
FACTSHEET

Metmax Schweiz AG

Das Unternehmen

MetMax entwickelt hochpräzise Komponenten für die Maschinenbau, Industrierobotik und Energietechnik

Unternehmensprofil: MetMax Schweiz AG wurde als strategische Erweiterung von MetMax Europe gegründet und bietet Unternehmen in der Schweiz direkten Zugang zu innovativen Lösungen in der hochpräzisen Metallbearbeitung. Als Teil eines international etablierten Unternehmens mit Hauptsitz in Ungarn und jahrzehntelanger Erfahrung entwickelt MetMax massgeschneiderte Fertigungslösungen – von der Prototypenfertigung bis zur automatisierten Serienproduktion. Das Hauptwerk befindet sich in Győr (Ungarn) und dient als Dreh- und Angelpunkt der Produktion. MetMax setzt auf modernste Fertigungstechnologien, um wirtschaftliche und flexible Lösungen bereitzustellen.

Marktpräsenz: MetMax Europe ist in den europäischen Märkten Deutschland, Dänemark, Schweden, Österreich und Ungarn erfolgreich etabliert, wobei Deutschland den grössten Anteil am Gesamtumsatz ausmacht. Das Unternehmen erzielt einen Jahresumsatz von über 12 Millionen Euro und setzt kontinuierlich auf Wachstum durch Investitionen in modernste Technologien. Zur Sicherung seiner Wettbewerbsfähigkeit investiert MetMax jährlich zwischen 1 und 9 Millionen Euro in die Erweiterung seiner Produktionskapazitäten und die kontinuierliche Modernisierung der Fertigungstechnologien. In der Schweiz gehören Unternehmen wie **Knorr-Bremse, Leybold, DMG-Mori und Siemens Energy** zu den Kunden von MetMax. Weltweit vertrauen namhafte Konzerne wie **Bosch Rexroth, Alfa Laval und Atlas Copco** auf die hochpräzisen Komponenten von MetMax. Die Komponenten werden in sicherheitskritischen Bahnbremssystemen, der Roboterchirurgie, Pumpensystemen und industriellen Präzisionsmaschinen eingesetzt.

MetMax Schweiz AG, Dorfstrasse 4, CH-8132 Egg b. Zürich, Schweiz

Telefon: +41 (0)79 286 94 02, Website: www.metmax.ch

 www.linkedin.com/company/metmax-ltd

Technologische Kompetenz & Fertigung

MetMax entwickelt und produziert hochpräzise Metallkomponenten für eine Vielzahl von Anwendungen und Branchen, insbesondere hochpräzise und technologisch anspruchsvolle Komponenten für global aktive TIER1- und OEM-Kunden. Durch den Einsatz modernster Fertigungstechnologien entstehen individuelle Lösungen für unterschiedlichste Anforderungen:

- **Präzisionsbearbeitung:** Drehen, Fräsen, Schleifen, Induktionshärten, Glühen und Materialprüfung
- **Automatisierte Fertigung:** CAD-Design, digitale Zwillinge, vernetzte Maschinen
- **Branchenlösungen:** Maschinenbau, Industrierobotik und Energietechnik
- **Flexible Seriengrößen:** Produktion von wenigen hundert bis zu über zehntausend Stück/Jahr
- **Nachhaltigkeit & Qualität:** ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, EcoVadis Bronze-Level 2025

Digitale Prozesskontrolle & Maschinenpark

MetMax setzt auf hochmoderne Fertigungsanlagen, um höchste Präzision und Effizienz zu gewährleisten. Dazu gehören:

- Über 100 CNC-Maschinen für Dreh-, Fräs- und Schleifbearbeitungen
- Induktionshärteanlagen zur Verbesserung der Materialeigenschaften
- Automatisierte Mess- und Qualitätssicherungssysteme
- Digitale Zwillinge und vernetzte Maschinen für maximale Prozesskontrolle
- Echtzeit-Datenübertragung und zentrale Prozessüberwachung
- Barcode-Scanner und Netzwerkgestützte Produktionssteuerung zur Sicherstellung von Effizienz und Rückverfolgbarkeit
- Live-Überwachungssysteme zur kontinuierlichen Prozessoptimierung

Unsere Maschinen

54 CNC-DREHMASCHINEN
Drehen • Fräsen • Schleifen Einspindler
Zweispindler • Gegenspindler

11 KONVENTIONELLE MASCHINEN
Horizontal • Vertikal • CNC-Dreh-Fräszentrum

33 CNC FRÄSEN
5 Achsen • 4 Achsen 2 Paletten • 4 Achsen 6 Paletten • 3 Achsen 2 Paletten • 3 Achsen

9 CNC-SCHLEIF-CENTER
Durchmesser • Flach • Parallel • Schlitz

2 MASCHINEN EDM DRAHTSCHNEIDEN

2 MASCHINEN INDUKTION

5 HÄRTUNG SPANNUNGSARMGLÜHEN

11 SONSTIGE

Kooperationsmöglichkeiten

MetMax Schweiz AG sucht Abnehmer, Produktions- und Technologiepartner sowie Distributoren in der Schweiz, insbesondere in den Bereichen Maschinenbau, Industrierobotik und Energietechnik. Durch enge Zusammenarbeit mit Partnern treibt MetMax kontinuierlich Innovationen voran und optimiert Produktionsprozesse. Das Unternehmen verfügt über eine leistungsstarke Forschungs- und Entwicklungsabteilung, die individuell angepasste Lösungen entwickelt und neue Fertigungstechnologien erschliesst. Kunden profitieren von umfassender Beratung, technischer Expertise und einer flexiblen, zukunftsorientierten Produktion.

Vorteile

- **Zuverlässiger Partner für anspruchsvolle Herausforderungen** – langjährige Erfahrung und modernste Fertigungstechnologien für die Lösung komplexester Kundenanforderungen.
- **Kosteneffizienz durch innovative Fertigungsverfahren** – gezielte Wertanalyse zur Senkung der Produktionskosten und Steigerung der Effizienz.
- **Höchste Präzision bei komplexen Bauteilen** – massgeschneiderte Lösungen in Dreh-, Fräs- und Schleiftechnologie für höchste Qualitätsansprüche.
- **Kontinuierliche Weiterentwicklung** – interne Prozessoptimierung und digitale Lösungen für maximale Leistungsfähigkeit und Lieferzuverlässigkeit.

Handelskammer Deutschland-Schweiz | Tödistrasse 60 | CH-8002 Zürich

Ansprechpartnerin: Nicole Suter | T: +41 (0)44 283 6109 | nicole.suter@handelskammer-d-ch.ch