

25 Jahre Transnova-Ruf – 25 Jahre Innovation !

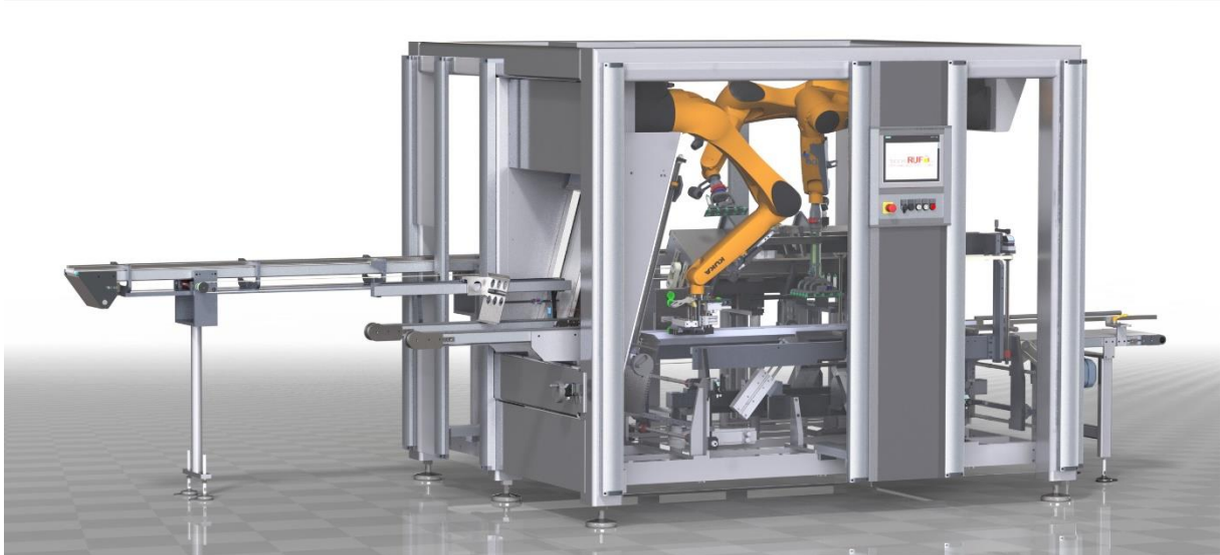


Bild: Robot-Flexline – Höchste Flexibilität auf engstem Raum

In den vergangenen 25 Jahren hat sich Transnova-Ruf vom Standardmaschinenbauer für konventionelle Karton-Packer und Lagenpalettierer hin zu einem Anbieter von primär Roboter-basierten, maßgeschneiderten Automatisierungslösungen für End-of-Line Packaging Prozesse entwickelt. Auf der Basis eines modularen Baukastenkonzeptes können individuelle Lösungen Design-to-Order realisiert werden. Die Feingliedrigkeit unserer Mikro-Module sowie deren Skalierbarkeit ermöglicht uns dabei, einen in der Branche einzigartigen Lösungsraum unseren Kunden anbieten zu können, so Dr. Klaus-Peter Ruf, Gründer und Geschäftsführer der Transnova-Ruf GmbH. Von der Knopfatterie, über Käseblister, Beutel mit Infusionslösung, Sportschuhe bis hin zu Kühlschränken – es gibt quasi keine Produktkategorie, die nicht schon durch uns automatisiert wurde. Und die über 20 Jahre Erfahrung in der Robotertechnik mit aktuell ca. 200 integrierten Robotern jährlich erlauben es uns, heute bei Projekten zum Thema Industrie 4.0 Produktion ganz vorne mitzuspielen, so Dr. Ruf weiter. Die totale Flexibilisierung der vollautomatischen Verpackung ist heute der Schlüssel. Losgröße 1 im Verpackungsprozess, vollautomatische Formatumstellung der Maschine in wenigen Sekunden, erzeugen von frei konfigurierbaren Mixverpackungen, vollautomatische Beschickung der Verpackungsmaschine mit Materialien, dies sind heute die Maßstäbe in unserem Geschäft!

„Das Bessere ist der Feind des Guten“, dieses Prinzip hat uns die letzten 25 Jahre permanent vorangetrieben und so soll es weitergehen! Ich blicke stolz auf das Erreichte zurück und freue mich, dass die nächste Generation mit Dipl.-Kfm. Michael Ruf (stv. Geschäftsführer/Leiter Vertrieb) und Dipl.-Ing. Martin Ruf (Leiter Technik) schon am Start ist, sagt Dr. Ruf.

Die Transnova-RUF GmbH aus Ansbach entwickelt und baut mit rund 300 Mitarbeitern Maschinen für die Automatisierung von End-of-Line Verpackungs- und Palettierprozessen. Von der einzelnen Kompaktmaschine für das Top- und Side-Loading, über Pickersysteme für schnelle Pick&Place-Applikationen, sowie Robotersysteme für Kommissionier, Palettier- und Depalettieraufgaben bis hin zu kompletten Endverpackungslinien – Transnova-Ruf bietet auf der Basis eines Modulbaukastens maßgeschneiderte Lösungen „Design-to-Order“. Auf dem Gebiet der Robotertechnik mit jährlich ca. 200 integrierten Industrie-Robotern für höchste Flexibilität bei geringem Platzbedarf sind wir im Endverpackungsbereich einer der weltweit führenden Hersteller. Dies dokumentieren vielfache Referenzen in der Food-, Pharma-, Kosmetik- und Non-Food-Industrie.



transnova-RUF Verpackungs- und Palettiertechnik GmbH

Rudolf-Diesel-Straße 12
D-91522 Ansbach / Germany

Tel: +49 (0) 981/96984-281

Fax: +49 (0) 981/96984-44

Email: info@transnova-ruf.de

Web: <http://www.transnova-ruf.de>