





# SealScope®

IN-LINE 100% SIEGELNAHTKONTROLLE FÜR DAS BESTE VERPACKUNGSRESULTAT









# Was ist SealScope®?

**Seal** Scope® ist ein patentiertes, in-line System für 100% Siegelnahtkontrolle und Prozessüberwachung. Die Hauptfunktionen sind:

- **Optimierung** Ihres Verpackungsprozesses für höhere Qualität, Geschwindigkeit und Verfügbarkeit der Maschine
- **Detektion & Aussortierung** fehlerhafter Verpackungen auf Grund von Falten, Produkteinschlüssen oder sonstiger Kontaminierung
- Überwachung Ihres Produktionsprozesses und Frühwarnung im Fall von Abweichungen
- **Speicherung und Darstellung** der Produktionsdaten

*SealScope*® besteht aus einem oder mehreren **Sensoren**, einer **Auswerteeinheit mit Touchscreen** und der *SealScope*® **Software**.

**Seal** Scope® kann für die meisten Verpackungsprozesse & Verpackungsarten wie Schlauchbeutel, Flow-Wrap-Verpackungen und Standbodenbeutel eingesetzt werden und 500 Pakete pro Minute verifizieren.

Durch die Kontroll- und Überwachungstools von **Seal**Scope® kann die Anzahl offener Verpackungen um mehr als das Zehnfache reduziert werden. Zusätzlich wird die gesamte Wirksamkeit der Verpackungsmaschine erhöht, während die Qualität der Siegelnähte kontrolliert wird. (\*)

### Wie wird SealScope® aufgebaut?



<sup>(\*)</sup> Ergebnisse sind prozessabhängig.

<sup>(\*\*)</sup> Aussortiervorrichtung ist nicht enthalten, da dies stark Linien- & Anwendungsabhängig ist.







## Wie funktioniert SealScope® ?

**Seal**Scope® misst die Sensorsignale während des Zusammenstoßens der Siegelbacken und vergleicht diese mit Sollwerten.

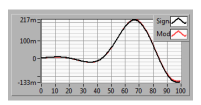
Falls der Unterschied höher als der vom Benutzer definierte Grenzwert ist, sendet **Seal**Scope® ein Ausleitsignal aus.

Die Referenzmodelle werden zu Beginn jedes Laufs automatisch mit den korrekten Schweißnahtprofilen (Basismodell) abgeglichen.

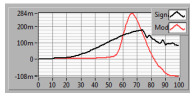
**Seal**Scope® kann verschiedene Referenzmodelle verwenden, um Änderungen in Materialstärke & -beschaffenheit, Gewicht oder Format zu berücksichtigen.



SealScope® Bediener-Benutzeroberfläche







Defekte Siegelnaht

# Industrie 4.0 Funktionalität

#### Darstellung der Produktionsdaten

**Seal**Scope® speichert die Produktionsdaten stündlich, um die Leistung über verschiedene Bediener, Produkte und Verpackungslinien hinweg visuell zu vergleichen.



#### OPC / MQTT

Alle Messdaten werden gespeichert und können verwendet werden für Qualitätsanalyse, Produktionsanalyse und Rückverfolgbarkeit. OPC und MQTT Schnittstellen ermöglichen einfache Verknüpfung ins Firmennetz.



#### Speicherung der Produktionsdaten

**Seal** Scope® speichert die Produktionsdaten sowie Anzahl Verpackungen, Anzahl gut/fehlerhaft, Geschwindigkeit, usw. pro Produkt für die statistische Auswertung.

#### Rückverfolgbarkeit

Bedienerinteraktionen mit dem **Seal**Scope® System werden gespeichert, um eine 100%-ige Rückverfolgbarkeit zu gewährleisten.







### Unsere Kunden und warum sie SealScope® anwenden

**Seal**Scope® läuft auf über 300 Verpackungslinien bei internationalen Kunden aus den Bereichen Lebensmittel, Tierpflege und anderen Branchen. Kunden wie Unilever, Seeberger, Hälssen & Lyon, Machland, Handl Tyrol nutzen SealScope®, um folgende Vorteile zu realisieren:



**ERHÖHUNG DER VERPACKUNGS-**QUALITÄT



Die Detektion fehlerhafter Verpackungen auf Grund von Falten und Produkteinschlüssen ermöglicht längere Produkthaltbarkeit, steigert die Kundenzufriedenheit und verleiht ein besseres Markenimage.



**ERHÖHUNG DER LEISTUNG UND VERFÜGBARKEIT DER** VERPACKUNGSLINIE



**Seal**Scope® ermöglicht das Finden des optimalen Maschinenoutput bei kontrollierter Qualität. Zusätzlich sorgt das Aussortieren von Leckagen für weniger Verschmutzung und Maschinenstillstand.



**AUTOMATISIERTE KONTROLLE BEI KOMPLETTER LINIEN-AUTOMATISIERUNG** 



Bei kompletter Linienautomatisierung bietet **Seal**Scope® eine automatisierte 100%-ige Kontrolle und Prozessüberwachung.



**ELIMINIERUNG MANUELLER AUSSORTIERUNG** 



**Seal**Scope® ermöglicht die Ablösung der manuellen Überprüfung durch 100%-ige automatisierte Siegelnahtsinspektion.



**GLEICHE LEISTUNG** UNTERSCHIEDLICHER MASCHINEN



**Seal**Scope® ermöglicht das Optimieren und Erreichen von gleicher Leistung auf unterschiedlichen Maschinen und bei verschiedenen Anwendern.



**OPTIMIERTER** MASCHINENBETRIEB



Durch die Überprüfung der fehlerhaften Verpackungen kann die Ursache der Aussortierung schneller ermittelt werden. Dies erleichtert den Anwendern und den Wartungsmitarbeitern, optimale Betriebsbedingungen der Maschinen zu gewährleisten.



www.engilico.com

#### **Engilico DACH**

Eckeseite 55 D-35216 Biedenkopf - Germany edwin.poppe@engilico.com T: +49 6461 80 70 417

#### **Engilico Hauptstelle**

Wingepark 55B B-3110 Rotselaar - Belgium sales@engilico.com T: +32 (0)16 49 81 30

#### **Engilico / PACRAFT America**

1620 Fullerton Court Suite 300 Glendale Heights IL 60139 - United States T: +1 331 627 8619 sales\_us@engilico.com

Engilico Vertriebspartner



