

**STILLSTAND VERMEIDEN  
– ZUVERLÄSSIGKEIT STEIGERN!**

## JETZT AUSLAUFENDE UND ABGEKÜNDIGTE KOMPONENTEN ERSETZEN.

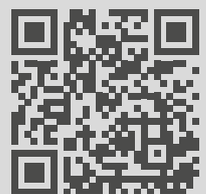
Liebe Kundinnen und Kunden,

Sie haben sich vor einiger Zeit für eine Maschine der Möllers Packaging Technology GmbH entschieden und diese bereits seit einigen Jahren im Einsatz. Wir möchten, dass diese Investition so lange wie möglich unseren und Ihren Qualitätsstandards entspricht. Daher möchten wir Sie darauf hinweisen, dass aufgrund der schnellen technischen Entwicklungen einige der bei Ihnen eingesetzten Einzelteile zukünftig nicht mehr verfügbar sind, da sie von unseren Zulieferern nicht mehr produziert werden oder abgekündigt wurden.

Das bedeutet, dass bei Beschädigung oder Defekt von Komponenten kein direkter Ersatz mehr möglich ist und es so zu längeren Ausfallzeiten kommen kann.

Um dies zu vermeiden, lassen sich oft veraltete oder abgekündigte Komponenten – sogenannte End-of-Life-Komponenten – mithilfe einer eingehenden Prüfung durch neuere Versionen oder Updates ersetzen. Durch vorausschauenden Service ist somit in vielen Fällen keine neue Maschine nötig.

Mit unserem Service vermeiden wir Stillstände und bieten Ihnen an, die veralteten Komponenten schon jetzt zu identifizieren und diese auszutauschen oder in Ihrem Lagerbestand zu bevorraten. Informieren Sie sich jetzt über die betroffenen Teile und lassen Sie sich durch Ihren direkten Ansprechpartner bei Möllers Packaging Technology beraten.



moellers.com

Gerne begleiten wir Sie aktiv und unterstützend bei Ihrem Entscheidungsprozess! Wir unterstützen Sie bei der Frage, ob es sinnvoll ist, in eine Neuanlage zu investieren oder gemeinsam mit passenden Updates und Ersatzteilen die bestehende Anlage zukunftsfähig zu machen. Für diese Entscheidung ist es sinnvoll, einige Aspekte zu berücksichtigen. So sind Nachrüstungen in bestehenden Anlagen häufig finanziell attraktiver und weniger zeitaufwändig. Ein wichtiger Aspekt, den wir in unserem Service für unsere Kunden immer berücksichtigen: Gut gewartete Maschinen verlieren kaum an mechanischer Leistung und die Weiterverwendung verursacht keinen unnötigen ökologischen Fußabdruck.

Folgende Komponenten sind bereits ausgelaufen oder ihr End-of-Life wurde angekündigt:

## PRODUKTABKÜNDIGUNGEN

### PLC

- » Siemens S5
- » Siemens S7-314
- » Siemens S7-315-2DP
- » Siemens S7-41x-1 / S7-41x-2
- » Allen Bradley SLC 500
- » Siemens ASI CP 342-2 / ASI Mastermodule
- » Siemens DP/AS Link 20E ASI Slavemodule

### Umrichter

- » SEW Movitrac 31 / 41
- » SEW Movidrive MDV60/61A
- » SEW Movidrive MDS60/MDX60A
- » SEW Movidyn
- » SEW Movimot MM03/05

### HMI

- » Lauer LCA
- » Siemens TP170
- » Siemens TP177B / Cosmo 177
- » Siemens OP177B
- » Siemens OP270
- » Siemens TP270
- » Siemens PC377
- » Siemens PC670
- » Siemens PC677
- » Siemens PC477

### Motor

- » SEW DRE Motors
- » SEW DRS Motors

### Sensoren & Aktoren

- » Visolux Sensors & Safety
- » Herion Valve Island & Valves
- » Pepperl & Fuchs LV/LD/MLV/RL
- » Norgen Valve Island Mod1000 / VS22

### Wägeeinrichtung

- » Bran & Luebbe SWA / CSC
- » Weber Rotronic
- » SWA85

### Sonstige

- » Modem: MB Connect MDH510
- » Induction unit: SD-IND
- » Contactor: Siemens 3RT1XXX
- » Motorstarter: Siemens 3RK1/3RK2
- » Safety Relay: Siemens 3TK28XX
- » Safety Door Switch:  
Pilz PSENsl-0,5p (1.1/3.1)
- » Metaldetector: Mesutronic  
Metron 2.2 / 5.0
- » Checkweigher: Garvens XS100,  
XE100, VL/VS, E/S

## PRODUKTAUSLAUF

### PLC

- » Siemens S7-315 PN/DP
- » Siemens S7-300 SM3XX Digital  
Inputs/output cards

### Motor

- » SEW Servomotor CM 71-90 (2025)
- » SEW Servomotor CMPZ 71-100 (2025)

### Umrichter

- » SEW Movidrive MDX60/61B (2026)
- » SEW Movitrac MC07B (2026)
- » SEW Moviaxis (2025)

## IHRE ANSPRECHPARTNER

Angebote & Aufträge:

- ☎ +49 2522 92018-444
- ✉ spareparts@moellers.de

### INDIVIDUELLE RETROFIT-BERATUNG:

Wenn Sie das Risiko von Systemausfällen aufgrund veralteter Komponenten oder in die Jahre gekommener Anlagen vermeiden möchten, wenden Sie sich bitte an uns. Wir beraten Sie gerne über mögliche Nachrüstungen.



**Daniel Vogel**

Area Sales Manager EU  
& Retrofit

- ☎ +49 2522 92018-931
- ✉ sales@moellers.de

## MÖCHTEN SIE IHRE VERPACKUNGSLINIE OPTIMIEREN?

Machen Sie den nächsten Schritt mit dem Purple Guide – Ihrem ganzheitlichen Lifecycle-Navigator für mehr Effizienz!



Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen.

**möllers**  
PACKAGING TECHNOLOGY GMBH