



## Pressemitteilung

### Bekum Blow Moulding Days: Save the Date!

Traismauer, Österreich 23.10.2023:

Zum Jahresanfang steht das exklusive Branchenevent, die Bekum Blow Moulding Days, in der Zeit vom 20. bis 21. Februar 2024 bei Bekum in Traismauer an. Diese Veranstaltung bietet Kunden und denen die es werden wollen einen Einblick in die neuesten Entwicklungen auf dem Gebiet des Extrusions-Blasformens bei Bekum.

#### Neue Maschinentypen, neuentwickelte Innovationen

Die "Bekum Blow Moulding Days" bieten die Gelegenheit neue Maschinentypen der Small Packaging, Packaging und Industrial Machines der 8er-Serie, sowie Fortschritte im Bereich der Extrusion zu erleben. Unsere Experten werden neuentwickelte Technologien vorstellen, die die Produktion optimieren und die Wettbewerbsfähigkeit steigern können. Zusätzlich bietet Bekum die Gelegenheit, teilnehmende Partner aus den Bereichen Automatisierungstechnik, Werkzeug- und Formenbau sowie Materialherstellung und -verarbeitung kennenzulernen.

#### Highlights der Veranstaltung

Zu den Highlights der Veranstaltung zählen vor allen die Live-Demonstration unserer neuen Blasformmaschinen für Verpackungen und Industriebehälter. Es werden nicht nur die modernsten Technologien und Produktinnovationen präsentiert, sondern auch Einblicke in unsere Forschungs- und Entwicklungsarbeit gewährt. Das Networking mit Branchenexperten und Mitgliedern des Bekum-Teams soll dabei nicht zu kurz kommen, denn persönliche Gespräche und maßgeschneiderte Beratung legen den Grundstein einer verlässlichen Basis für eine gemeinsame Zukunft.

Berlin | Deutschland

Traismauer | Österreich

Williamston | USA

Bekum Maschinenfabriken GmbH  
Kitzingstraße 15/19 • 12277 Berlin • Deutschland  
Tel.: +49 (0)30 7490-0 • Fax: +49 (0)30 7490-2441  
E-Mail: [sales@bekum.de](mailto:sales@bekum.de) • [www.bekum.com](http://www.bekum.com)

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Michael Mehnert  
Ust.-Id.-Nr.: DE136701335

Deutsche Bank AG, Filiale Berlin  
BIC DEUTDE33XXX  
IBAN: DE55 1007 0000 0386 9500 00  
Amtsgericht Charlottenburg, 92 HRB 3533



## Save the Date!

Reservieren Sie sich diesen wichtigen Termin in Ihrem Kalender: Datum: 20. bis 21. Februar 2024

Veranstaltungsort: Bekum Maschinenfabrik Traismauer GesmbH, Venusbergerstraße 40, 3133 Traismauer, Österreich

Wir freuen uns darauf, Sie bei den Bekum Blow Moulding Days willkommen zu heißen, wo wir gemeinsam die Zukunft der Extrusionsblasformens gestalten werden. Melden Sie sich jetzt [unverbindlich \(link zur Anmeldung\)](#) an und markieren Sie sich dieses Datum in Ihrem Kalender!

## Abdruck freigegeben – Beleg erbeten

Volumen: 258 Wörter | 2.046 Zeichen mit Leerzeichen

### Bildunterschriften:

BU 1 (Aufmacher Bild): Lehner-Dittenberger neuer Technischer Leiter

Bildquellen: Alle Bilder Bekum (sofern nicht anders gekennzeichnet)

## Über Bekum ++++++

### Pionier und Trendführer der Blasformtechnik

Die 1959 in Berlin gegründete Bekum Maschinenfabriken GmbH gehört zu den führenden Herstellern von Extrusions-Blasformanlagen weltweit.

Gründer Gottfried Mehnert bildete den Namen Bekum als Akronym (**B**erliner **K**unststoff **M**aschinen). Heute wird das Unternehmen in zweiter Generation von seinem Sohn Michael Mehnert geführt.

Berlin | Deutschland

Traismauer | Österreich

Williamston | USA

Bekum Maschinenfabriken GmbH  
Kitzingstraße 15/19 • 12277 Berlin • Deutschland  
Tel.: +49 (0)30 7490-0 • Fax: +49 (0)30 7490-2441  
E-Mail: sales@bekum.de • www.bekum.com

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Michael Mehnert  
Ust.-Id.-Nr.: DE136701335

Deutsche Bank AG, Filiale Berlin  
BIC DEUTDE33XXX  
IBAN: DE55 1007 0000 0386 9500 00  
Amtsgericht Charlottenburg, 92 HRB 3533



Der Senkrechtstart des Unternehmens begann schon im Gründungsjahr mit der Entwicklung der weltweit ersten Ringflächenkalibrierung. Zahlreiche Innovationen und Patente folgten und bestätigten, dass Bekum mit seinen innovativen und kundennahen Maschinen-Lösungen seiner Zeit immer einen Schritt voraus war – und daran hat sich bis heute nichts geändert.

Wenn es um innovative und wirtschaftliche Maschinen-Lösungen mit hoher Produktivität für individuelle Verpackungs-Anforderungen von Hohlkörperverpackungen geht, ist Bekum mit 60 Jahren Erfahrung in der Blasformtechnik weltweit eine hervorragende Wahl.

### **Programmspektrum und Anwendungsgebiete in Food und Non-Food**

Mit zukunftsorientierten und produktions sicheren Verfahren und vollelektrischen sowie hydraulischen Maschinen für die wirtschaftliche Herstellung geblasener Hohlkörper von 5 ml bis 3.000 l bietet Bekum für die Kunststoffverpackung alles aus einer Hand.

### **Philosophie des Unternehmens**

Aufbau und Pflege langfristiger Beziehungen zu den Marktpartnern durch eine zukunftsorientierte, berechenbare Unternehmenspolitik bestimmen das Handeln der ersten und zweiten Familiengeneration. Diese Strategie sichert die Arbeitsplätze engagierter und erfahrener Mitarbeiter. Die Bewahrung traditioneller Strukturen, ein bewährtes Netzwerk von Partnern und weit-sichtige Anpassung an Veränderungen bilden, im Interesse von Partnern, Kunden und Mitarbeitern, die Grundlage für eine kontinuierliche Weiterentwicklung und Inspiration des Unternehmens.

### **Innovation und Technik**

Prozesssicherheit, Verfügbarkeit, Wirtschaftlichkeit und ausgereifte Konzeption kennzeichnen den hohen Standard der Bekum-Produktionslinien für die Blasformtechnik. Das auf der Basis dieser Referenzen gewachsene Know-how, verbunden mit zahlreichen Patenten in der Blasform-technik, bringt Bekum in jeden neuen Kundenwunsch ein.

Das Niveau der Prozessgestaltung entscheidet maßgeblich über Prozesssicherheit, Reproduzierbarkeit, Teilequalität und Wirtschaftlichkeit. Eine hochwertige Produktionslinie für das Extrusions-Blasformen, bestehend aus Maschine, Werkzeug und Automation, welches unter den Aspekten Geschwindigkeit, Verschleißfestigkeit, Verfügbarkeit, Prozesssicherheit und Stabilität gleichermaßen überzeugt, ist für den Return-of-Investment (ROI) und das Niveau der Wertschöpfung entscheidend.

Berlin | Deutschland

Trasmauer | Österreich

Williamston | USA

Bekum Maschinenfabriken GmbH  
Kitzingstraße 15/19 • 12277 Berlin • Deutschland  
Tel.: +49 (0)30 7490-0 • Fax: +49 (0)30 7490-2441  
E-Mail: sales@bekum.de • www.bekum.com

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Michael Mehnert  
Ust.-Id.-Nr.: DE136701335

Deutsche Bank AG, Filiale Berlin  
BIC DEUTDE33XXX  
IBAN: DE55 1007 0000 0386 9500 00  
Amtsgericht Charlottenburg, 92 HRB 3533



## Zahlen und Daten

Mit rund 18.000 ausgelieferten und installierten Anlagen weltweit, erreicht die Bekum-Gruppe, die mit Abstand größte Population an Blasformmaschinen einer Marke. Rund die Hälfte davon ist noch im Einsatz.

Die Bekum-Gruppe bedient Kunden in rund 100 Länder der Erde direkt oder über Repräsentanten.

Heute arbeiten in der Bekum-Gruppe weltweit über 350 Mitarbeiter an drei Standorten in Europa und den USA.

## Benchmark for Blow Moulding Machines

Berlin | Deutschland

Trismauer | Österreich

Williamston | USA

Bekum Maschinenfabriken GmbH  
Kitzingstraße 15/19 • 12277 Berlin • Deutschland  
Tel.: +49 (0)30 7490-0 • Fax: +49 (0)30 7490-2441  
E-Mail: [sales@bekum.de](mailto:sales@bekum.de) • [www.bekum.com](http://www.bekum.com)

Geschäftsführer:  
Dipl.-Ing. Michael Mehnert  
Ust.-Id.-Nr.: DE136701335

Deutsche Bank AG, Filiale Berlin  
BIC DEUTDE33XXX  
IBAN: DE55 1007 0000 0386 9500 00  
Amtsgericht Charlottenburg, 92 HRB 3533