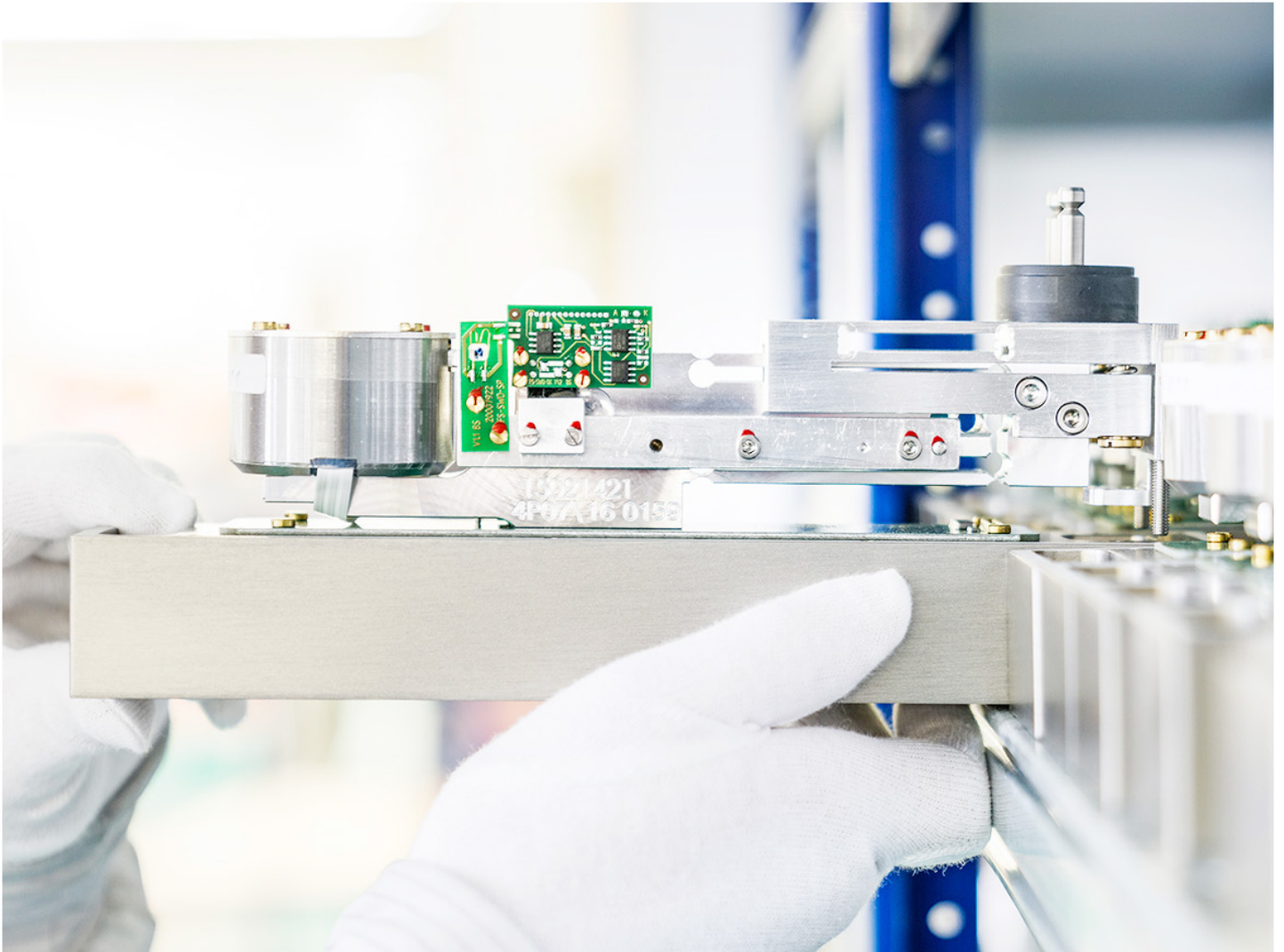


# / **Produkte** und Lösungen



Wipotec ist ein **Weltmarkt- und Technologieführer** für intelligente **Wäge- und Inspektionstechnik**. Hochmoderne Systeme für Track & Trace, Kennzeichnung und Etikettierung komplettieren diese Kernkompetenz.

Auf einen Blick

**WIPOTEC** 

# /Unser Anspruch

## Innovation.

Wir lieben Innovationen und suchen tagtäglich nach Optimierungspotential! Der Fokus liegt dabei auf den Bedürfnissen unserer Kunden. Wir entwickeln Lösungen für Sie.

## Passion.

Wir leben und arbeiten nach dem Codex, alles möglich zu machen! Für unterschiedlichste Anwendungen suchen wir nach der besten Lösung und verschieben dafür Grenzen immer weiter, als es denkbar wäre.

## First.

Natürlich stehen die Kundenzufriedenheit und die Erfüllung Ihrer Ansprüche an erster Stelle. Doch wir wollen auch die besten Maschinen bauen und die Schnellsten sein. „First“ eben! When innovation meets passion, you will be the first.



/ **Made in Germany**

Lösungen aus einer Hand

Als gründergeführtes Traditionsunternehmen mit 35 Jahren Erfahrung leben wir von einer Wertschöpfungskette, die wir zu mehr als 85% selbst abbilden. Maßgeschneiderte Lösungen aus einer Hand. Von der Hard- und Softwareentwicklung, über die Produktion, die Integration und den nachgelagerten Service. Auf 48.000 qm Produktionsfläche fertigen wir Präzisionsmaschinen in Premiumqualität:

**Designed, engineered and manufactured in Germany.**

# /Unsere Produkte

## Flexibility Unlimited

Wipotec liefert Ihnen umfassende Technologien, um Ihre Produktion effizienter und sicherer zu gestalten. Von Wägezellen und Wäge-Kits, über Kontrollwaagen, optische Inspektionseinheiten und Röntgenscanner, Aggregations- und Serialisierungseinheiten, Systeme zum Kennzeichnen und Etikettieren bis hin zu Durchlaufwaagen und DWS-Systemen (Dimensioning Weighing Scanning).

Alles dreht sich um präzise und dauerhaft reproduzierbare Ergebnisse innerhalb kürzester Zeitspannen. Mit Angeboten wie der aktiven Erschütterungskompensation (Active Vibration Compensation) und der Analyse der Wägegenauigkeit runden wir unser Portfolio ab.

Dazu zählt natürlich auch die Integration der Module in Ihre Linie und die Entwicklung neuer Technologien, die noch schnellere und reibungslosere Prozesse möglich machen.

**Sie haben Fragen – wir schaffen Antworten.**

## Anwendungsbereiche

- › Dynamisches Wiegen
- › Wägezellen
- › Produkt Inspektion
- › Track & Trace
- › Kennzeichnen und Etikettieren

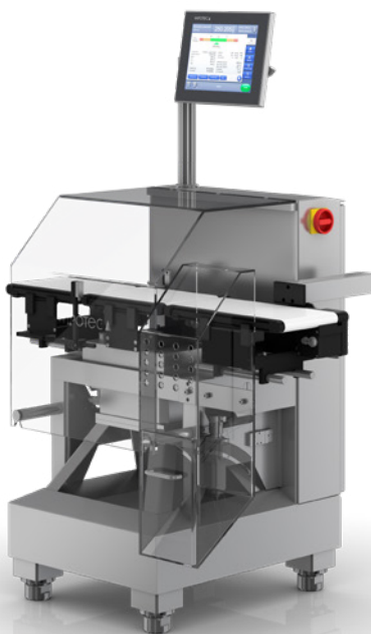
## Service

- › 24/7 - Ständige Erreichbarkeit per Hotline (Servicevertrag).  
Weltweites Servicenetz mit autorisierten Wipotec-Technikern für den Einsatz vor Ort
- › Professionelle Installation und Optimierung für einen reibungslosen Gerätestart
- › Europaweite Konformitätsbewertung sowie Instandsetzung beim Tausch eichrelevanter Teile
- › Vorbeugende Wartung, Aufbereitung und Optimierung
- › Schnelle Reparaturen vor Ort unter Verwendung von Originalteilen
- › Überprüfung der Kalibrierung und Neujustierung der Gesamtsysteme
- › Allgemeine und gezielte Produktschulungen für mehr Effizienz
- › Fernwartung zur sofortigen Hilfe aus erster Hand

# /Kontrollwaagen

100 % dynamische Gewichtskontrolle in der laufenden Produktion. Über- und Unterfüllung vermeiden oder klassische End-of-Line Kontrolle mit einer Leistung von bis zu 650 Stk/min (eichfähig). Als Wash Down, mit Metalldetektor und vielen anderen modular einsetzbaren Varianten zum optimalen Produkthandling egal ob Faltschachtel,

Beutel, Sachet, Tube, Dose, Flasche, Blister, Tray etc. Auch mit AVC, Kamera und Etikettierer kombinierbar. Big Data Management per XML- oder OPC UA-Schnittstelle oder mit Comscale 4 – Produktionsdaten in Echtzeit zur Qualitätskontrolle und Prozessverbesserung.



# /Wägezellen



Unbegrenzte Flexibilität durch eine beispiellose Vielzahl von über 20 verschiedenen Wägezellentypen für die unterschiedlichsten Anforderungen für Maschinen- und Anlagenbauer. Modulare Mehrspursysteme, eine aktive Erschütterungskompensation, IP65 und IP69K für die Nassreinigung, eine Vielzahl an Schnittstellen zur Integration in bestehende Anlagen, Steckerabgang hinten oder unten, Befestigung von oben oder unten, Lasteinleitung oben oder von vorne und ein integriertes Prüfgewicht.

# /Track & Trace

Ein ganzheitliches Track & Trace System ist die Grundlage für den Verbraucherschutz vor Fälschungen und zur Rückverfolgbarkeit. Von der Chargencodierung über Serialisierung bis zur Aggregation. Dank ConfigureFast muss die Kamera beim Produktwechsel nicht eingelernt werden. Modular, skalierbar und integrierbar in bestehende Linien.



# /Kennzeichnen und Etikettieren

Produkte wiegen und nach Metallen detektieren, etikettieren oder kennzeichnen und anschließend prüfen, integriert in einem System. Alle Funktionen in einer Bedienoberfläche. Für Flaschen und

Fläschchen, für Becher und Dosen, aus Glas, Kunststoff oder Blech. Für Trays, Tiegel, Beutel, Sachets, Blister, Tuben und Faltschachteln oder Kartons. Auf engstem Raum.



# /X-ray



Röntgeninspektionssysteme bieten vielfältigste Einsatzbereiche wie Fremdkörperdetektion, Vollständigkeitskontrolle, Füllstandskontrolle, Form- und Lagekontrolle, Positions- und Verteilungskontrolle, Clip-Untersuchung (Verschluss),



Massenbestimmung, Bruch- und Locherkennung oder automatisierte Reifegradbestimmung bei Käse. In Kombination mit Kontrollwiegen, Metalldetektion und optischer Etikettenkontrolle als All-in-One.

# /Mail & Logistik

Durchlaufwaagen im Hochleistungsbereich: von der Postkarte bis zum 150 kg Paket und bis zu 20.000 Pakete in der Stunde. In der Kombination als Doppel- oder Dreifachwaage für 30% mehr Linieneffizienz. Mit aktiver Erschütterungskompensation (AVC) ideal für raue Umgebungen in Sortierzentren. Auch deshalb zählen die großen Paketdienstleister der Welt zu unserer Kundschaft.



# Bringen Sie Ihre Produktion auf das höchste Niveau:

Schnell, kostensparend und  
gewinnbringend!



## Headquarters

Wipotec GmbH  
Adam-Hoffmann-Str. 26  
D-67657 Kaiserslautern

Tel.: +49 (631) 34146-0  
info@wipotec.com  
wipotec.com

**WIPOTEC** 