**Pressemitteilung***Fachpresse*

**Kautex Maschinenbau auf der Chinaplas 2016  
Dritte KCC-Maschinengeneration geht an den Start**

Zur diesjährigen Chinaplas, die vom 25. bis 28.04.2016 in Shanghai stattfindet, präsentiert Kautex Maschinenbau ein neues Modell der erfolgreichen KCC-Extrusionsblasformmaschinen. Es handelt sich dabei um die mittlerweile dritte Generation der seit 1997 im chinesischen Shunde produzierten Baureihe.

**Neue Features, neues Design**  
Bei dem neuen Blasformmaschinen-Modell, das auf dem Open House im Oktober letzten Jahres erstmals angekündigt wurde, handelt es sich um einen kompletten Relaunch der KCC-Baureihe. Es wurden nicht nur zahlreiche technische Features überarbeitet und ergänzt, sondern auch das Maschinendesign wurde erneuert und optisch an das neue Kautex-Maschinendesign angepasst.

Durch Ihre kompakte Bauweise beansprucht die neue KCC-Generation weniger Standfläche in der Produktionshalle. Dank verbesserter Zugangsmöglichkeiten ist die Blasformmaschine nicht nur einfacher zu warten, sondern auch schneller bei der Umrüstung. Ein Formwechsel kann beispielsweise auch von der Seite erfolgen. Der Artikelaustrag erfolgt bei dem neuen Modell über die Rückseite. Dank des größeren Standardisierungsgrades bei Modulen und Bauteilen wurden bei dem neuen Maschinentyp die Investitionskosten gesenkt und zukünftige Lieferzeit reduziert.

**Schrittweise Markteinführung**  
Mark Lueddecke, Vice President von Kautex-Maschinenbau in Shunde, plant die schrittweise Markteinführung der neuen Maschinengeneration, bis das komplette KCC-Programm vollständig umgestellt ist. „Es gibt KCC-Maschinen für die unterschiedlichsten Anwendungen im Bereich Consumer- und Industrieverpackungen sowie im Automotive-Bereich. Gerade diese hohe Produktflexibilität ist der Grund für den seit knapp zwanzig Jahren anhaltenden Erfolg dieses Maschinentyps.“

**Neue KSB-Saugblasmaschine**  
Darüber hinaus gewährt Kautex Maschinenbau auf der Chinaplas erste Einblicke in seine neuen KSB-Saugblasmaschinen. Ein völlig neu entwickelter Maschinentyp, der speziell zur abfallarmen Produktion von 3D-Formteilen dient.

Der weltweite Bedarf an Kunststoff-Rohrleitungen für den Automotivebereich erhöht sich zunehmend, seitdem durch den Einsatz spezieller Materialien, wie zum Beispiel PA6.6 oder PPS, besonders hitzebeständige Abluftkanäle produziert werden können.

Ein modernes Bedienkonzept mit Kautex BC5 Steuerung erleichtert den Umgang mit den neuen KSB-Maschinen. Zudem wurde der Platzbedarf gegenüber bisherigen Saugblasanlagen um nahezu 50% reduziert und die Investitionskosten gesenkt.

Mit kontinuierlich steigenden Aussteller- und Besucherzahlen hat sich die Chinaplas neben der K in Düsseldorf inzwischen als die wichtigste Kunststoffmesse weltweit etabliert. In diesem Jahr werden am Stand in Halle E1, Stand F 41 wieder zahlreiche internationale Kautex-Mitarbeiter zur Verfügung stehen, um den Fachbesuchern einen Einblick in die Innovationen bei Neu- und Bestandsanlagen sowie das große Portfolio an After-Sales-Services zu geben.  
  
**Über Kautex Maschinenbau**Acht Dekaden geprägt durch Innovationskraft und Leistungen für seine Kunden machen Kautex Maschinenbau heute zu einem weltweit führenden Anbieter in der Extrusionsblasformtechnik.   
Zu den internationalen Kunden gehören Automobilkonzerne und Zulieferbetriebe, sowie Unternehmen aus der Verpackungsindustrie. Sie alle setzen auf das Know-how einer Marke, die für Qualität und Zuverlässigkeit steht. Mit über 400 Mitarbeitern in Deutschland und weiteren 140 Mitarbeitern weltweit erwirtschaftete das Unternehmen im Jahr 2015 einen Jahresumsatz von rund 110 Millionen Euro. Neben dem Hauptsitz in Bonn und regionalen Niederlassungen in USA, Russland, China, Italien und Indien unterhält Kautex Maschinenbau ein dichtes globales Netz von Service- und Vertriebsniederlassungen.

Mehr Informationen zum Unternehmen und den Produkten erhalten Sie unter:

www.kautex-group.com.

© Kautex Maschinenbau GmbH 2016- Copy permitted, please submit 2 print copies

Reprint free, two voucher copies requested  
  
 **Bildunterschrift**  
Dritte Generation der KCC-Baureihe

**Kontaktadresse**  
  
Christian Kirchbaumer  
Teamleiter Kommunikation und Marketing  
  
Kautex Maschinenbau GmbH

Kautexstr. 54

53229 Bonn  
Germany

T +49 228 489 370

christian.kirchbaumer@kautex-group.com