

## Presseinformation

---

### **„Just Clip It“ mit Poly-clip System – nachhaltig, effizient und prozesssicher**

Hattersheim, 26.02.2024

**Kleiner Clip, große Wirkung: Poly-clip System präsentiert auf der Anuga FoodTec 2024 vom 19. bis 22. März in Köln sichere und materialsparende Verpackungslösungen für unterschiedlichste Lebensmittel. Der Weltmarktführer für Clipmaschinen und Anbieter kompletter Clipverschluss-Lösungen zeigt auf der Fachmesse sein breites Produktspektrum, das Anwendungen für das traditionelle Handwerk ebenso wie für Betriebe der industriellen Lebensmittelverarbeitung umfasst. Mit Maschinen der besonders energieeffizienten FCA-Baureihe „Green Series“, die mit einer umweltfreundlichen Jumbo-Spule ausgestattet sind, sowie der materialsparenden clip-pak® Clippverschluss-Lösung für flüssige, pastöse und hochviskose Produkte, richtet das Unternehmen seinen Fokus auf die Schonung von Ressourcen. Diesen Kurs will der neue CEO Dr. Alexander Giehl weiter ausbauen und setzt dabei auf eine zeitgemäße Weiterentwicklung des Produktportfolios, die Innovation und Nachhaltigkeit erfolgreich vereint.**

„Just Clip It“ lautet das Messemotto von Poly-clip System, Spezialist für zuverlässige, vielseitige Clipmaschinen, mit denen sich sichere und nachhaltige Verpackungslösungen realisieren lassen. Die Verpackungen bestehen aus Natur- oder Kunstdärmen, Schlauchbeuteln oder Netzen und werden mit einem Clip aus Metall verschlossen. Ob Käse, Wurst in Stangen- oder in Ringform, Geflügel, Obst und Gemüse oder auch Non-Food-Produkte – mit den innovativen Clipmaschinen lassen sich materialsparende Verpackungslösungen herstellen. Dabei erfüllen die einzigartigen, von Poly-clip System entwickelten bakteriendichten R-ID-Clipverschlüsse höchste Food-Safety-Anforderungen. Auf der Anuga FoodTec zeigt das Unternehmen ein breites Produktspektrum für Anwendungen jeder Größenordnung – vom Handgerät zum manuellen Clipping für Handwerksbetriebe über vollautomatische Maschinen für industrielle Anwendungen bis hin zur Komplettlösung clip-pak® Clippverschluss-Lösung, einer Kombination aus Clip und verschiedenen Schlauchbeutelvarianten. Mit hochwertigen Komponenten, ausgereiften Technologien und einem Hygiene- und wartungsfreundlichen Design sorgen die Maschinen des Unternehmens aus Hattersheim für besondere Prozesssicherheit und höchste Maschinenverfügbarkeit. Neben Clipmaschinen jeder Leistungsklasse runden Etikettierer- und Beutelmaschinen das Angebot ab.

## Presseinformation

---

### **clip-pak® Clipverschluss-Lösungen punkten in Sachen Nachhaltigkeit**

Neben Hygiene, Effizienz, Wirtschaftlichkeit und ansprechender Optik ist die Nachhaltigkeit inzwischen ein entscheidendes Kriterium bei der Wahl der passenden Lebensmittelverpackung. Hier können clip-pak®-basierte Lösungen von Poly-clip System, abgestimmt auf flüssige, pastöse und hochviskose Produkte, ihre Stärke voll ausspielen: Im Vergleich zu herkömmlichen Verpackungen, wie Konservendosen oder Kunststofftrays sind sie ebenso zuverlässig, dabei besonders platzsparend und hinterlassen nur sehr wenig Verpackungsabfall. Eine Studie des Fraunhofer Instituts UMSICHT aus dem Jahr 2019 bestätigt den positiven Umweltaspekt: Demnach erzeugen Clipverschluss-Lösungen zur Verpackung von Wurst bis zu 81 Prozent weniger Treibhausgasemissionen als eine Tiefziehverpackung und 64 Prozent weniger als ein Spritzgussbecher. Mit der Weiterentwicklung seiner FCA-Baureihe zur „Green Series“ verhilft Poly-clip System seinen Kunden darüber hinaus durch besonders energiesparend arbeitende Clipmaschinen zu mehr Ressourcenschonung durch einen besonders sparsamen Energieeinsatz – und somit zur wirkungsvollen Verringerung ihres CO<sub>2</sub>-Footprints.

Auf der Anuga FoodTec zeigt Poly-clip System einen repräsentativen Querschnitt durch sein Portfolio, darunter folgende Produkte, stellvertretend für industrielle bzw. handwerkliche Anwendungen:

### **Automatischer Doppelclipper FCA 80 GS: Noch nachhaltiger mit Jumbo-Spule**

Für einen einfachen Einstieg in das automatische Clippen sorgt die robuste, anwenderfreundliche Doppelclipmaschine FCA 80. Sie verschließt zuverlässig Collagendärme bis 80 mm, Faserdärme bis 100 mm oder Kunststoffdärme bis Kaliber 160 mm und erreicht bis zu 125 Takte/Minute. Der hoch flexible Doppelclipper, der vier verschiedene Spreizungen anbietet, ist einfach zu bedienen. Für optisch perfekte Produkte sorgt der integrierte Linearverdränger, mit dem symmetrische Wurstenden mit gleichmäßiger Plissur produziert werden. Die vollautomatische, energiesparende Maschine FCA 80 der neuen „Green Series“ lässt sich, wie verschiedene weitere Modelle aus dem Portfolio von Poly-clip System, für einen nachhaltigeren Einsatz des Verbrauchsmaterials mit der neuen Jumbo-Spule ausstatten: Mit bis zu 50 Prozent mehr Clips auf nur einer Spule sind weniger Wechsel notwendig. Das sorgt für effizientere Abläufe, weniger Maschinenstillstand – und unter dem Strich für ein reduziertes Abfallaufkommen.

### **Clipmaschine SCD 700: Food Safety beim halbautomatischen Clippen optimiert**

Die Clipmaschine SCD 700 macht das halbautomatische Verschließen von Abschnittware verschiedener Art nicht nur höchst effizient, sondern noch sicherer. Die einfach zu bedienende Einzelclipmaschine verschließt Kunststoff- und Naturdärme bis Kaliber 120 mm sowie Beutel

## Presseinformation

---

und Netze. Mit einem Hygenic-Design-Upgrade sorgt Poly-clip System jetzt außerdem für weiter optimierte Lebensmittelsicherheit: Mithilfe von Lasertechnologie, die das Stanzen im Herstellungsprozess der Maschine ersetzt, werden absolut ebene, noch leichter zu reinigende Oberflächen erzielt, welche die Hygieneigenschaften weiter verbessern. Nach dem Baukastenprinzip lässt sich die halbautomatische Clipmaschine durch optionale Features ergänzen, unter anderem durch eine Clip-Codierung, z. B. zur Rückverfolgung von Chargen.

### **Innovation meets Nachhaltigkeit – mit CEO Dr. Alexander Giehl in eine neue Ära**

Mit Dr. Alexander Giehl hat ein erfahrener Unternehmenslenker die Position des Chief Executive Officers (CEO) im Jahr 2023 bei dem Familienunternehmen übernommen. Er setzt bei der strategischen Weiterentwicklung des Clipmaschinen-Anbieters auf die Kombination von Innovation, Automation und Nachhaltigkeit. Die Voraussetzungen dafür sind hervorragend, so Dr. Alexander Giehl: „Poly-clip System verfügt über eine langjährige Tradition, eine starke Marktposition, eine hochautomatisierte Produktion sowie eine beeindruckende Anzahl an Patenten und ist mit dem Erhalt des PRIMAKLIMA-Siegels (primaklima.org), als klimaneutraler Standort; auch intern einen wichtigen Schritt in Richtung Nachhaltigkeit gegangen. Ich freue mich darauf, mit der Erfahrung und Ideenvielfalt unserer Beschäftigten die Weiterentwicklung unseres Produktportfolios voranzutreiben, um unseren Kunden auch zukünftig die beste Lösung zu bieten.“

**Poly-clip System auf der Anuga FoodTec vom 19. – 22.03.2024 in Köln,  
Halle 9, Stand A11.**

Textmenge: 6.650 Zeichen mit Leerzeichen

### **Über Poly-clip System**

Poly-clip System ist der weltweit größte Anbieter von nachhaltigen Clipverschluss-Lösungen und wird in diesem Segment in der Lebensmittelindustrie und Verpackungsbranche als Weltmarktführer und Hidden Champion bezeichnet. Die Unternehmensgruppe unterhält 29 Vertriebsgesellschaften. Darüber hinaus existieren Vertriebspartner in nahezu allen Ländern der Welt. Die Clipverschluss-Lösungen von Poly-clip System überzeugen nicht nur in der fleischverarbeitenden Industrie und im Fleischerhandwerk, sondern auch in zahlreichen anderen Bereichen, wie zum Beispiel in der chemischen Industrie. Aktuelle Neuigkeiten zu Poly-clip System finden Sie im [Presse-Bereich](#) der Webpräsenz.

Poly-clip System wird seit dem Jahr 2022 als klimaneutraler Standort mit dem PRIMAKLIMA-Siegel ausgezeichnet – weitere Informationen zum PRIMAKLIMA-Siegel erhalten Sie unter nachstehendem [Link](#).

## Presseinformation

---

### Pressekontakt:

Casa Blanca Communication GmbH & Co. KG  
Claudia Diedrichsen / Carolin Mehler  
Blankeneser Bahnhofstraße 46 | 22587 Hamburg  
Telefon +49 40 47 11 001-70  
E-mail [presse@c-b-c.de](mailto:presse@c-b-c.de)  
Internet: [www.c-b-c.de](http://www.c-b-c.de)

### Poly-clip System GmbH & Co. KG

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Linda Halter  
Telefon +49 6190 8886-277  
Niedeckerstraße 1  
D-65795 Hattersheim a. M.  
Telefon +49 6190 8886-200  
Telefax +49 6190 8886-15347  
E-mail [presse@polyclip.de](mailto:presse@polyclip.de)  
Internet [www.polyclip.com](http://www.polyclip.com)

### Bildmaterial: Copyright Poly-clip System GmbH & Co. KG



Dr. Alexander Giehl, Chief Executive Officer, Poly-clip System

## Presseinformation

---



Poly-clip FCA 80 Green Series – automatischer Doppelclipper mit nachhaltiger Jumbo-Spule



Poly-clip SCD 700 – halbautomatische Clippingmaschine im Hygenic Design