Presseinformation

## Evo XD in Südafrika erfolgreich in Produktion gegangen

Open House für neue Evo XD von Koenig & Bauer

* Evo XD wurde im Stammwerk in Deutschland montiert
* Erfolgreiche Produktionsaufnahme
* Wachstumsmarkt Verpackung
* Weltmarktanteil deutlich gesteigert

Würzburg, 30.04.2019  
Eine Evo XD von Koenig & Bauer Flexotecnica wurde erfolgreich in der Nähe von Johannesburg in Südafrika in Betrieb genommen. Dynamic Plastic Packaging nahm die neue Anlage mit einem großen Open House offiziell in Betrieb. Roy Mahabier, Technischer Leiter bei Dynamic Plastic Packaging: „Wir sind wirklich sehr zufrieden. Die Zusammenarbeit mit dem Team von Koenig & Bauer Flexotecnica lief reibungslos. Von Anfang an hatten wir ein sehr offenes und vertrauensvolles Verhältnis. Die Maschine produziert genau das, was wir uns von der Anlage erwartet haben.“

Diese Evo XD ist die erste Maschine, die im Stammwerk in Würzburg montiert wurde. „Wir haben unseren Weltmarktanteil für den flexiblen Verpackungsdruck auf 9 Prozent steigern können. Noch nie war der Auftragseingang so hoch. Natürlich profitieren wir von der guten Zusammenarbeit zwischen den unterschiedlichen Geschäftseinheiten bei Koenig & Bauer“, so Dr. Peter Lechner, Geschäftsführer bei Koenig & Bauer Flexotecnica. Auch wurde neben den Vertriebskanälen der Servicebereich weiter verknüpft, um den Kunden noch bessere Leistungen anzubieten.

### Junges, erfolgreiches und innovatives Unternehmen

Dynamic Plastic Packaging wurde vor elf Jahren von Whitey Steyn und Boris Basso gegründet. In den vergangenen Jahren hat das Unternehmen ein beachtliches Wachstum erzielt. Von damals vier Mitarbeitern beschäftigt es mittlerweile knapp 100 Menschen. Die Firma hat sich auf das Bedrucken von flexiblen Verpackungen für den Lebensmittelbereich spezialisiert. Durch das sehr breite Portfolio an Materialien und Verpackungsmöglichkeiten kann schnell auf die Kundenwünsche reagiert werden.

### Evo XD für den flexiblen Einsatz wasserbasierender Farben

Die gelieferte CI-Flexorotation aus der erfolgreichen Evo XD-Reihe ist für den Einsatz wasserbasierter Farben auf unterschiedlichsten Materialien wie Folien, sehr dünnem und empfindlichem „breathable“ LDPE und kaschiertem Material geeignet. Sie bietet höchste Flexibilität für vielfältige Verpackungsanwendungen und verfügt über eine sehr energieeffiziente Trocknung. Die Evo XD nutzt Module der aktuellen X-Baureihen und ist für schnelle Jobwechsel, hohe Produktivität auch bei kleinen Druckauflagen und geringe Einrichtemakulatur konzipiert. Das automatische Andrucksystem AIF, die hocheffiziente Waschanlage „Speedy Clean“ und das integrierte Druckfehlererkennungssystem ermöglichen einen schnellen Produktionsanlauf und eine kontinuierliche Qualitätskontrolle.

### Foto 1:

Zufriedene Gesichter beim Open House in Südafrika (v.l.n.r.): Moreno Melegatti, Leiter Drucktechnologie Koenig & Bauer Flexotecnica; Stefan Paiano, Vertriebsleiter Koenig & Bauer Flexotecnica; Roy Mahabier, Technischer Leiter Dynamic Plastic Packaging; Hannes Kritzinger, Russel Muller, und Jacques Human, Kamboo Marketing

**Ansprechpartner für die Presse**  
Koenig & Bauer Digital & Webfed AG & Co. KG  
Henning Düber  
T +49 931 909-4039  
M [henning.dueber@koenig-bauer.com](mailto:henning.dueber@koenig-bauer.com)

#### Über Koenig & Bauer

Koenig & Bauer ist mit dem breitesten Produktprogramm der Branche der zweitgrößte Druckmaschinenhersteller der Welt. Seit 200 Jahren unterstützt das Unternehmen die Drucker mit innovativer Technik, passgenauen Verfahren und vielfältigen Services. Das Portfolio reicht von Banknoten über Karton-, Folien-, Blech- und Glasverpackungen bis hin zum Bücher-, Display-, Kennzeichnungs-, Magazin-, Werbe- und Zeitungsdruck. Offset- und Flexodruck bei Bogen und Rolle, wasserloser Offset, Stahlstich-, Simultan- und Siebdruck oder digitaler Inkjetdruck – in fast allen Druckverfahren ist Koenig & Bauer zu Hause und häufig führend. Im Geschäftsjahr 2018 erwirtschafteten die ca. 5.700 hoch qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter weltweit einen Jahresumsatz von über 1,2 Milliarden Euro.

Weitere Informationen unter [www.koenig-bauer.com](file:///C:\Users\wrvdue\AppData\Roaming\Microsoft\Word\www.koenig-bauer.com)