

Kompetenz und Professionalität.

MEISSNER AG

Nicht von gestern, sondern für morgen

In der heutigen schnelllebigen Zeit sind verkürzte Entwicklungs- und Produktionszeiten von entscheidender Bedeutung. Durch den gezielten Einsatz innovativer Technologien wie Simulationen, additiver Fertigung und Highspeed-Fräsen erfüllen wir die individuellen Anforderungen unserer Kunden. Unser ständiges Engagement in Spitzen-Technologien sowie ein breit aufgestelltes Netzwerk von Zulieferern sichern uns nicht nur Flexibilität, sondern auch Unabhängigkeit in unserem Streben nach Perfektion.

Zertifiziert nach:

ISO 9001:2025 ISO 14001:2025





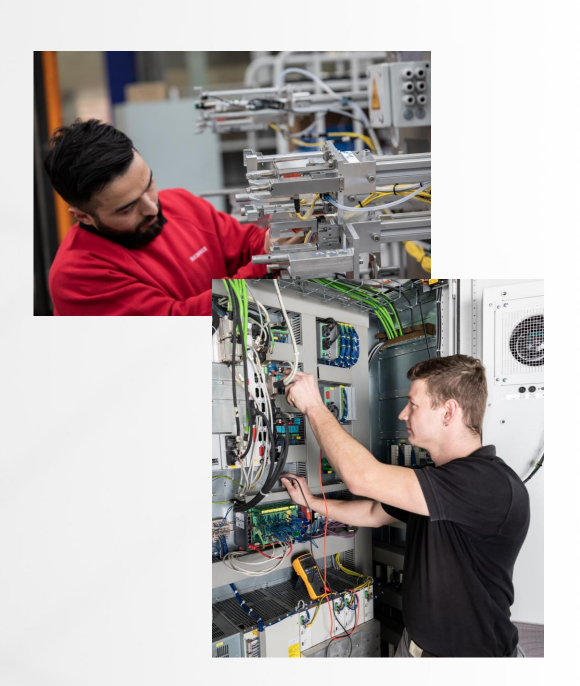
Die Nummer 1 im Werkzeugbau

Meissner AG – Weil wir es können!

Die Meissner AG, mit über 100 Jahren Erfahrung im Werkzeug- und Anlagenbau, beschäftigt mehr als 200 Mitarbeiter und betont Tradition und Innovation.

Wofür Meissner steht:

- √ Kompetenz und Professionalität.
- ✓ Hochanspruchsvolle Werkzeuge und Anlagen
- ✓ Anspruchsvolle Fertigungsverfahren



Was wir können!

Konstruktion Umfassende konzeptionelle und konstruktive Leistungsfähigkeit & Entwicklung Praktiker mit vielen Jahren Werkstatterfahrung, Produktdesigner, Ingenieure Lösungsorientierte Konzepte Werkzeug-Umfassende Beratung, aktive Verbindung zwischen Vorgaben der Produktkonstruktion und der wirtschaftlichen Serienfertigung & Anlagenbau **Enge Kooperation** Von Produktentwicklung über Prototypenfertigung bis zum Start der Produktion und darüber hinaus, kundenorientierte Schulung von Mitarbeitern Qualitäts-Qualitätsanspruch von der Konstruktion über den Fertigungsprozess bis zur Auslieferung, Erstbemusterung kontrolle und Produktion von Vor-, Null- und Kleinserien

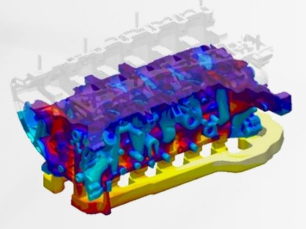
Engineering & Projektierung



Support und Optimierung

Produktentwicklung, Produktherstellung, Weiterverarbeitung





Simulation

FEM, Kernschießen, Wärmehaushalt, Gießen, Erstarren

Projektierung

teil- oder vollautomatisierte Fertigungsanlagen



Gießereiwerkzeuge

Ihr Systempartner für Gießereiwerkzeuge

Meissner ist Ihr kompetenter Partner für sämtliche Gießverfahren im Eisen- und Leichtmetallguss. Unsere Experten beherrschen alle Methoden und fertigen Kernformwerkzeuge, Kokillen und Druckgussformen mit höchster Präzision. Durch den Einsatz modernster Technologien wie Simulationstechnik und 3D-Druck-Verfahren sowie simultanes Highspeedfräsen in 5 Achsen setzen wir die Wünsche unserer Kunden schnell um. Unsere fortlaufenden Investitionen in modernste Technik und ein umfangreiches Zulieferernetzwerk machen uns flexibel und unabhängig.







Blasformen

Meissner - Ihr Partner für Blasformen

Meissner ist Ihr Experte für die Herstellung geblasener Kunststoff-Hohlkörper. Unser Formenbau realisiert Blasformen für alle bekannten Herstellungsverfahren. Mithilfe modernster Technologien wie Simulationstechnik und 3D-Druck-Verfahren sowie simultanem High-Speed-Fräsen in 5 Achsen setzen wir die Wünsche unserer Kunden schnell um. Unsere fortlaufenden Investitionen in moderne Technik und ein großes Zulieferernetzwerk machen uns flexibel und unabhängig.







Fahrzeugauskleidungswerkzeuge

Ihr Partner für Fahrzeugauskleidungswerkzeuge

Meissner ist Ihr Experte für die Herstellung komplexer Teile zur Auskleidung von Kraftfahrzeugen. Unsere Fachleute beherrschen alle Herstellungsverfahren und bauen Werkzeuge für Auskleidungsteile in allen bekannten Verfahren. Mit modernster Technologie wie Simulationstechnik und 3D-Druck-Verfahren sowie simultanem Highspeed-Fräsen setzen wir Kundenwünsche schnell um. Unsere fortlaufenden Investitionen in moderne Technik und ein großes Zulieferernetzwerk machen uns flexibel und unabhängig.







Effiziente Lösungen für individuelle Anforderungen

Präzise Zerspanungsdienstleistungen nach Maß

In der Welt der Fräsarbeit und Zerspanung ist Meissner die Antwort auf der Suche nach höchster Präzision und exakter Fertigung von Teilen.





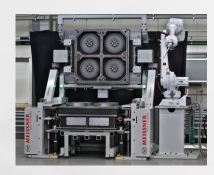


Automatisierung

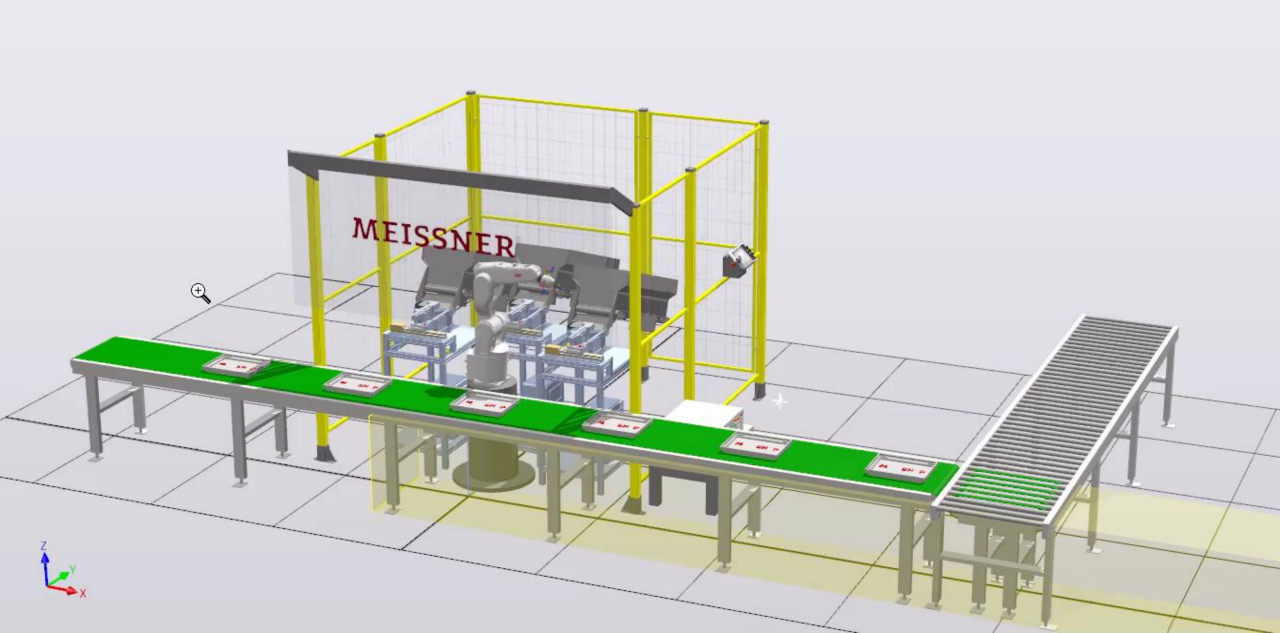
Ihr Partner für Automatisierungstechnik & Anlagenbau

Von der Idee zur Serie – Meissner ist Ihr Systempartner für Automatisierungstechnik und Anlagenbau. Neben dem konventionellen Werkzeug- und Formenbau bieten wir innovative Automatisierungstechniken, die den Herstellungsprozess in Gießereien und der kunststoffverarbeitenden Industrie revolutionieren. Unser Angebot umfasst Handlings- und Bearbeitungsanlagen sowie Vorrichtungen mit oder ohne Roboter. Unser Team aus Elektronikern, Mechatronikern sowie Hydraulik- und Pneumatik-Fachleuten steht bereit, um die ideale Lösung für Ihren Anwendungsfall zu finden. Mit unserer langjährigen Erfahrung können wir nahezu jede Anforderung im Bereich der Automatisierungstechnik umsetzen.









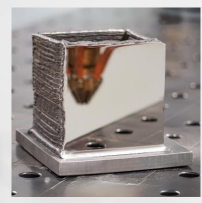
print your identity

Ihr Partner für die additive Fertigung

Über den herkömmlichen Werkzeug- und Formenbau hinaus bietet Meissner innovative Technologien in der additiven Fertigung von Kunststoff- und Metallbauteilen. Mit einem erfahrenen und flexiblen Team, bestehend aus Werkzeug- und Formenbauspezialisten sowie Entwicklungsingenieuren, lösen wir vielfältige Kundenanforderungen und Probleme. Das Besondere an unserer additiven Fertigung sind die Bauraumgröße und Auftragsrate.









Systemanbieter für spezielle medizinische Einrichtungen

MEDIS by Meissner Medical GmbH

Die Entwicklung und Herstellung innovativer Edelstahllösungen für Anatomie-, Pathologie-, Präparations- und Veterinärausstattung ist ein weiteres Geschäftsfeld der Meissner AG.









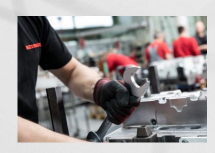
Service by Meissner:

Herstellerunabhängige Instandhaltung und Reparatur

Unser Service bei Meissner bietet herstellerunabhängige Reparatur und Instandhaltung. Von der Anpassung bei Veränderungen über Reparaturen bei Verschleiß und Schäden bis zur lebenslangen Betreuung unserer Projekte. All das gehört bei uns zum Standard.



The service partner you can rely on.







Das Unternehmen. Unsere Referenzen.

































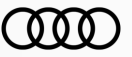






































Das Unternehmen. Über 100 Jahre Meissner.



1922

Gründung



1932

Über 100 Mitarbeiter



1960

Werksgelände



2007

Fertigung MEISSNER AG



1997

Gründung der MEISSNER AG



1984

Werksgelände



2015

Neubau MSA



2021

Vertical Farming OrbiPlant®



2024

Gründung der Meissner Medical GmbH Revision: 01
Datum der Veröffentlichung: 03.03.2025

VIELEN DANK.

