

## MEDIENMITTEILUNG

Sissach, 03.05.2018

### **Polycompound AG feiert ihr 30-jähriges Bestehen**

**Der unabhängige Lohncompoundeur Polycompound AG feiert dieses Jahr sein 30-jähriges Jubiläum und plant weitere Investitionen in sein Werk in Sissach. Mit diesen Plänen verdeutlicht das Unternehmen den anhaltenden Erfolg seiner Geschäftsstrategie der technischen Compoundierung im Lohnauftrag.**

Die **Polycompound AG** (CH-4450 Sissach, [www.polycompound.ch](http://www.polycompound.ch)), ein Unternehmen in Privatbesitz, feiert am 5. Mai 2018 ihr 30-jähriges Bestehen und wird ihre Produktions- und Lagerkapazitäten in ihrem 6'000 m<sup>2</sup> grossen Betrieb weiter ausbauen. Die Firma blickt auf eine grossartige Geschichte kontinuierlichen Wachstums zurück und stellt sich tagtäglich neuen Herausforderungen.

#### Ausrichtung auf Lohncompoundierung

Die exklusive Ausrichtung auf die Lohncompoundierung wird unverändert bleiben. «Unsere Partner möchten sicher sein, dass ihr Know-how, ihre Formulierungen, die Einzelheiten der Produktionsprozesse und auch Marketingaktivitäten streng geheim gehalten werden. Eine Geheimhaltungsvereinbarung mit einem Partner reicht dafür einfach nicht aus», meint Thomas Manetsch, CEO der Polycompound AG. «Unser Geschäftsmodell ist aus diesem Grund wie eine Versicherung für unsere Partner, dass ihre Informationen vertraulich behandelt werden und sicher sind.»

#### Festhalten an der Ko-Kneter-Technologie

Das Unternehmen möchte zudem an der Ko-Kneter-Technologie festhalten. «Der Ko-Kneter ist die richtige Maschine für unsere Zielmärkte», erklärt Stefan Rohr, Head of Process Technology. «30 Jahre Erfahrung haben gezeigt, dass hochgefüllte scherempfindliche Materialien mit dieser Technologie am besten verarbeitet werden können. Das Know-how der Polycompound AG im Bereich Ko-Kneter-Technologie reicht weiter zurück als die eigene 30-jährige Geschichte.

Das Unternehmen wurde 1988 von vier ehemaligen Mitarbeitenden des Schweizer Ko-Extruderherstellers Buss gegründet, nachdem Buss beschlossen hatte, alle Lohncompoundieraktivitäten aufzugeben. Die vierköpfige Gruppe übernahm einen Ko-Kneter der Firma – einen MDK100 – und gründete die Polycompound AG in den Räumlichkeiten der Nebiker AG – einer in Sissach ansässigen Firma für Agrarerzeugnisse.

Ihr Geschäft mit Lohncompoundierungen von technischen und Kabelcompounds wuchs schnell. 1989 wurde der ursprüngliche MDK100 mit einer grösseren MDK140-Linie von Buss ergänzt, was zu einer jährlichen Produktion von mehr als 1'000 Tonnen führte. 1991 folgte eine kleinere MDK46-Linie zur Herstellung implantierbarer medizinischer Compounds. Bis zum Zeitpunkt des 10-jährigen Firmenjubiläums hatte die Polycompound AG drei weitere Linien installiert – die Modelle MDK46, MDK100 und MDK200 – womit die jährliche Produktionskapazität auf über 5'000 Tonnen anstieg. Die Produktionsaktivitäten weiteten sich auf die Herstellung von expandierbaren Compounds, HFFR und halbleitenden Kabelmaterialien sowie faserverstärkten Polyamiden aus.

Polycompounds innovativer Umgang mit Compoundiertechnologien wurde auch im neuen Jahrtausend weitergeführt. 2007 investierte das Unternehmen in die Modernisierung der Anlagen und Extruder, um einen sicheren Umgang mit biobasierten Füllstoffen und Nanotube-Additiven zu gewährleisten. Ausserdem wurde eine MDK140-Linie durch eine grössere MDK200 ersetzt, womit die jährliche Produktion auf über 9'000 Tonnen erhöht wurde. 2014 folgte die Erweiterung des Technikums, um den Kunden den bestmöglichen Support betreffend Lohnfertigungen bieten zu können. Ebenfalls wurde im darauffolgenden Jahr eine neue Ko-Kneter Linie der Firma X-Compound hinzugefügt.

Heute betreibt das Unternehmen sieben Ko-Kneter-Anlagen, die von Laboranlagen für Versuch- und Kleinmengenproduktionen bis zu Linien für hohe Produktionsmengen mit Kapazitäten von mehr als 1'500 kg/h reichen. Das Unternehmen beschäftigt rund 60 Mitarbeitende, von denen viele länger als 15 Jahre im Betrieb arbeiten. «Die Polycompound investiert kontinuierlich ins Produktionsequipment und in die Kapazitäten, aber auch in unsere Leute», sagt Manetsch. «Diese Mitarbeitenden, unsere langjährige Belegschaft aber auch unsere neuen Mitarbeitenden, bilden das Fundament unseres Erfolgs.»



### Über die Polycompound

Die Polycompound AG aus Sissach CH produziert massgeschneiderte Spezial- und Standard-Compounds im Auftrag für ihre internationale Kundschaft. Die Firma führt kein eigenes Produktportfolio, sondern stellt ausschliesslich Produkte nach Kundenrezepturen unter Einhaltung strenger Geheimhaltung her – von der Kleinproduktion im Kilo-Massstab bis hin zu hunderten von Tonnen. Die Jahresproduktion liegt bei 8'000-12'000 jato. Der Betrieb wurde 1988 gegründet und beschäftigt heute rund 60 Mitarbeitende. Die Produktion ist mit sieben Ko-Kneteranlagen in je getrennten Räumlichkeiten ausgerüstet.

### Kontaktdaten:

**Jan Schweizer** (Business Development Manager)

fon: +41 61 975 83 30 (direct)

fax: +41 61 975 83 40

E-Mail: [jan.schweizer@polycompound.ch](mailto:jan.schweizer@polycompound.ch)

POLYCOMPOUND AG, Hauptstrasse 1h, CH-4450 Sissach

[www.polycompound.ch](http://www.polycompound.ch)