Gesamtheit der HygieneSpülung zu gewährleisten, wird ein Sensor in der Toilette installiert.



Die HygieneSpülung von TECE ist über ein Smartphone steuerbar und lässt sich mit einer Internetverbindung über die App steuern.

Kontakt:
TECE GmbH
Hohelandsstraße 37
48322 Emmeln
Tel. (0527) 9376
info@tece.de
www.tece.de



- Dachzeile:** ca. 50 Zeichen
- Headline:** ca. 50 Zeichen
- Vorspann:** ca. 300 Zeichen
- Text:** ca. 4.100 Zeichen
- Bilder:** 4 Bilder
- Kontaktdaten:** Firmierung und Anschrift, Telefon, E-Mail und Web-Adresse



Die Zeichenangaben verstehen sich inklusive Leerzeichen und dienen der Orientierung bei der Zusammenstellung Ihrer Unterlagen. Kommen Sie bei Fragen gern auf uns zu.

IHRE PRÄSENTATIONSMÖGLICHKEITEN

LAYOUTBEISPIEL 2 (doppelseitig)

IHRE UNTERLAGEN FÜR DIESES BEISPIEL

DE LOGATHERM WUW196 AR S+
In der Ruhe liegt die Kraft.

Der Systemexperte Buderus verringert mit der neuen Luft-Wasser-Wärmepumpe Logatherm WUW196 AR S+ die Schallemissionen – effizienter und leiser als zuvor.

Praktisch für alle Bauteile.
Ob zum Wärmen oder Kühlen – die neue Luft-Wasser-Wärmepumpe ist kostengünstig, flexibel und extrem leise. Zudem erlaubt die Logatherm WUW196 AR S+ bei Vorlauftemperaturen von 35°C und 55°C mit einer A+ Energieeffizienzklasse für die kalte Phase (COP bis zu 4,25 bei A2/W35) sorgt der optimale Betrieb zwischen dem Kompressor und Ventilator, der die Wärmepumpe immer bei den jeweiligen Bedarf anpasst. Sie eignet sich perfekt als monoenergetisches System für ein neues Einfamilienhaus oder bei der Modernisierung für eine bestehende Systemumwandlung.

Eine Geräuschlösung wie ein Flüstern.
Die neue Logatherm WUW196 AR S+ ist dank der wegweisenden SILENT plus Technologie deutlich schallreduziert. Die neue Betriebsweise erreicht sie durch ein ganzes Paket an Maßnahmen: Die neue Montageplatte ist schwingungsgedämpft und die Kälteblende wurde bis zu 4,25 bei A2/W35 sorgt der optimale Betrieb zwischen dem Kompressor und Ventilator, der die Wärmepumpe immer bei den jeweiligen Bedarf anpasst. Sie mindert den Geräuschpegel. So sorgen Lüfter und ein neuer Luftauslass mit Diffusor dafür, dass sich der Schalldruck direkt nach vorne ausbreitet, sondern sich nicht gedreht wird. Das Ergebnis ist ein optimaler Betriebsbereich und eine neue Luft-Wasser-Wärmepumpe. In Zahlen ausgedrückt, beschränkt sich die neue Logatherm WUW196 AR S+ (4 kW) auf einen maximalen Schalldruckpegel bis 53 dB(A) am Tag und 49 dB(A) in der Nacht.

Systemintegriert und effizient.
Für eine sinnvolle Systemeinbindung eignet sich die neue Logatherm WUW196 AR S+ optimal. Durch die flexiblen Installationsmöglichkeiten (Bodenstehend oder wandhängend) ist eine schnelle und komfortable Montage garantiert. In Kombination mit einem Buderus Photovoltaik-System lassen sich nicht nur Stromkosten reduzieren, sondern auch der überschüssige Strom elektrisch oder thermisch speichern. Das funktioniert durch die modulare Ansteuerung der Logatherm WUW196 AR S+ in Abhängigkeit des zur Verfügung stehenden, selbst erzeugten Stroms.

Immer verbunden und zuverlässig internetfähig.
Die neue Logatherm WUW196 AR S+ ist mit dem Regel-system Logomatic EMS plus und der Systembedien-einheit Logomatic HMC200 vernetzt. Dank eines-großeren IP-Schutzstufes lässt sie sich via Internet und durch die Buderus App MyDevice überwachen und steuern. Das System kann auch für den Heizungs-fachmann freigegeben werden. Dieser kann sich so mit Buderus ConnectPRO über das Internet mit dem Heiz-system verbinden und aus der Ferne prüfen oder direkt kleinere Anpassungen vornehmen.

Statische Fördermöglichkeiten.
Im Zuge des Klimaschutzprogramms bietet die Bundesregierung viele Fördermöglichkeiten. Die neue Logatherm WUW196 AR S+ kann als regeneratives und zukunftsicheres Heizsystem gefördert werden.

Sie haben Fragen?
Buderus bietet Ihnen nicht nur die passenden Systeme, sondern auch eine umfassende Beratung. Die kosten-lose Buderus Beratungshotline informiert über die optimale Heizsystemlösung für jeden Anwendungsfall, die maximale Förderung und Regelungen des Klima-schutzes unter www.buderus.de/statische-forderung oder der Rufnummer: 0900-0203000 (Montag bis Frei-tag, 07:00 bis 19:00 Uhr).

Kontakt:
Bosch Thermatechnik GmbH
Buderus Deutschland
3573 Wetzlar
info@buderus.de
www.buderus.de

Die Stromverbrauchskennwerte (SCK) zur Heizleistung sind für die Full-Load-Condition definiert und werden mit der Buderus App MyDevice können Sie Ihre Heizleistung auch per Smartphone oder Tablet kontrollieren.

06 SI SHK-HIGHLIGHTS 2022 07

IHRE UNTERLAGEN FÜR DIESES BEISPIEL

- Dachzeile:** ca. 50 Zeichen
- Headline:** ca. 50 Zeichen
- Vorspann:** ca. 160 Zeichen
- Text:** ca. 5.300 Zeichen
- Bilder:** max. 4 Bilder
- Kontakt:** Firmierung und Anschrift, Telefon, E-Mail und Web-Adresse



Die Zeichenangaben verstehen sich inklusive Leerzeichen und dienen der Orientierung bei der Zusammenstellung Ihrer Unterlagen. Kommen Sie bei Fragen gern auf uns zu.

IHRE PRÄSENTATIONSMÖGLICHKEITEN

LAYOUTBEISPIEL 3 (einseitig)

IHRE UNTERLAGEN

VIGOUR
clivia bietet clevere Kombinationsmöglichkeiten für das Bad

Die Badplanung kann zu einem großen Hersteller-Puzzle werden – oder das Fachhandwerk setzt von Anfang an auf VIGOUR, die Marke für das ganze Bad. Mit seiner Designlinie clivia beweist VIGOUR, dass ein Bad aus einem Guss nicht kompliziert und kostspielig sein muss.



Die Designlinie clivia von VIGOUR erfüllt den Wunsch an eine zeitgemäße Optik ebenso wie den Anspruch an hochwertige Materialien, präzise Verarbeitung und einfache Montage. Unter dem Motto „Clever kombiniert“ spielt clivia dies gekonnt aus – von der Armatur bis zur Badewanne.

Besonders deutlich wird die neue Vielfalt im Bereich der Badmöbel. Hier können Fachhandwerker ihren Einkäufern neben den unterschiedlichen Formen fünf verschiedene Griffvarianten anbieten. Für noch mehr Individualität sorgen die mit Standfüßen ausgestatteten Schränke und Regale, die eine Alternative zu den bereits bekannten wandhängenden Modellen bilden. Unter anderem bietet clivia schwarze Gestelle mit integriertem Handtuchhalter, die sowohl wandhängend als auch bodenstehend lieferbar sind sowie Möbel, die sich als wandhängende Regale überzeugen. Damit bietet clivia dem Fachhandwerk Gestaltungsspielraum bei Produktauswahl und Montageaufwand.

Kontakt:
VIGOUR GmbH
Bergstraße 1
12099 Berlin
Tel.: 030 39480440
info@vigour.de
www.vigour.de



14 Si SHK-HIGHLIGHTS 2022

Dachzeile:	ca. 50 Zeichen
Headline:	ca. 50 Zeichen
Vorspann:	ca. 265 Zeichen
Text:	ca. 950 Zeichen
Bilder:	max. 4 Bilder
Kontakt Daten:	Firmierung und Anschrift, Telefon, E-Mail und Web-Adresse



Die Zeichenangaben verstehen sich inklusive Leerzeichen und dienen der Orientierung bei der Zusammenstellung Ihrer Unterlagen. Kommen Sie bei Fragen gern auf uns zu.

IHRE PRÄSENTATIONSMÖGLICHKEITEN

LAYOUTBEISPIEL 4 (einseitig)

IHRE UNTERLAGEN

EFFIZIENTE LÜFTUNGSGERÄTE FÜR EIN GESUNDES RAUMKLIMA
Sicher lüften in Zeiten von Coronavirus SARS-CoV-2

Mit ihrem breiten Portfolio an Lüftungsgeräten sorgt Airflow seit über 50 Jahren für beste Luftqualität in Innenräumen. Dabei decken die zentralen und dezentralen Geräte des Lüftungsspezialisten nahezu alle gewünschten Anforderungen ab.

Frische Luft für Konzentration und Gesundheit
 Eine gute Luftqualität ist entscheidend für das Wohlbefinden der Raumnutzer. Daraus sollte in geschlossenen Räumen stets auf eine ausreichende Luftzufuhr geachtet werden. Doch besonders in Klassenzimmern oder Büros, in denen viele Menschen auf kleinstem Raum zusammenkommen, steigt die CO₂-Konzentration schnell über das zulässige Maß hinaus an. Durch verbesserte Gebäudedichtungen wird zudem ein natürlicher Luftaustausch verhindert. Mögliche Folgen: erhöhte Luftfeuchtigkeit, Kondensat und Schimmelbildung im Gebäude. Eine zuverlässige Lösung für bedarfsgerechtes Lüften stellt die mechanische Lüftung dar. Über eine integrierte CO₂-Steuerung kann das Lüftungsgerät den Raum bedarfsgerecht mit frischer Luft versorgen, verringert so die Schadstoffkonzentration im Raum und damit auch die Menge an Aerosolen in der Atemluft. Dies reduziert das Risiko einer Ansteckung mit dem Coronavirus SARS-CoV-2 und anderen Viren.

50 Jahre Lüftungskompetenz
 Die Einsatzgebiete der Airflow-Lüftungsgeräte sind vielfältig und reichen von Schulen, Kitas und komplexen Verwaltungs- und Bürogebäuden über moderne

Kontakt:
 Airflow Lufttechnik GmbH
 Kleine Haage 21
 53559 Rheinbach
 Tel.: 02236 9205-0
 info@airflow.de
 www.airflow.de

Produkt Highlights, die überzeugen:
 Alle Airflow-Geräte bestechen durch ihre hohe Qualität, einen zuverlässigen, wartungsarmen Betrieb und durchdachte Features. So können die Filterleisten dezentraler Lüftungsgeräte DUPLEX Vent

Passivhäuser, Kinos und Restaurants bis hin zu Gewerbehallen, Shop-in-Shop-Systemen und kleineren Produktionshallen. Dank breitem Volumenstrombereich, den Airflow mit seinen Geräten abdeckt, lassen sich auch verschiedene Raumgrößen optimal versorgen. Der hohe Wärmerückgewinnungsgrad der Geräte gewährleistet einen energieeffizienten Betrieb, der niedrige Schallepegel dafür, dass sie auch in Klassen- oder Bürokämen ideal eingesetzt werden können, ohne den Betrieb zu stören.

ohne Lüftungskanal an nur einem Tag montiert werden und eignen sich so auch für eine unkomplizierte und schnelle Nachrüstung. Weniger Standardteile, mehr Freiraum – damit punkten die neuen zentralen Lüftungsgeräte DUPLEXbox PT. Die vertikale Stützarmordnung und innenliegende Heiz- und Kühlregister machen sie so kompakt, dass sie auch in engen Einbausituationen montiert werden können. Die DUPLEXbox PT Geräte sind direkt ab Lager kurzfristig lieferbar und lassen sich mühelos via Plug-and-Play in Betrieb nehmen.

Lüftungsgeräte von Airflow reduzieren die Konzentration an Aerosolen und damit das Infektionsrisiko mit Viren wie z.B. dem Coronavirus SARS-CoV-2. Sicher machen Sie den Fachbesucher: Das Messen des CO₂ Gehaltes im Raum ist ein wichtiger Schritt zur Verbesserung der Raumluftqualität.

- Dachzeile:** ca. 50 Zeichen
- Headline:** ca. 50 Zeichen
- Vorspann:** ca. 265 Zeichen
- Text:** ca. 2.365 Zeichen
- Bilder:** max. 4 Bilder
- Kontaktdaten:** Firmierung und Anschrift, Telefon, E-Mail und Web-Adresse



Die Zeichenangaben verstehen sich inklusive Leerzeichen und dienen der Orientierung bei der Zusammenstellung Ihrer Unterlagen. Kommen Sie bei Fragen gern auf uns zu.

WIR BERATEN SIE GERN

■ Anzeigenleitung:

Christine Keller
Tel. +49 8247 354-159
christine.keller@holzmann-medien.de

■ Anzeigenverkauf:

Grit Albacete-Lopez
Tel. +49 8247 354-214
grit.albacete-lopez@holzmann-medien.de

■ Anzeigenverkauf:

Janine Winkenstette
Tel. +49 8247 354-150
janine.winkenstette@holzmann-medien.de

■ Unser Mediaberater vor Ort in NRW:

Medium: Media
Dipl.-Kfm. Michael Nieter M.A.
Tel. +49 221 9725222
nieter@mediummedia.de