



Pool-Technologien und -Lösungen... > schwimmbad öffentlich

TECHNOLOGIEN

Pumpen Auswahlprogramm unter neuem Namen

Seite 2



SINGAPUR

Wasserpark Wild Wild Wet mit SPECK Pumpen

Seite 4



MENSCHEN

Das BADU PUBLIC Interview: Vincent Thomas von Proserv Aquatics

Seite 6



EDITORIAL

Liebe Kunden, sehr geehrte Geschäftspartner,

trotz eines aus meteorologischer Sicht durchwachsenen Sommers kann die Schwimmbadbranche auf eine gute Saison zurückblicken. Die Hersteller und der Großhandel hatten viel zu tun. Und die Auftragsbücher des Schwimmbad-Fachhandels waren voll. Was in den ersten Monaten noch mit einem verhaltenen Optimismus begann, konnte dank eines sehr früh einsetzenden schönen Wetters und eines

durch Investitionsfreude gekennzeichneten Kundenkreises zu einem positiven Abschluss gebracht werden. Unser Fazit für die Schwimmbadsaison 2017: Wir sind zufrieden mit den Umsätzen. Und auch die Ausblicke sehen vielversprechend aus.

Was uns in den vergangenen Monaten Sorgen gemacht hat, war etwas ganz anderes: die eigene Performance von SPECK Pumpen. Vor allem durch die SAP-Einführung Anfang des Jahres, gepaart mit einigen Stolpersteinen, die sich trotz 14-monatiger Vorbereitungsphase in den Weg gelegt hatten, konnten wir die gewohnte Lieferperformance in diesem Jahr leider nicht ganz halten. Hier gab es zwischenzeitlich betriebsintern einige Optimierungen. Deshalb darf ich Ihnen versichern: Wir werden uns auf die neue Saison umfassend vorbereiten, um, und darauf arbeiten wir sehr stark hin, dann noch besser auf Kundenwünsche eingehen zu können und Ihnen den gewohnt perfekten Service bieten.

Sollten Ihnen durch verlängerte Lieferzeiten Unannehmlichkeiten entstanden sein, möchte ich Sie hiermit in aller Form um Entschuldigung bitten und Ihnen Besserung versprechen.

Natürlich will ich an dieser Stelle nicht nur zurückschauen, sondern vor allem auch nach vorne. Die Messesaison steht wieder an und SPECK Pumpen wird wie gewohnt auf zahlreichen Messen und Branchenveranstaltungen präsent sein. Gerne möchten wir Sie auch zum diesjährigen Branchen-Highlight, der aquanale in Köln, einladen. Sie sind gern gesehene Gäste auf unserem Messestand! Lassen Sie sich über Neuheiten informieren – bei einem kühlen Getränk und einem frisch gebackenen Flammkuchen. Wir haben immer ein offenes Ohr für Ihre Wünsche und Anregungen.

Besuchen Sie uns auf der aquanale vom 07.-10. November 2017 Halle 6.1 . Gang C/D . Stand 20/21

Wenn Sie Eintrittskarten benötigen: Sprechen Sie uns einfach an.

Wir freuen uns auf Sie.

Herzlichst Ihr
Armin Herger



Foto: Tanja Bolte

SPECK SELECT 2.6

Pumpen Auswahlprogramm unter neuem Namen

Der Name hat sich geändert - der bewährte Inhalt bleibt: SPECK Pumpen hat sein Pumpen Auswahlprogramm BADU SELECT nun in SPECK SELECT umbenannt.

Der Grund ist leicht nachzuvollziehen. BADU ist eine seit Jahrzehnten bekannte Marke für hochwertige Schwimmbadtechnik aus dem Hause SPECK Pumpen. Mit dem Pumpen Auswahl-

Die neue Version SPECK SELECT 2.6 unterteilt sich nun in die Produktbereiche

- > BADU schwimmbad privat
- > BADU schwimmbad öffentlich
- > Haustechnik
- > Industrietechnik

Außerdem wurden zusätzlich die neuen Pumpen BADU Profi, BADU Profi-MK und IN-VB 125 in das Programm aufgenommen. Anwender können das Programm auf dem Computer installieren oder direkt von der CD starten. Auf der CD befinden sich die Produktbeschreibungen, Maßzeichnungen sowie Ausschreibungstexte zu den Pumpen.



Technik-Update

Messwasserpumpen mit neuen Anschluss-Sets



Die Anschluss-Sets für die Messwasserpumpen M 1 und M 2 wurden überarbeitet. Sie sind nun aus einem Teil gefertigt und das hat den Vorteil, dass wir bessere Strömungsverhältnisse erzielen können.

Und natürlich trägt es auch zur Leistungsverbesserung bei den Pumpen bei. Dies ist ein wesentlich größerer Vorteil gegenüber den früheren Anschluss-Sets.



programm kann jeder Planer, Anlagenbauer oder Betreiber die für sein Projekt geeignete Pumpe konfigurieren. Nun sind jedoch auch Pumpen für andere Branchen zu finden: für die Bereiche Industrie- und Haustechnik sowie Kunststoff- und Chemietechnik. Daher wurde der Name SPECK SELECT gewählt, der als Oberbegriff wesentlich deutlicher macht, worum es geht: Nämlich um ein Auswahlprogramm für alle Pumpen aus dem Hause SPECK.

Praktisches Hilfswerkzeug

Öffnungshilfe für Knebelgriffe



Jeder Monteur kennt das Problem: Wenn die Knebelgriffe zu stark angezogen sind, schmerzen die Finger und das Lösen ist mehr als anstrengend. Deshalb hat SPECK Pumpen eine neue Öffnungshilfe für seine Knebelgriffe entwickelt. Es handelt sich um einen Aufsatz für den Akkuschauber, der das

Aufschrauben der Knebel nun wesentlich erleichtert. Das wertvolle Tool gibt es für die Baureihen BADU Block, BADU Block Multi und BADU Block Multi Mar. Und wie immer das Beste zum Schluss: Die neue Öffnungshilfe wird kostenfrei mitgeliefert.

Hochkarätiger Branchentreff

Auch in diesem Jahr erwies sich der Internationale Bäder-Kongress in Offenburg als eine hochrangig besetzte und gut besuchte Fachveranstaltung.



Rund 100 Teilnehmer aus der Schwimmbadbranche nahmen im September am Internationalen Bäder-Kongress teil.

Die IAB Internationale Akademie für Bäder-, Sport- und Freizeitbauten e.V. hatte wieder ein interessantes Programm zusammengestellt. Rund 20 Branchenunternehmen beteiligten sich an der begleitenden Ausstellung, darunter auch SPECK Pumpen.

Das Programm startete am 25. September 2017 mit einer Besichtigung des neu eröffneten Freizeitbades Stegermatt in Offenburg. Jürgen Kannewischer, dessen Ingenieurbüro sich für die Planung verantwortlich zeichnete, führte die Besucher durch die Anlage. Das modern und freundlich gestaltete Freizeitbad überzeugt sowohl durch seine ansprechende Architektur als auch durch die technische Ausstattung. „Besonders die Technikräume sind großzügig dimensioniert und alle Komponenten leicht zugänglich“, lobt Frank Kramer von SPECK Pumpen die Anlage. Neben dem Ingenieurbüro Kannewischer waren auch 4A Architekten und Wassertechnik Wertheim, die für die Installation der Aufbereitungs-

technik verantwortlich waren, an dem Projekt beteiligt. Bei der Anlagentechnik im Freizeitbad Stegermatt kommen auch zahlreiche SPECK Pumpen zum Einsatz - beispielsweise Treibwasserpumpen der IN-VB-Serie, Druckerhöhungsanlagen, Messwasserpumpen und Chlordruckerhöhungspumpen der VGX-Baureihe.

Bei einer gemütlichen Abendveranstaltung mit kleiner Weinprobe, bestand dann Gelegenheit zu weiteren Fachgesprächen in lockerer Atmosphäre. Am folgenden Tag fand die vom IAB organisierte Tagung großen Zuspruch bei den Teilnehmern. Zu den Referenten gehörten beispielsweise Stefan Studer, Kannewischer Management AG,



Ernst-Ulrich Tillmanns, 4A Architekten, Gunnar Lehmann von Lehmann Architekten, Andreas Kramer, Agrob Buchtal, Dr. Dirk P. Dygutsch, Dr. Nüsken Chemie, und Dr. Thomas Beutel, Lutz-Jesco. In den Pausen nutzten die Teilnehmer die Gelegenheit, sich in der Ausstellung über neue Produkte und aktuelle Trends zu informieren. „Eine gelungene Veranstaltung, die sich für alle Beteiligten gelohnt hat“, zog Frank Kramer ein positives Fazit. ■

Bäderkongress 2017: Hohes fachliches Niveau

Auf der zweitägigen Kongressveranstaltung trafen Badbetreiber, Anlagenbauer, Planer und Hersteller auf hoher fachlicher Ebene zusammen. Regionaler Fokus des Bäderkongresses waren Österreich und Italien - deren Märkte vor allem von Hotelbädern dominiert sind. SPECK Pumpen nutzte diese Plattform, um Kontakte zu festigen und weiter auszubauen. Mit den Vollkunststoff-Pumpen BADU Block Multi und Normblock Multi setzen wir gerade im Hotelbereich interessante neue Aspekte. Entsprechend

großes Interesse wurde den wirtschaftlichen Alternativen zu den schweren Gusspumpen entgegengebracht. Dank etlicher Partner, die als

Anlagenbauer ebenfalls auf dem Bäderkongress ausstellten, war die Qualitätsmarke BADU optimal in Salzburg repräsentiert. ■



Frank Kramer auf dem Internationalen Bäderkongress in Salzburg.

SINGAPUR

Badeparadies vor den Toren Asiens

Nach einer Erweiterung und Modernisierung ist der Wasserpark Wild Wild Wet nicht nur der größte in Singapur, sondern er bietet auch zahlreiche herausfordernde Attraktionen.



Das umfangreiche Rutschenangebot ist ein wesentlicher Grund dafür, warum der Wasserpark in der Bevölkerung so beliebt ist.

Im modernisierten Wasserpark Wild Wild Wet kommen jetzt über 50 Pumpen der Baureihe BADU Block zum Einsatz.

Wer ein paar Tage in Singapur verbringt und das ausgelassene Vergnügen in einem Freizeit- und Wasserpark zu schätzen weiß, dem sei der Besuch in dem spannendsten Wasserpark Asiens empfohlen: Wild Wild Wet liegt Downtown East im Stadtteil Pasir Ris in Singapur. Die Anlage ist mit der U-Bahn gut zu erreichen und, was besonders

von der einheimischen Bevölkerung geschätzt wird: Sie ist deutlich preisgünstiger als die anderen Wasserparks in Singapur, von denen es nicht weniger als acht gibt. Dies erklärt sich aus der Tatsache, dass er dem Gewerkschaftsdachverband NTUC in Singapur gehört, in der alle Gewerkschaften mit ihren 1,5 Mio. Mitgliedern organisiert sind. Speziell an die Gewerkschaftsmitglieder richtet sich das Angebot, den Wasserpark mit ihren Familien kostengünstig zu nutzen. Wenn man weiß, dass Singapur zu den Städten mit

den höchsten Lebenshaltungskosten weltweit gehört, erklärt sich der Erfolg des Wasserparks.

Rafting-Anlage für die Familie

Wild Wild Wet wurde 2004 eröffnet. Egal ob jung oder alt: Das Angebot spricht alle Familienmitglieder an und erstreckt sich von wilden Attraktionen und langen Rutschbahnen bis hin zu ruhigen Poolbereichen und Relaxzonen. Wer ein absoluter Fan von Rutschen ist, kommt hier auf seine Kosten: so zum Beispiel bei der „Torpedo“-Rutsche. Der Gast

fällt erst einige Meter frei in die Tiefe, bevor man nach unten gleitet. Spannung verspricht auch der 335 m lange „Shiok River“, der die Besucher bis an die Grenze des Parks und durch einen Teil der Parklandschaft trägt. Eine besondere Attraktion, wie es sie bisher in ganz Südostasien nicht gibt, ist „Ular-Lah“, eine Rafting-Anlage für die ganze Familie. Diese kommt dem echten Wildwasser-Rafting sehr nahe und ist ein Tipp für alle Adrenalin-Junkies. Nicht verpassen sollte man auch das Wellenbecken,

SINGAPUR

das den Namen „Tsunami“ trägt. Hier kann auf gleichmäßigen Wellen unter kontrollierten Bedingungen gesurft werden. Im Jahre 2012 wurde der Wild Wild Wet Wasserpark auf eine Fläche von 800.000 m² erweitert und modernisiert. Und ist nun der größte Singapurs.

Neue Aufbereitungstechnik

Den Auftrag für Planung und Installation des technischen Equipments erhielt Proserv Aquatics in Singapur, die seit vielen Jahren Partner von SPECK Pumpen in Südostasien ist. „Proserv ist spezialisiert auf Planung, Design und Ausführung inklusive Installation großer Wasserparks, Schwimmbädern und Wellnessanlagen“, erläutert Vincent Thomas, Project & Business Development Director bei Proserv. Das Hauptquartier des Unterneh-



Fotos: Proserv Aquatics



mens liegt in Singapur, mit einer Filiale in Malaysia und zahlreichen Vertriebspartnern in Asien. Selbst im Mittleren Osten wurden schon Aufträge realisiert.

BADU Block Pumpen im Einsatz

„Wild Wild Wet ist eines der größten Projekte, die wir in den letzten Jahren ausgeführt haben“, erläutert Vincent Thomas. Die gesamte Aufbereitungstechnik für Rutschen, Wasserläufe, Wasserattraktionen und Schwimmbekken wurde von Proserv neu installiert. Mehr als

50 SPECK Pumpen der Baureihe BADU Block sind jetzt im Wasserpark im Einsatz. „Gerade bei großen Attraktionen wie Rutschen, Wildwasserkanälen und Fontänen setzen wir BADU Block Pumpen ein“, betont Vincent Thomas, „weil es in Asien praktisch keine Pumpen in vergleichbarer Qualität gibt.“ Der Erfolg von Proserv ist im Wesentlichen auch auf den Einsatz moderner Technologien und der Qualität von SPECK Produkten zurückzuführen. ■

wildwildwet.com



Blick in den Technikraum. Proserv setzt auf Pumpen aus dem SPECK Programm.



INTERVIEW

„SPECK Pumpen sind die bessere Wahl“

Das BADU PUBLIC Interview: Vincent Thomas, Project & Business Development Director von Proserv Aquatics.

BADU PUBLIC: Herr Thomas, war das Projekt Wild Wild Wet Ihr bisher größtes Projekt, oder sind solche Wasserparks in diesen Dimensionen für Sie alltäglich?

Vincent Thomas: Das Projekt Wild Wild Wet war schon etwas Besonderes. Einmal von der schieren Größe her, aber auch die Aufgabe an sich war herausfordernd. Hinsichtlich Planung der Wasserbecken und der Aufbereitungskreisläufe, die Installationen und speziell der Einbau der SPECK Pumpen. Immerhin 50 SPECK Pumpen der Baureihe BADU Block sind hier verbaut. So ein Projekt findet man nicht alle Tage.

ZUR PERSON

Vincent Thomas

Seit Gründung von Proserv Aquatics PTE Ltd. Ist Vincent Thomas als Managing Director und als einer der Gesellschafter für das Unternehmen tätig.



In sein Aufgabengebiet fällt der Bereich Design, Sales und Marketing. Bereits seit 1978 arbeitet er im Bereich der Wasseraufbereitung und ist spezialisiert auf Planung, Design und Technik von großen Wasserbecken, Fontänen und Poolanlagen.

BADU PUBLIC: Dann ist Ihr Unternehmen Proserv Aquatics auf große Wasserparks spezialisiert?

Vincent Thomas: Wir sind in dem großen Markt der Freizeitindustrie zu Hause. Wir planen, designen und installieren praktisch alle Anlagen für den öffentlichen Sektor: von Wasserparks über Schwimmbecken und Bioteichen bis hin zu Wasserspielen und Fontänen. Aber auch Spas, Sauna-, Dampfbad-, Saunatauchbecken- und Onsen-Anlagen gehören zu unserem Portfolio. Wir haben bei Proserv Aquatics für alle Aufgaben die entsprechenden Spezialisten - von den Planern einer solchen Anlage bis hin zu Wassertechnikern und den Monteuren reicht das Spektrum. Eine eigene Abteilung in unserem Hause kümmert sich nur um Wartung und Service.

BADU PUBLIC: Sie sind in Singapur beheimatet. Arbeiten Sie vorwiegend in Südostasien oder auch in anderen Regionen der Welt?

Vincent Thomas: Unser Hauptquartier ist in Singapur. Darüber hinaus haben wir ein Büro in Malaysia und Vertriebspartner in verschiedenen Ländern Asiens. Hier liegt auch unser Arbeitsschwerpunkt. Wir haben auch schon Projekte in Indien und im Mittleren Osten durchgeführt.

BADU PUBLIC: Können Sie einen Vergleich ziehen zwischen den Wasserparks in Asien und den Anlagen in Europa?

Vincent Thomas: Wasserparks in Europa und auch in den USA sind in der Regel größer als in Asien. Sie haben auch mehrere und spannendere



Proserv ist in ganz Asien aktiv. Die Planung und Realisierung von Wasserparks und Schwimmbädern ist ein Arbeitsschwerpunkt des Unternehmens.

Attraktionen als bei uns. Allerdings sind in letzter Zeit einige Parks in China und auch im Mittleren Osten gebaut worden, die vom Niveau her denen in Europa gleichkommen. Es findet zurzeit eine Angleichung statt, was die Qualität und die Attraktionen betrifft.

BADU PUBLIC: Seit wann arbeiten Sie mit SPECK Pumpen zusammen?

Vincent Thomas: Seit circa zehn Jahren. Auf einer Schwimmbadmesse in Europa hatten wir das erste Gespräch mit Christoph Ott von SPECK Pumpen. Daraus wuchs ein kontinuierlicher Kontakt mit dem Hause SPECK. Heute setzen wir praktisch nur noch SPECK Pumpen ein. Zumindest für Projekte, bei denen wir den Auftrag für die komplette Planung und Ausführung haben. Selbst wenn in Ausschreibungen eine andere Pumpenmarke gefordert ist, versuchen wir, den Auftraggeber davon zu überzeugen, dass SPECK Pumpen die bessere Wahl sind.

BADU PUBLIC: Wie ist generell das Angebot an Schwimmbadpumpen in Asien?

Vincent Thomas: Es gibt natürlich noch zahlreiche andere Anbieter im Markt für Schwimmbadpumpen. Aber nach unserer Auffassung reichen die alle, was die Qualität und das Preis-/Leistungsverhältnis betrifft, nicht an SPECK Pumpen heran. Was uns so überzeugt hat, ist auch das breite Angebot an unter-

schiedlichen Pumpen, die SPECK anbietet. Die BADU Block Reihe ist unser Verkaufsschlager, weil sie hier in Asien konkurrenzlos ist. Aus dem Programm kann man immer die passende Pumpe wählen. Und diese wird, exakt nach unseren Vorgaben, für den jeweiligen Einsatzzweck konfiguriert. Die Zusammenarbeit funktioniert reibungslos. Das sagen wir auch jedem Auftraggeber.

BADU PUBLIC: Herr Thomas, haben Sie vielen Dank für das Gespräch.

IMPRESSUM

BADU PUBLIC > Ausgabe 02.2017

Artikel-Nr. 766.1901.018

Herausgeber

SPECK Pumpen
Verkaufsgesellschaft GmbH
Hauptstraße 3
91233 Neunkirchen am Sand
Telefon 09123 949-0
Telefax 09123 949-260
info@badu.de . badu.de

Verantwortlich für den Inhalt

Armin Herger

Fotos

SPECK Pumpen, Tanja Bolte,
Proserv Aquatics, Vincent Thomas

BADU* ist eine Marke der SPECK Pumpen
Verkaufsgesellschaft GmbH

SPECK X
pumpen

DIALOG...

BADU PUBLIC braucht aktive Leser - machen Sie mit. Wir freuen uns auf Ihre Anregungen.

> Schreiben Sie uns eine E-Mail an
public@speck-pumps.com