

## EDITORIAL



*Philipp Bayat, Dr. Monika Bayat, Heinz Bauer  
(v. l. n. r.).*

Der Erfolg eines Unternehmens bestimmt sich vor allem dadurch, wie man in einem schwierigen Umfeld agiert. Corona ist eine Herausforderung, der wir bei BAUER mit Flexibilität und Kreativität erfolgreich entgegengetreten: in kürzester Zeit hat beispielsweise unsere Entwicklungsabteilung eine hochinnovative Technik entwickelt und patentieren lassen, die in der Ansaugluft des Kompressors enthaltene Viren restlos eliminiert. So garantieren wir Brandbekämpfern, Krankenhäusern und Tauchern bei ihren schwierigen Einsätzen in Zeiten von Corona weiterhin Sicherheit durch hochreine Luft. BAUER ist exzellent aufgestellt, um die aktuelle Krise unbeschadet zu durchschiffen. Vor allem durch die Tatkraft und das Engagement seiner Mitarbeiter bei deren Arbeit auch unter erschwerten Bedingungen. Dafür bedanken wir uns und appellieren an alle, weiter ihren wichtigen Beitrag für den gemeinsamen Erfolg zu leisten.

Heinz Bauer, Dr. Monika Bayat,  
Philipp Bayat

## BAUER KOMPRESSOREN HEINZ BAUER FEIERT SEINEN 80. GEBURTSTAG



*Zu den Blumen eine nette Geburtstagsüberraschung: Mitarbeiter haben für ihn in der Kantine seine Anzahl an Lebensjahren aus Hochdruckzylindern und Schraubenverdichtertrotoren arrangiert!*

80 Jahre und kein bisschen leise! Das kann man wohl zu recht als das Lebensmotto von Heinz Bauer bezeichnen. Wo andere schon lange ihren verdienten Ruhestand genießen, wirbelt er auch Jahre nach der Unternehmensübergabe an seine Tochter Dr. Monika Bayat in Sachen Technik immer noch mit voller Energie durchs Unternehmen, entwickelt Visionen für neue Märkte und Produkte und hält mit den Konstrukteuren Meetings ab. Kein Wunder, denn über fast ein Dreivierteljahrhundert sind Mensch und Unternehmen BAUER quasi eins.

Sein Leben für BAUER startete kurz nach dem Zweiten Weltkrieg im 1946 neu gegründeten Betrieb. Nach Abschluss der Schule ging es nahtlos ins Unternehmen. 1956 war er maßgeblich an der Entwicklung des legendären UTILUS, des Urkompressors für den Tauchsport, beteiligt. Viele wertvolle Erfahrungen sammelte er bei Arbeitsaufenthalten in anderen Unternehmen im Ausland. 1976 übergab sein Vater Hans das Unternehmen an ihn. Vier Jahre später übernahm er zusätzlich die Leitung im neu gegründeten Schwesterunterneh-

men ROTORCOMP. Unter seiner Leitung wuchs BAUER KOMPRESSOREN in den folgenden Dekaden zur internationalen BAUER GROUP mit heute 22 Tochterfirmen, über 350 Vertriebspartnern und 600 Servicestellen weltweit. Parallel konnte sich BAUER dank seiner legendären Zuverlässigkeit in allen Industriebereichen als absoluter Qualitätsführer etablieren. Sein Fokus lag und liegt immer auf kompromissloser Qualität der Produkte und technologischer Führerschaft. Und auf der menschlichen Nähe zu den Mitarbeitern des familiengeführten Unternehmens. Das alles ist und bleibt das Erfolgsrezept von BAUER. Der aktuellen Lage geschuldet, nutzten Mitarbeiter und Freunde alle verfügbaren Medienkanäle, um ihm zu gratulieren. ■

## BAUER KOMPRESSOREN MIT DER KANZLERIN IN INDIEN

Die Bundeskanzlerin Dr. Angela Merkel befand sich vom 1. bis zum 3. November auf Staatsbesuch in Indien. Der Geschäftsführer der BAUER GROUP, Philipp Bayat, war Teilnehmer der Wirtschaftsdelegation.

Bei den deutsch-indischen Regierungskonsultationen stand die Zusammenarbeit in Wirtschaft, Wissenschaft und Technologie im Fokus. Deutschland und Indien wollen bei vielen Zukunftsthemen intensiver kooperieren. Deutschland und Indien möchten auch im Bereich der nachhaltigen Entwicklung und des Klimaschutzes eng zusammenarbeiten, so Merkel. Indien habe einen vergleichsweise geringen



*Gruppenbild mit Bundeskanzlerin Angela Merkel, Indiens Premierminister Narendra Modi, APA Vorsitzendem und Siemens Vorstandsvorsitzendem Joe Kaeser, BAUER Group Geschäftsführer Philipp Bayat und der deutschen Delegation*

CO<sub>2</sub>-Ausstoß, aber die zukünftige industrielle Entwicklung müsse natürlich möglichst nachhaltig erfolgen.

Bei dem CEO-Roundtable, bei der die Bundeskanzlerin und Premierminister Modi sowie hochrangige deutsche und indische Regierungs- und Wirtschaftsvertreter anwesend waren, sprach Philipp Bayat als Anbieter hochmoderner Technologieprodukte auch stellvertretend für den deutschen Mittelstand über seine Erfahrung bei öffentlichen Ausschreibungsverfahren und über die Fachkräftesituation in Indien. Die Ausführungen Bayats wurden von der indischen Regierung mit großem Interesse aufgenommen. ■

## BAUER KOMPRESSOREN BOOT 2020

**Das BAUER Erfolgsrezept auf der boot 2020: NITROX und Nachhaltigkeit**

Einen kompletten Relaunch samt

neuer Halle erfuhr der Tauchbereich auf der diesjährigen boot in Düsseldorf. BAUER nutzte den neuen Standort in Halle 12 unmittelbar am „boot Divecenter“ für ein radikal anderes Standkonzept unter dem Thema Nachhaltigkeit. Statt klassischer Messewände, die nach der Messe in die Entsorgung wandern, wurden gebrauchte Seefrachtcontainer zu einer Standwand gestapelt, die gleichzeitig Küche und Besprechungsraum beherbergten und auf der nächsten Messe ohne Änderung wiederverwendet werden können. Ein Konzept, das bei den umweltsensiblen Tauchern extrem gut ankam!

Produktmagnete am Stand waren die beiden Neuheiten: Der MARINER 320 aus der neuen PROFI LINE begeisterte nicht nur mit einem tollen Design, sondern überzeugte auch mit einem ausgefeilten Kühlkonzept, das sich direkt in einer entsprechend längeren Filterstandzeit niederschlägt.

Als absolutes Highlight am Stand weckte das neue B-NITROX Membransystem größtes Interesse bei Betrei-



Das BAUER Team auf dem boat Stand 2020

bern professioneller Tauchbasen. Die Kompaktheit und vor allem der interessante Preis des brandneuen Systems überzeugten auf Anhieb und mündeten in zahlreiche Voranfragen. Gegenüber des BAUER Standes lieferte wie in den vergangenen Jahren ein VERTICUS 450 mit B-DETECTION PLUS Onlinegasmessung hochreine Atemluft für die Schnuppertaucher im Divecenter. ■

## BAUER KOMPRESSOREN NEUE PRODUKTE AUF DER BOAT



MARINER 250

Mit dem brandneuen B-MEMBRANE System lässt sich künftig Nitrox mit bis zu 40 Prozent Sauerstoffanteil erzeugen, das im Anschluss mit BAUER OX-Kompressoren auf 220 bar Enddruck verdichtet wird.

Ausgestellt wurde eine 32er-NITROX Version in Kombination mit einer PE-VE-OX 320-Anlage in Silentausführung. Als komplette Neuentwicklung vereint die Anlage in einem einzigen Gehäuse Schraubenverdichter, Filter und Membraneinheit und beansprucht im Vergleich



B-NITROX Membransystem

zur Vorgängerversion nur einen Bruchteil der Stellfläche! Sie überzeugt dadurch nicht nur mit einer extrem kompakten Konstruktion, sondern bietet so auch NITROX in BAUER Qualität zu einem höchst attraktiven Preis.

Absoluter Eyecatcher am Stand war die ebenfalls erstmals präsentierte neue PROFI LINE. Der von Grund auf neu entwickelte und zum Patent angemeldete Lüfterradschutz glänzt nicht nur mit ikonischem Design, sondern erweitert auch den Einsatzbereich bei schwierigen Aufstellungsbedingungen unter hohen Temperaturen. Durch eine optimierte Kühlluftführung konnte die Kühlleistung um bis zu 25 Prozent verbessert werden!

Ein weiteres Highlight ist die Kondensatautomatik B-DRAIN, die ihre Leistungsfähigkeit bereits in der stationären VERTICUS Reihe bewiesen hat und jetzt auch in der PROFI LINE zum Einsatz kommt. Dank minimalem Druckabfall während des Kondensatablasses verlängert sich die Lebensdauer der druckbelasteten Teile signifikant. Angenehmer Nebeneffekt für das Füllpersonal: Sie arbeitet besonders leise und effizient. ■

## BAUER KOMPRESSOREN BAUER FEIERT SEINE PARTNER

Basis des Unternehmenserfolges von BAUER ist nicht nur der bedingungslose Qualitätsanspruch an seine Produkte, sondern auch an seine langjährigen Vertriebspartner. Seit Jahrzehnten tragen sie wesentlich zum Markterfolg des führenden Herstellers von Hochdruckver-



*Dr. Monika Bayat hält eine Laudatio.*

dichtern bei. Anlass genug, dies einmal zu feiern. Den Rahmen gab Ende Januar die weltweit größte Wassersportmesse „boot“. Die langjährigen, teils seit über fünf Jahrzehnten mit BAUER verbundenen Partner folgten der Einladung und reisten sogar aus Israel, Kanada und den Malediven an.

Um sich tagsüber am BAUER Messestand über das brandneue Nitrox System und die redesignede PROFI LINE zu informieren. Und anschließend im Rahmen eines festlichen Abendevents eine entsprechende Würdigung ihres Engagements zu erfahren.

In lockerer Runde nutzten alle später die Gelegenheit, wertvolle Erfahrungen auszutauschen. Denn schließlich kamen hier – jemand hatte es im Rahmen der Vorbereitung zusammengerechnet – über tausend Jahre geballte Kompetenz zusammen. ■

## BAUER KOMPRESSOREN B-VIRUS FREE

B-VIRUS FREE schützt Feuerwehrleute, Katastrophenschützer und Tau-

cher hochwirksam vor Corona-Viren. Gesundheitsschutz von Atemluftkonsumenten hat für BAUER schon immer höchste Priorität. Übliche Gefahrenstoffe wie CO, CO<sub>2</sub>, Feuchte und Öl werden bereits mit dem B-DETECTION PLUS Online-Gasmesssystem lückenlos gemessen und mit BAUER Filtersystemen eliminiert. Aber eine neue Bedrohung lauert in Viren wie Corona (COVID-19).

Tückisch, weil unsichtbar und leicht übertragbar und durch keinen Sensor zu messen. Mit der Umgebungsluft eingesaugt, schlüpfen die Viren durch jedes handelsübliche Filtersystem. Selbst hohe Temperaturen und Drücke, wie

deren Viren sowie Bakterien und Schimmelpilzen schützt. Mit dem neuen, zum Patent angemeldeten Filter können – je nach Liefermenge des Kompressors – bis zu 99,9 Prozent der Corona-Viren und Bakterien sowie spezielle Pilze aus der Ansaugluft beseitigt werden. Genial einfach, chemikalienfrei und ozonfrei zerstört B-VIRUS FREE mittels einer speziellen UV-Speziallichtquelle die beschriebenen Erreger im Luftstrom der Ansaugluft, bevor sie in den Kompressor gelangen können. Die hochwirksame Strahlung mit einer Wellenlänge von 254 nm wird von der Erbsubstanz des Erregers absorbiert. Photonen zerstören dabei direkt die



*B-VIRUS FREE kann mit jeder Atemluft-Neuanlage mitbestellt werden. Eine Nachrüstung an bestehende BAUER Anlagen ist schnell und einfach möglich.*

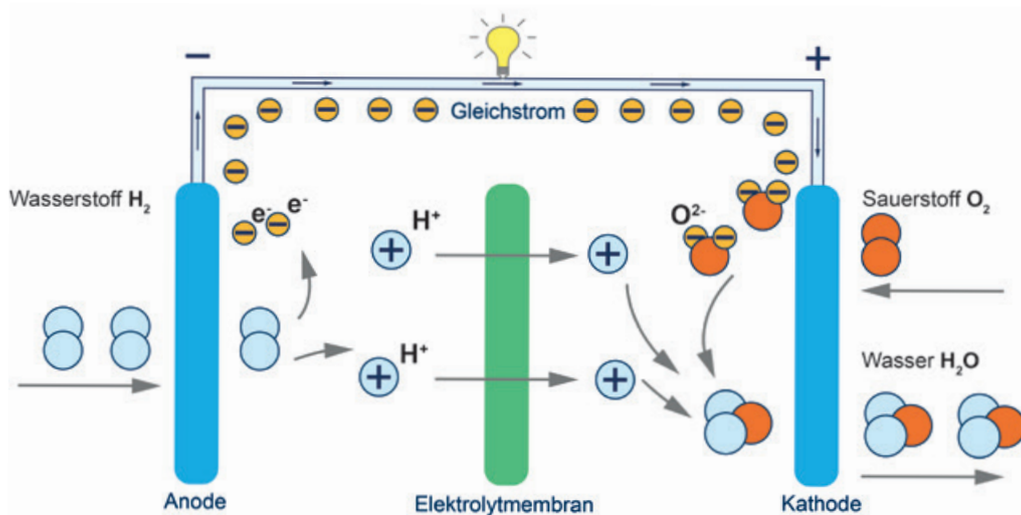
sie bei der Verdichtung auftreten, können Viren wegen der kurzen Verweildauer beim Verdichtungsprozess nur wenig anhaben.

Um Feuerwehrleute, sowie auch Taucher, Druckkammerbetreiber und medizinisches Personal, vor einer Gefahr im täglichen Einsatz beim Tragen von Atemgerät zu bewahren, hat BAUER KOMPRESSOREN mit B-VIRUS FREE einen Virenfilter entwickelt, welcher hochwirksam vor Corona und an-

Bindungen innerhalb der Erbgutstränge von Viren, Bakterien und Schimmelsporen. Dadurch wird eine Vermehrung unterbrochen. B-VIRUS FREE kann mit jeder BAUER Neuanlage mitbestellt oder problemlos an BAUER Anlagen nachgerüstet werden. Der Betrieb setzt lediglich eine handelsübliche Steckdose mit 220 V/230 V voraus. Eine Version mit 110 V Stromversorgung wird ebenfalls angeboten. Mehr Infos unter: [bauer-kompressoren.de/b-virusfree](http://bauer-kompressoren.de/b-virusfree) ■

## HÄTTEN SIE'S GEWUSST?

### Hätten Sie es gewusst – So funktioniert eine Brennstoffzelle



Funktionsprinzip einer PEM-Brennstoffzelle

Die Brennstoffzelle wird für die klimaneutrale Mobilität der Zukunft eine große Rolle spielen.

Um so wichtiger und interessanter ist es, zu verstehen, wie eine Brennstoffzelle funktioniert: In ihrem Inneren wird mithilfe von Wasserstoff und Sauerstoff Strom erzeugt, der das Fahrzeug über einen Elektromotor antreibt.

Eine Brennstoffzelle ist aus zwei Kammern aufgebaut, die durch eine Membran getrennt sind. In jeder der Kammern befinden sich zwei Elektroden, genannt Anode und Kathode. An der Anode wird von außen aus einem Hochdruckspeicher zugeführter Wasserstoff in negativ geladene Elektronen und positiv geladene Protonen zerlegt. Die Elektronen fließen über eine Leitung zur Kathode, wobei Strom entsteht, der zum Antrieb des Elektromotors genutzt wird. Die Protonen dagegen

wandern parallel durch die trennende Membrane zur Kathode. Dort wird von außen flüssiger oder gasförmiger Sauerstoff zugeführt, der sich mit den Elektronen und Protonen zu Wasser verbindet. Im Gegensatz zu schädlichen Abgasen, wie sie sonst im konventionellen Verbrennungsmotor entstehen, kann dieses Wasser problemlos an die Umwelt abgegeben werden.

*He Bauer*

Heinz Bauer

## BAUER KOMPRESSOREN MODULARITÄT ALS ERFOLGS- REZEPT

Während die Elektromobilität bisher nur in kleinen Schritten vorankommt, erlebt hochverdichtetes Erdgas-CNG als klimafreundlicher Kraftstoff eine Renaissance. Treibender Faktor ist dabei der zunehmende Einsatz von klimaneutralem Biogas.

Für BAUER stellte sich die Herausforderung, individuelle Lösungen für einen immer unterschiedlicher werdenden Bedarf zu entwickeln und gleichzeitig den Fertigungsaufwand zu minimieren. Nur so können wir Kunden BAUER Qualität und Technologie in einem wirtschaftlich besonders attraktiven Paket anbieten.

Die Lösung: Mit dem neuen CS-Modulkonzept lassen sich wenige vorkonfigurierte Standardmodule auf höchst innovative Weise kombinieren. So kann bei minimiertem Montageaufwand na-

hezu für jeden Bedarf eine maßgeschneiderte Lösung angeboten werden, sei es eine kleine Betriebshof-tankstelle für PKWs oder eine große öffentliche Tankstelle mit hoher Besucherfrequenz und Busbetrieb. Die Montage der Komponenten erfolgt dabei abhängig von der Konfiguration in 20- bzw. 30-Fuß-Standardcontainern. Drei Pilotprojekte, die mit dem neuen Konzept verwirklicht wurden, zeigen beispielhaft die mögliche Bandbreite auf:

Im oberbayerischen Pfaffenhofen wurde die erste CS-Kompaktanlage in Betrieb genommen. In einem 20-Fuß-Container verdichtet ein Block des Typs IK 22 das Erdgas auf 300 bar, das anschließend in den integrierten Speicher geleitet wird.

Diese öffentliche, von den Stadtwerken betriebene Tankstelle dient der Betankung von PKWs. Für dieses Anforderungsprofil ist der eingesetzte Kompressor in Kombination mit dem großen internen Speicher perfekt ausgelegt.

Für einen etwas geringeren Betankungsbedarf wurde die zweite Tankstelle in Pfaffenhofen nördlich von

München geplant. Die CS Kompaktanlage, ebenfalls in einem 20 Fuß-Container untergebracht, ist dafür mit einem bewährten 15.4-Block ausgestattet.

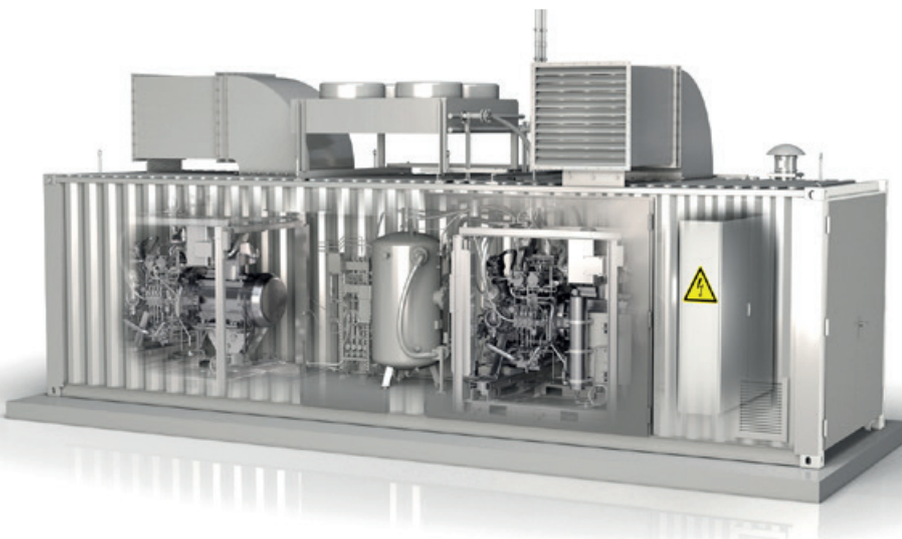
Eine deutlich höhere Kapazität bietet die dritte Anlage im Bunde: In der teilöffentlichen Tankstelle der Stadtwerke Gießen des Typs Duo arbeiten gleich zwei wassergekühlte BK 26 Blöcke in einem großen 30-Fuß-Container. Deren geballte Lieferleistung sichert vor allem die Betankung der eigenen Busflotte. Die Tankstelle steht aber auch privaten PKW-Besitzern mit entsprechender Tankkarte offen. ■

## BAUER KOMPRESSOREN BAUER – IMMER EINEN SCHRITT VORAUSS

Seit Anfang März arbeitet die Taskforce COVID-19 schnell, besonnen und verantwortungsbewusst an Maßnahmen zum Schutz der MitarbeiterInnen, am Aufrechterhalten der Liefer- und Geschäftstätigkeit und am ständigen Risikomonitoring, um die BAUER GROUP sicher durch die COVID-19-Krise zu manövrieren. Mit unserem bisherigen Weg sind wir den behördlichen Empfehlungen und Reglementierungen immer einen Schritt voraus und kommunizieren zeitnah und transparent unseren vorausschauenden Umgang mit der COVID-19-Krise.

### 2. März 2020

Etablieren von präventiven Verhaltensregeln „Keine Chance für Viren“:



*Die zwei leistungsstarken 26er-Blöcke der neuen CS-Duoanlage sorgen dafür, dass in Gießen die städtischen Erdgasbusse zuverlässig fahren.*

- › richtig Hände waschen
  - › nies- und Hust-Etikette
  - › aufpassen beim Anfassen
  - › auf Abstand gehen – mind. 1,5 m
  - › auf Händeschütteln oder Umarmungen verzichten
  - › Menschenmengen / Massenveranstaltungen vermeiden
  - › Wer sich krank fühlt und Erkältungssymptome hat, wird aufgefordert, zum Hausarzt zu gehen.
- sowie Regeln für internationale Dienstreisen und verstärktes Nutzen von GoTo-Meeting.

## 08. März 2020

Etablieren einer Test-Möglichkeit über eine Kooperation mit dem MVZ Dachau sowie Verschärfung der Abstandsregelung bei Arbeitsplätzen.

## 12. März 2020

Erste Information zur Einführung von „Mobilen Arbeiten“ und Empfehlung, die im Unternehmen etablierten Verhaltensregeln auch im Privatleben zu beachten.

## 16. März 2020

Katastrophenfall in Bayern aufgrund der Corona-Pandemie. Abschluss des Ausbaus der IT-Infrastruktur und zeitnahe, schneller Roll-out.

## 19. März 2020

Appell die Sicherheits- und Hygieneregeln, auch im Privatleben vorbildlich zu beachten:

- › Messen Sie jeden Tag Ihre Körpertemperatur, ob Sie Fieber haben, und verhalten Sie sich entsprechend der Vorgabe.
- › Halten Sie Abstand (mind. 1,5 Meter) beim Einkaufen, an der Tankstelle usw.
- › Waschen Sie regelmäßig und richtig



Beispiele der Info-Poster, die an den verschiedenen Standorten von BAUER ausgehängt worden sind.

die Hände (insbesondere nach dem Einkaufen).

- › Reduzieren Sie Ihre Sozialkontakte auf die in der Wohnung/im Haus lebenden Personen.

## 20. März 2020

„Brief der Eigentümerfamilie“ wird an alle MitarbeiterInnen versendet.

## 26. März 2020

Abgeschlossene Betriebsvereinbarungen zur Flexibilisierung der Arbeitszeit werden veröffentlicht.

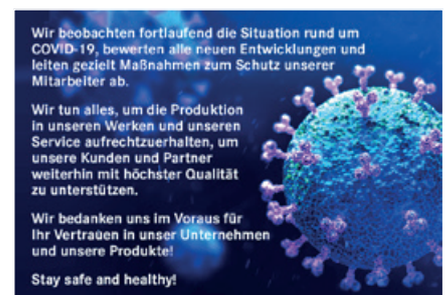
## 31. März 2020

- › Verstärkung der Internen Kommunikation durch Plakatierung großflächiger Poster:
  - › BAUER GROUP Strategie im Umgang mit COVID-19
  - › SIEBEN WEGE zur maximalen Reduzierung der Ansteckung
  - › Richtiges Händewaschen
  - › Typische Symptome von COVID-19 und was zu tun ist, wenn diese auftreten
  - › BAUER GROUP Verhaltensregeln bei



Besprechungen

- › Fiebermessen vor Antritt der Arbeitsstelle
  - › Arten von Schutzmasken und deren Verwendungszweck
  - › Verteilung von FFP-2 Atemschutzmasken an MitarbeiterInnen, die öffentliche Verkehrsmittel auf dem Weg zur Arbeit nutzen
  - › Verteilung von OP-Schutzmasken und BAUER Schlauchschals
- Auf der Homepage und in den sozialen Netzwerken wird die NEWS „COVID-19 VIRUS – Maßnahmen bei der BAUER GROUP“ veröffentlicht.



Informationen zu den Maßnahmen zum COVID-19-Virus bei BAUER erschienen auf der Homepage und in den sozialen Netzwerken.

Diagnose

Analyse

Design

Development

Deployment

GoLive

### 3. April 2020

Rund 1.500 Lieferanten werden über die Systemrelevanz von BAUER KOMPRESSOREN, UNICCOMP und ROTORCOMP informiert.

### 6. April 2020

Zusätzliche Desinfektionsspender werden an allen Standorten aufgestellt.

### 9. und 17. April 2020

Richtiges Tragen von Mund-Nasen-Masken und Ausweitung der Verteilung auf Familienmitglieder der Belegschaft. Unser besonderer Dank gilt allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern, die Verantwortung für Ihre Aufgabe engagiert übernehmen und alle Sicherheits- und Hygieneregeln im Betrieb und im Privatleben einhalten und umsetzen. ■

## BAUER KOMPRESSOREN DIGITALISIERUNG BEI BAUER

In der B-NEWS 01/2019 haben wir Ihnen einen Überblick über die Digitalisierungsstrategie der BAUER GROUP gegeben. Mit dem heutigen Update zeigen wir die Fortschritte des Digitalisierungsprojektes auf. Nachdem die Diagnose- und Analysephasen abgeschlossen wurden, sind für die Designphase sogenannte Functional Design Documents (FDDs) erstellt worden. Die Functional Design Documents beschreiben die in

der Analyse- und Designphase erarbeiteten Systemausprägungen anhand des Prozesskataloges für BAUER.

In Zusammenarbeit mit dem Implementierungspartner HSO wurde intensiv an den FDDs gearbeitet. Stand Mitte April wurde durch unsere Process Key User (PKUs) eine Abnahmequote der FDDs von rund 95 Prozent erreicht. Ergänzend wurde im April die sogenannte Developphase begonnen. Schwerpunkte dieser Phase sind:

- › Parametrierung = Festlegen grundsätzlicher Einstellungen des Systems basierend auf den FDDs der Designphase
- › Beschreibung und Programmierung der Schnittstellen zu den Drittsystemen
- › Vorbereitung der schrittweisen Datenmigration

Organisatorisch wurden neben den Key Usern und Process Key Users sogenannte Key User Coaches festgelegt. Die Key User Coaches sind ein hochspezialisiertes Team aus der Reihe der Key User. Im Verlauf des Projektes werden diese besonders gefordert sein, um Potenziale zur Steigerung der Produktivität zusammen mit den Key Usern zu heben.

Zusammenfassend sind die Digitalisierungsprojekte bei BAUER auf Kurs – der Go-live ist für Januar 2021 geplant.

BAUER hat das Thema „Digital Commerce“ in den Fokus des ERP-Projekts mit aufgenommen. Dabei wird zukünftig die Kundenbindung durch passende E-Commerce-Strategien verbessert, um den Umsatz in der Gruppe zu erhöhen. Im Wesentlichen werden vier

übergeordnete Ziele verfolgt:

- › Im Internet wird das Kundenerlebnis – die sogenannte User Experience – weiter ausgebaut, um Neukunden zu gewinnen und den Umsatz auszubauen.
- › Die Produkte und Services werden digital so präsentiert, dass sie eine angebrachte Emotionalisierung erleben und das Vertrauen in die Marke BAUER KOMPRESSOREN auf- und ausgebaut wird,
- › Wir starten unser wichtigstes Gut zu nutzen: die Kundendaten. Damit fördern wir Cross- und Upselling.
- › Prozess-Integration: Um ein erfolgreiches Erlebnis zu ermöglichen, müssen die digitalen Prozesse vollständig integriert werden. Die Systeme Web-Shop, Konfigurator, Internetauftritt und ERP müssen dabei optimal ineinandergreifen. ■

### IMPRESSUM

#### Herausgeber

BAUER KOMPRESSOREN GmbH  
Stäblistr. 8, 81477 München  
bauer-kompressoren.de

#### Redaktion

Annette Adam, Ralf Deichelmann

#### Texte

Ralf Deichelmann, Richard Schmidt

#### Layout

Annette Adam

#### Fotos

Seite 1: Ralf Deichelmann  
Seite 2: Bundespresseamt  
Seite 3: Ralf Deichelmann; 2W Technische Informations GmbH & Co. KG  
Seite 4: Ralf Deichelmann, 2W Technische Informations GmbH & Co. KG  
Seite 6: 2W Technische Informations GmbH & Co. KG  
Seite 7: BAUER COMPRESSORS Inc., shutterstock