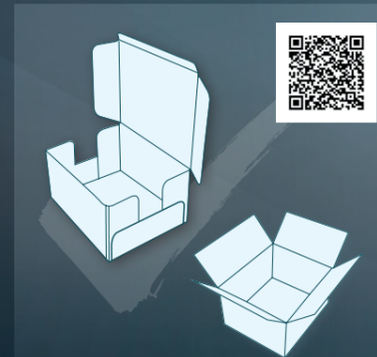


## MASCHINENPROGRAMM SCHUBERT LIGHTLINE

# DER NEUE STANDARD FÜR STANDARDANWENDUNGEN

### LIGHTLINE CARTONPACKER



Zum Aufrichten, Füllen und Verschließen von Kartons

### LIGHTLINE FLOWPACKER



Zum Verpacken von Produkten oder Trays in Schlauchbeutel

### LIGHTLINE PICKERLINE



Zum Aufnehmen und Ablegen von Produkten in Trays



#### EFFIZIENT

Vorkonfigurierte Maschinenmodule, definierte Produkt- und Verpackungsformate, hohe Leistung



#### SCHNELL EINSATZBEREIT

Kurze Lieferzeit, reduzierter Installationsaufwand, schnelle Inbetriebnahme



#### KOSTENATTRAKTIV

Geringe Investitionskosten, niedriger Energieverbrauch, zukunftssichere Investition



#### HOCHWERTIG

Höchste Qualität und Anlagenverfügbarkeit nach bewährtem Schubert-Standard

# LIGHTLINE FLOWPACKER

## KONZENTRIERT AUF

# RENTABILITÄT

EFFIZIENT  
SCHNELL EINSATZBEREIT  
KOSTENATTRAKTIV  
HOCHWERTIG

### DIE SMARTE SCHLAUCHBEUTEL- VERPACKUNGSMASCHINE

Zum Verpacken von Produkten  
oder Trays in Schlauchbeutel

**Ein starker Partner.** Die Gerhard Schubert GmbH ist weltweit anerkannter Marktführer für modulare Top-Loading-Verpackungsmaschinen (TLM) mit intelligenter Steuerungstechnik. Seit über 50 Jahren setzt das in zweiter Generation geführte Familienunternehmen aus Crailsheim (Baden-Württemberg, Deutschland) mit seinen Innovationen immer wieder neue Maßstäbe.

**In allen Branchen zu Hause.** Die digitalen, roboterbasierten Verpackungslösungen von Schubert verpacken Produkte jeglicher Art in Trays, Kartons, Schachteln oder Schlauchbeutel. Ob Lebensmittel, Getränke, Pharmazeutika, Kosmetika oder Technikartikel: Auf die Automatisierungslösungen von Schubert vertrauen namhafte Marken ebenso wie zahlreiche mittelständische und familiengeführte Unternehmen.

**Gerhard Schubert GmbH Verpackungsmaschinen.** Industriegebiet Südost | Hofäckerstraße 7 | 74564 Crailsheim  
Telefon +49 (0)7951 400-0 | Telefax +49 (0)7951 8588 | info@gerhard-schubert.de | [www.schubert.group](http://www.schubert.group)

# LIGHTLINE FLOWPACKER: KURZFRISTIG VERFÜGBAR, LANGFRISTIG LOHNEND

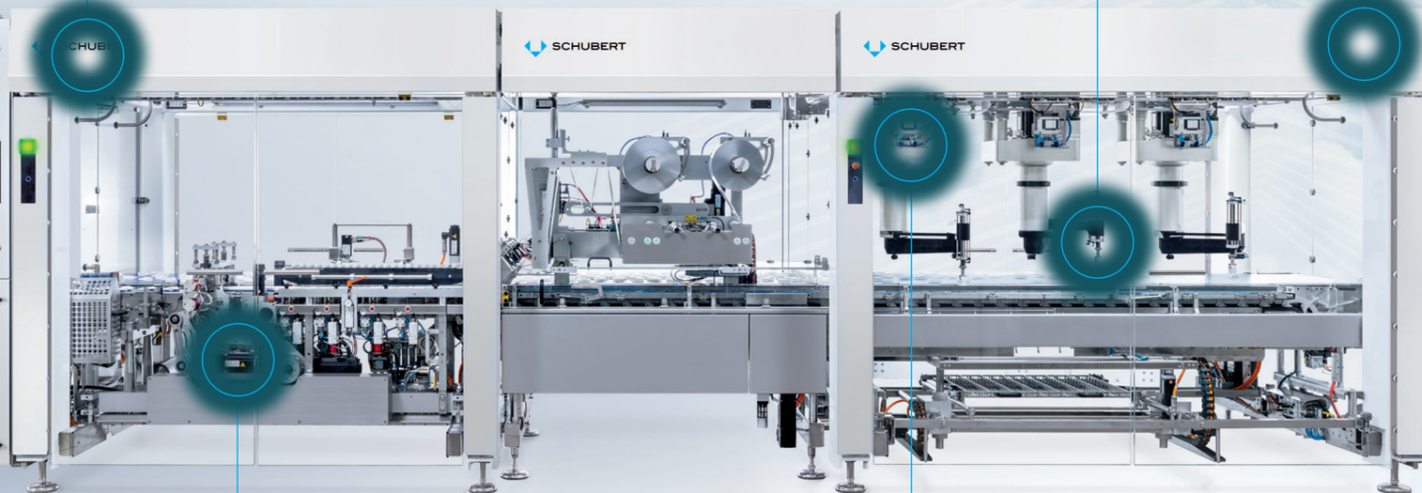
Die Vorkonfiguration des lightline Flowpackers für definierte Produkt- und Verpackungsformate sorgt für **kürzere Lieferzeiten und geringere Kosten**. Je nach Anwendung stehen dabei **vier Siegeltechnologien** zur Verfügung – zum Beispiel unsere patentierte Siegeltechnologie für besonders **hitzeempfindliche Produkte**.

Das Maschinenprogramm Schubert lightline wurde speziell für Standard-Verpackungsaufgaben entwickelt und besticht durch **höchste Effizienz und Wirtschaftlichkeit**. Gleichzeitig bietet es die bekannte **Schubert-Qualität** bei Funktionalität, Langlebigkeit und Service.

Skalierbare Schlauchbeutelverpackungsmaschine ohne Leistungsbeschränkung

Schnelle Formatumstellung und automatischer Mitnehmerwechsel

Individuell konstruierte Roboterwerkzeuge, leicht austauschbar für neue Produktformate



Vier Siegeltechnologien, inklusive innovativer Heißsiegeltechnik für hitzeempfindliche Produkte

Erweiterungsmöglichkeit durch zusätzliche Teilmaschinen und bis zu sechs F4-Roboter pro Modul

DER LIGHTLINE FLOWPACKER  
MACHT DAS SCHLAUCHBEUTELN  
SO EFFIZIENT WIE NIE – AUCH  
IN PUNCTO LIEFERZEITEN UND  
INVESTITIONSKOSTEN.

WAS MÖCHTEN SIE  
VERPACKEN?



Ob nackte, bereits verpackte oder in Trays abgelegte Produkte – der lightline Flowpacker verarbeitet schonend und effizient fast jedes Produkt.



MEHRERE  
PRODUKTFORMATE MÖGLICH

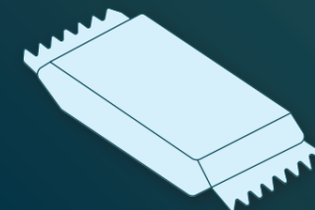
Flach, auf der Seitenkante liegend, gestapelt oder bereits vorverpackte Produkte.

EINWANDFREIE  
PRODUKTQUALITÄT GARANTIERT

Integrierte 3D-Bildverarbeitungssysteme erkennen Position, Lage, Höhe und Qualität der Produkte und stellen sicher, dass die Roboter nur einwandfreie Produkte aufnehmen.

Johannes Schubert  
Produktmanager Schubert lightline

- + VORKONFIGURIERTE MASCHINENMODULE
- + UMGEHEND EINSATZBEREIT
- + ANWENDUNGSSPEZIFISCHE SIEGELTECHNOLOGIEN
- + BEWÄHRTE SCHUBERT-SYSTEMKOMPONENTEN



VIER SIEGELTECHNOLOGIEN  
ZUR AUSWAHL



- + Kaltsiegeln
- + Kombination für wahlweise Kalt- oder Heißsiegeln
- + Ultraschallsiegelung der Längsnaht und rotierende Quersiegelung (Heißsiegeln)
- + Ultraschallsiegelung der Längsnaht und fliegende Quersiegelung für hitzeempfindliche Produkte