

SYSTEMLÖSUNGEN AUS EINER HAND

SONDERMASCHINEN
HOCHLEISTUNGSAUTOMATISIERUNGSANLAGEN
PRODUKTIONSLINIEN



Wieser Automation – Komplettlösungen und Systemintegrationen

Mit rund 30-jähriger Erfahrung sind wir der Spezialist für hochwertige Sondermaschinen, Hochleistungsautomatisierungsanlagen und Produktionslinien, die weltweit im Einsatz sind. Mit hoher Lösungskompetenz arbeiten wir für renommierte Unternehmen unterschiedlichster Branchen und sorgen in deren Produktionsanlagen für ein hohes Maß an Effizienz und Prozesssicherheit.

Im engen Kundendialog erarbeiten wir mit über 60 hochqualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern individuelle Systemlösungen im Bereich 4.0 und bieten dabei als erfahrener Generalunternehmer alles aus einer Hand: von der Konstruktion und Fertigung über die Montage bis hin zur Inbetriebnahme vor Ort, inklusive Einweisung des Kundenpersonals. Und natürlich zählt auch ein zuverlässiges After-Sales-Service mit Wartungs- und Inspektionsverträgen, kurzfristigen Ersatzteillieferungen etc. zu unserem Leistungsangebot.

Durch ein breites Spektrum an Labormaschinen, Funktionsprüfständen und Simulationsmöglichkeiten sorgen wir für ein Höchstmaß an Qualität und Funktionalität unserer Produkte.





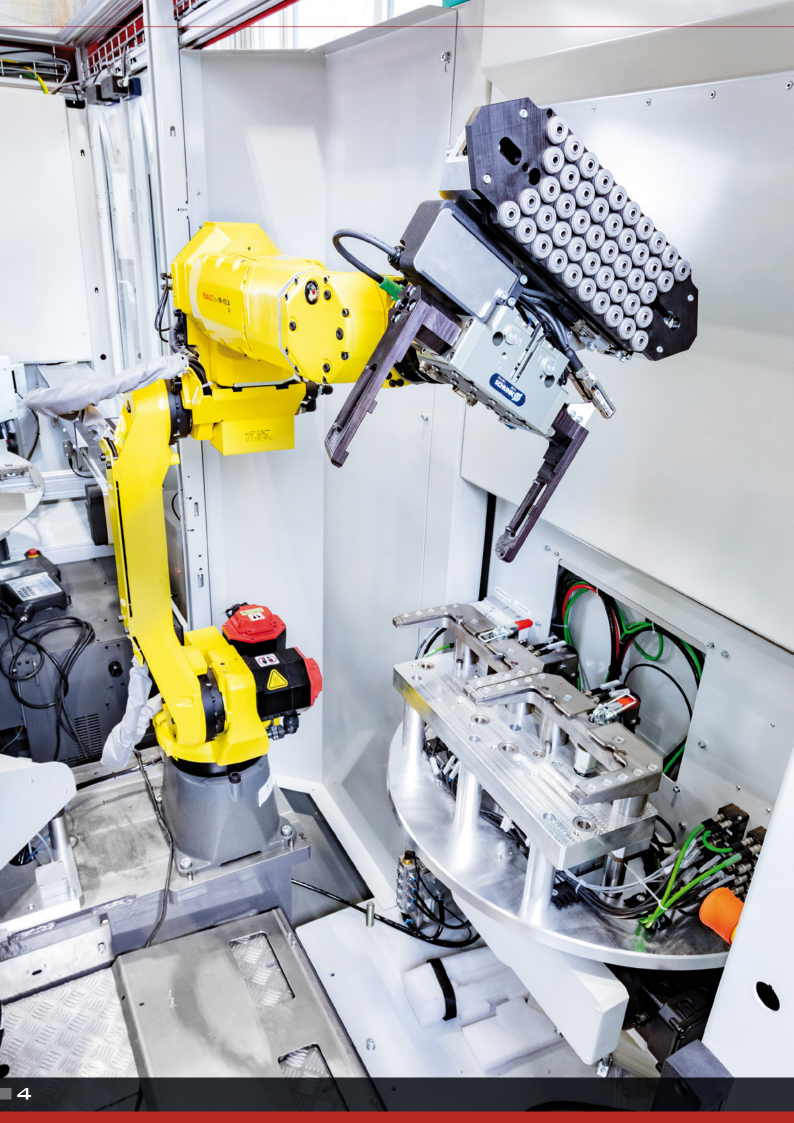




Unsere Zertifizierungen und Gütesiegel:

Qualitätsmanagementsystem ISO 9001:2015 Umweltmanagementsystem ISO 14001:2015 CE-Kennzeichnung für EU-Konformität





Automotive und E-Mobility



Unser Maschinenportfolio umfasst zahlreiche Systeme und Einheiten, die wir zu kundenspezifischen Maschinenpaketen entwickeln und kombinieren. Das Angebotsspektrum reicht von kleinen Halbautomaten bis zu vollautomatisierten Fertigungsstraßen.

- Einsatz von automatisierten und halbautomatisierten Systemen zum **Transport von Produkten** durch die Anlage
- Integration von **Montageprozessen** wie z. B. Schrauben, Pressen, Fügen u. v. m.
- Verschiedenste Bearbeitungsprozesse wie z. B. Verformen, Schweißen, Trennen als Teil des Angebotsportfolios
- Module zum Konfektionieren von Steuer- und Energieleitungen im Bereich E-Mobility
- Wahlweise Integration von **Markierprozessen** zur dauerhaften Kennzeichnung von Produkten mittels Laser, Etikett, Tintendruck usw.



Elektronikindustrie und Prüftechnik

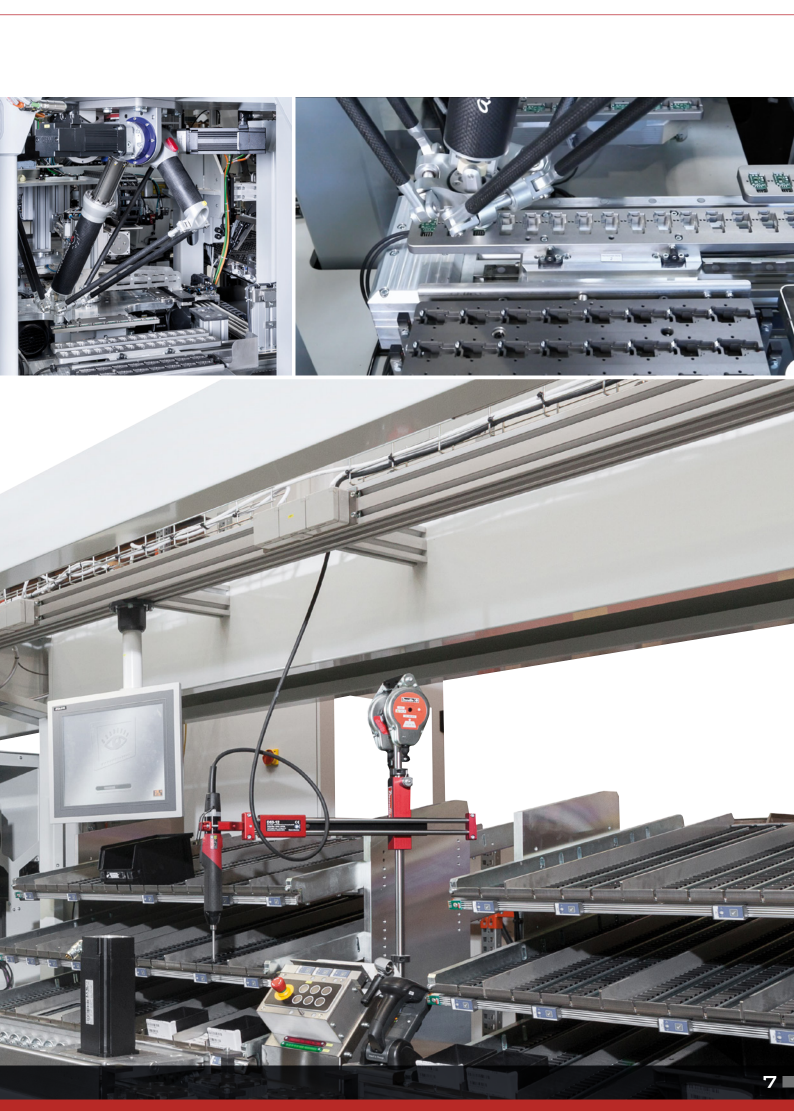


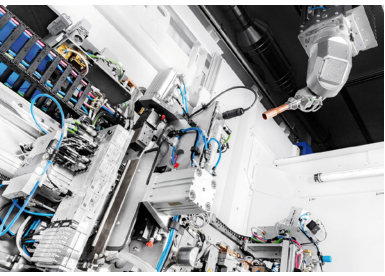


Unsere selbst konstruierten und gefertigten Anlagen werden perfekt auf die kundenindividuellen Anforderungen abgestimmt. Dabei decken wir ein Spektrum von kleinen Halbautomaten bis hin zu vollautomatisierten Fertigungsstraßen ab.

- **Schnelltaktende Anlagen** zum Montieren und Verpacken von Elektronikmodulen aller Art
- Montageeinheiten zum Verbinden von Kunststoffgehäuseteilen über Laserschweiß-, Heißverstemmoder Ultraschalltechnik
- Integration von Prüfeinheiten (AOI, Funktionstester, Dichtprüfungen) im Rahmen von **End-of-line-Tests**
- **Steckermontageeinheiten** mit integrierter Pin- und Taumelkreisprüfung
- Integration von Blister- oder Tray-Verpackungsmodulen
- Ausführung der Anlagen entsprechend ESD und technischer Sauberkeit
- Anlagen mit ERP-Anbindungen sowie **Material-und Produkt-Traceability**









Lasertechnik

Wieser setzt seit Jahren Lasertechnik in vielen Bereichen und Branchen ein, z. B. für die Bearbeitung von Metallen oder Kunststoffen in 2-D oder 3-D.

- Auswahl des Laserequipments entsprechend der Applikation und den Anforderungen des Kunden, verifiziert über hauseigene Versuchsanlagen
- **CNC-Laser-Bearbeitungsanlagen** als fester Teil unseres Angebotsspektrums
- Integration von Lasertechnik aller Art in vollautomatisierte Produktionslinien in unterschiedlichsten Branchen
- Fertigung hocheffektiver Anlagen zum **Laserhärten oder Laserreinigen** von Metalloberflächen
- Einsatz von **3-D-Laserschneid- und -Schweißtechnik** in der Weißwarenindustrie (thermogeformte Behälter schneiden oder Edelstahlgehäuse schweißen)





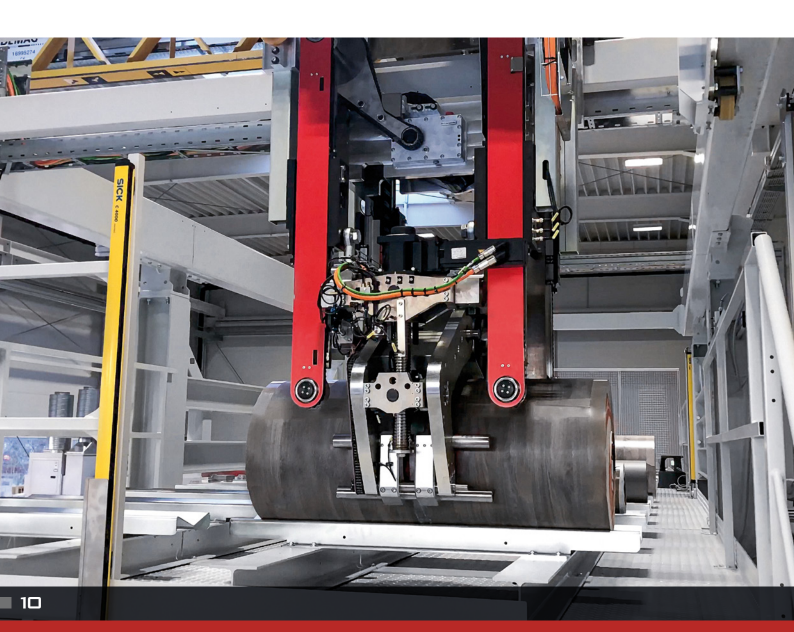


Holz- und Möbelindustrie



Wieser konstruiert und baut Anlagenmodule, welche in Fertigungsstraßen der Holzindustrie verwendet werden. Diese Module werden perfekt auf die Anforderungen der Schnittstellen abgestimmt.

- Hochgeschwindigkeitsanlagen zum F\u00f6rdern, Stapeln, Wenden und Puffern von Plattenmaterial
- Transporteinheiten zum Schwenken, Positionieren und Übergeben von Furnier- oder Papierrollen
- Abwickel- und Schneidesysteme für Rollenmaterial
- Montageanlagen für Scharnier- und Auszugssysteme in der Möbelindustrie



Stahlindustrie



Unser Kernportfolio für die Stahlindustrie beinhaltet Handlingsanlagen, Härteprüfanlagen und Bearbeitungsanlagen, die exakt auf die Ansprüche unserer Kunden abgestimmt sind.

- **CNC-Bearbeitungsanlagen** (Laserschweißen und Laserschneiden)
- Einheiten zum Transportieren, Trennen, Stapeln und Entstapeln von Plattenmaterial
- Halb- oder vollautomatisierte Härteprüfanlagen mit Prüfflächenvorbereitung und integrierter Markiertechnik
- **Datenanbindungen** zu externen Systemen als Leistungsstandard

Weitere Branchen

Neben den bereits aufgeführten Branchen arbeiten wir mit hoher Expertise auch für weitere Industrien. Beispielsweise werden moderne Montage- und Verpackungsanlagen für die **Medizintechnik** und **Verpackungsindustrie** gefertigt.

Zu unserem Kundenkreis zählen auch Auftraggeber aus der **Nahrungsmittelindustrie.** In diesem Bereich liegt unser Fokus auf der Produktion von Abfüllanlagen für pulverförmige Materialien.







Mit System zu Ihrem Erfolg.

Ein Ansprechpartner für Ihr Projekt.

Wir verstehen uns als Komplettanbieter für komplexe Projekte. Als zertifizierter Bosch Rexroth-Partner bieten wir ein umfassendes Produkt- und Branchenportfolio.

Unsere Stärken:

- Ideenumsetzer mit klaren Lösungsvorschlägen
- Transparente und rasche Umsetzung
- Klare Schnittstellenkoordination zur Mechanik, Elektrik, Pneumatik und Steuerungstechnik
- Verantwortlichkeit gegenüber anderen Zulieferern
- Spezielle Engineering-Software und modernste CAD-Systeme
- Auslieferung, Abnahme, Nachbetreuung und Schulung, Wartungen – alles aus einer Hand

www.longhi.at

MONTAGETECHNIK . AUTOMATION

Ing. R. Longhi GmbH. & Co.KG . Ringstraße 1 . 6923 Lauterach . AUSTRIA T +43 (0) 5574 79983 . F +43 (0) 5574 79983 15 . longhi@longhi.at





Langjährige Erfahrung und internationales Know-how

G. Klampfer ist Ihr richtiger Ansprechpartner für technische Gebäudeausrüstung.

Als Spezialist für Elektroanlagen und Haustechnikanlagen, vor allem für Industrie und Handel, profitieren Sie als Kunde der G. Klampfer Elektroanlagen GmbH nicht nur in Österreich von der langjährigen Kompetenz im Schaltschrankbau, sondern auch auf der ganzen Welt. Nur durch das internationale Know-how und das große internationale Team, auf das zurückgegriffen werden kann, ist es möglich, zielorientierte Lösungen für Sie als Kunde zu finden. Darüber hinaus können Ihre individuellen Bedürfnisse professionell und zeitgerecht umgesetzt werden. Besonders im Schaltschrankbau, bei dem sich der Bedarf von Kunde zu Kunde sehr unterscheidet, fertigt das Klampfer-Team, unabhängig von Ihrem Stadium, jede Art von Schaltschranklösung an. Sei es ein gewöhnlicher Zählerverteiler oder eine Niederspannungsschaltanlage bis 5500 A, im Hause Klampfer werden auf einer Verteilerbaufläche von rund 2.800 m² jährlich unzählige Schaltschränke fertiggestellt.

Individuelle Lösungen je nach Stadium

Unabhängig davon, ob Sie als Kunde am Anfang Ihrer Planung stehen oder ob Sie bereits die elektrotechnische bzw. elektromechanische Konstruktion fertiggestellt haben und der Bedarf sich erst ab der Fertigung ergibt, bei G. Klampfer wird Ihnen ab jedem Stadium weitergeholfen.

Mit der G. Klampfer Elektroanlagen GmbH haben Sie mit Sicherheit den richtigen und vor allem einen professionellen Partner für Ihre individuellen Lösungen an Ihrer Seite.

Kontakt:

G. Klampfer Elektroanlagen GmbH | Paschinger Straße 104, 4060 Leonding | +43 732 67 13 14 - 0 | office@klampfer.at



Wieser Automation sagt danke

Am konstanten Erfolg unserer rund 30-jährigen Firmengeschichte haben unsere zuverlässigen Partner einen entscheidenden Anteil. Bei ihnen möchten wir uns an dieser Stelle für ihre Kompetenzen und die hervorragende Zusammenarbeit recht herzlich bedanken. Wir freuen uns auf viele weitere gemeinsame und erfolgreiche Jahre!



Maukenbach 16 · A-6241 Radfeld Tel. +43 (0)5337 64422









MASCHINENSCHUTZELEMENTE

WEMA Maschinenschutzelemente GmbH & Co. KG Konrad-Zuse-Straße 19 D-33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Tel: +49(0)5207-95610-0 - Fax: +49(0)5207-95610-12 info@wema-maschinenschutz.de



ADVANCED COMPONENT CREATION

ABRASIVE

MACHINING

COMPONENTS



Die Stärken unserer drei Bereiche Spezialwerkzeuge zur Veredelung CNC-Werkzeughalter und vernetzen wir zu Ihrem Vorteil in Ihrer Anwendung.



industrieller Oberflächen.



Bearbeitungseinheiten zur Multiplikation der Kapazität.



Entwicklung, Serialisierung und Herstellung kundenspezifischer, erfolgskritischer Metallkomponenten.

SUHNER SU-matic Handelsges.m.b.H.

Walkürengasse 11/1, 1150 Wien, www.suhner.com

in 🖸



Dienstleistung | Entwicklung | Konstruktion | Anarbeitungscenter Oberflächentechnik | Verbindungstechnik | Assembling



Amari Austria GmbH · Industriestraße 54 · A-5600 St. Johann im Pongau · Tel. +43 (0)6412 5001 office@amari.at · www.amari.at

INNOVATIVE ELEKTROTECHNIK FÜR MASCHINEN UND ANLAGEN



r-s-group.com



Das + für die Technik der Zukunft



Wieser Automation – Maschinenbau GmbH Scheffau 342

5440 Scheffau am Tennengebirge

Tel: +43 6244 5298-0 Fax: +43 6244 5298-4

of fice @wieser-automation.com

www.wieser-automation.com

