



MM Engineering GmbH
Lärchenstr. 21-23, 85625 Baiern, Berganger
Tel. +49 (0)8093 90143-0
Web mm-engineering.com

MM *Engineering*

simple solutions of the best quality

MM Engineering sitzt zwischen München und Rosenheim. Die schöne Umgebung inspiriert kreative Köpfe mit hohem Anspruch.

MM Engineering Dienstleistungen

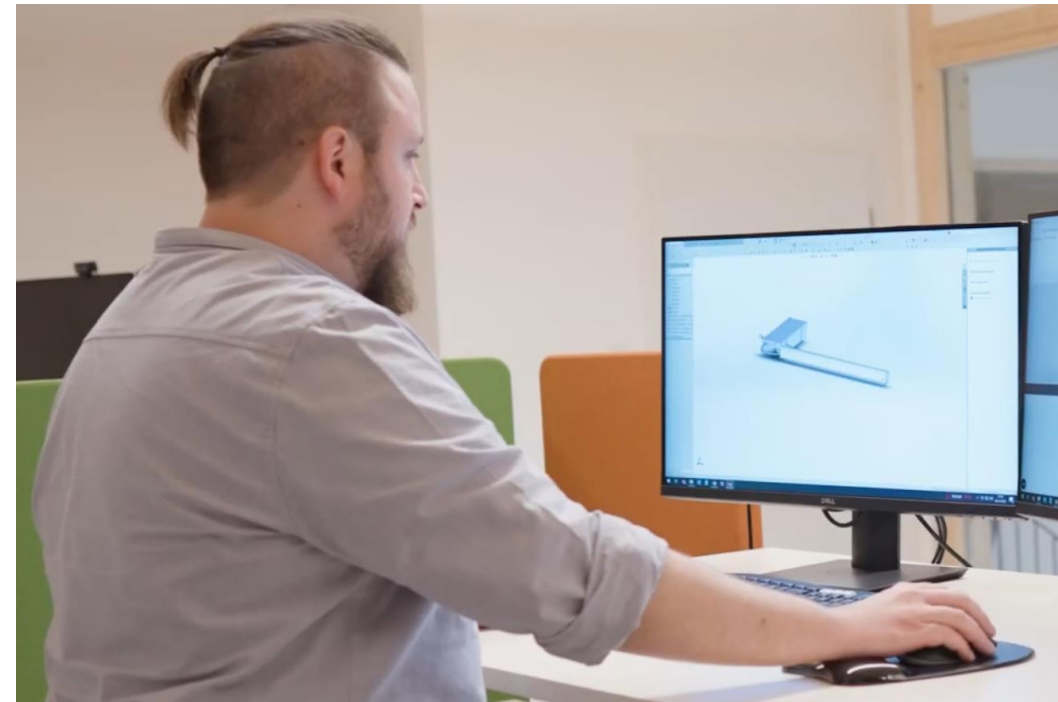
Entwicklung im Kundenauftrag seit 1996

Was wir anbieten

- Das optimale Verhältnis zwischen Aufwand und Ertrag.
- Konzeptentwicklung gemeinsam mit dem Kunden.
- Ein Team aus 4 Konstrukteuren arbeitet auf Solid Works.
- Alle MM-Konstrukteure haben eine hohe Qualifikation in verschiedenen Bereichen und einen Ursprung aus der zerspanenden Fertigung.
- Beschaffung und Aufbau von Prototypen, Seriengeräten bis hin zu ganzen Anlagen.

Unsere Expertisen

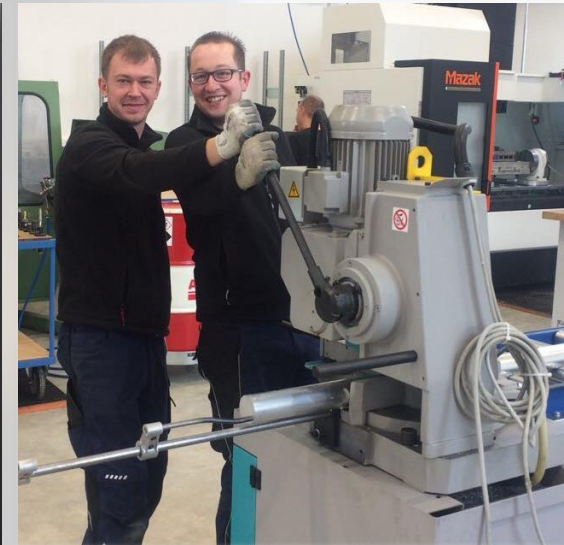
- Hohe Produktions- und Fertigungskompetenz
- Handling von Teilen mit wenigen Gramm bis zu einer Tonne
- Logistik – Fördern und Heben, insbesondere in FTS, AGV, AMR-Transportsysteme, 24V/48V Technik
- Automatisierung



MM Engineering Dienstleistungen

Lohnfertigung

- 4 Vier-Achs-Fräs-Zentren + eine 3-Achs CNC-Universalmaschine
- 4 Dreh-Zentren mit Kurzstangenlader
- 4 Facharbeiter (Zerspanungsmechaniker, CNC-Dreher...)
- 1 Produktionshelfer
- CAD-CAM System
- Wir fertigen zerspanend auf einer Fläche von ca. 600 m²



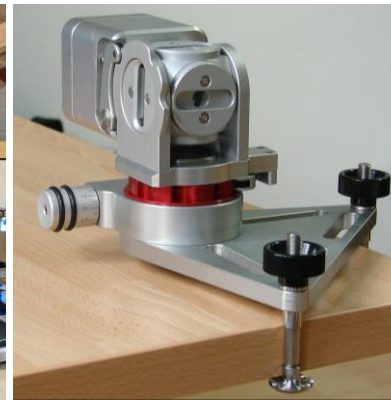
MM Engineering Dienstleistungen

Gerätebau



Unsere Fachkräfte montieren auf 1000 m² Montagefläche, mit modernsten Mitteln.

Dies ermöglicht die Baugruppen, Maschinen und Anlagen, die bei uns entwickelt wurden, effizient in die Realität umzusetzen.



MM Engineering Vertrieb

Sales und Marketing



- Webshop im funktionellen, modernen Design
- Innendienst und Marketing, Frau Strunz
- Kundenberatung, Herr Merges und Herr Hörgstetter
- Außendienst, Aftersales, Herr Schuler





Die DNA von MM Engineering

Unser Leitfaden

- **Respekt** vor dem Menschen gibt uns die Möglichkeit, ihn zu verstehen. Das gilt für Kollegen, Kunden und Lieferanten.
- **Zielorientiertes Arbeiten** liegt bei uns im Fokus.
- **Gewissenhaftes Vorgehen** pflegen wir in jeder Abteilung. Reklamationen kommen immer zur Unzeit und kosten allen Beteiligten nur Zeit und Geld.
- **Höchster Qualitätsanspruch** und **Zuverlässigkeit** an uns und unseren Produkten. Das ist unsere Grundlage, um uns langfristig am Markt zu behaupten.

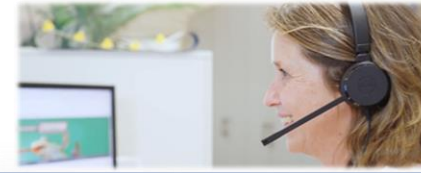
Unser Team

- Hohe Qualifikation
- Motivation und Begeisterung.
- Starke Organisation
- Das Know-how der Mitarbeiter wird geteilt.



MM Engineering Produkte

mehr als 240 verschiedene Produkte im Webshop



Positioniertischsystem manuell

- Baukastensystem
- Jedes Produkt in 4 Baugrößen
- Spielfrei selbsthemmend

Positioniertischsystem motorisiert

- Baukastensystem
- Jedes Produkt in mehreren Baugrößen
- Präzise und kompakt

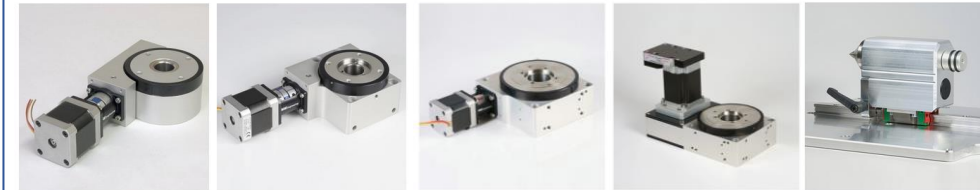


Positioniertische

Kreuztische

Hubtische

Drehtische



Motordrehtische "BS-Line"

Motordrehtische "HP-Line"

Motordrehtische "SG-Line"

Motordrehtische "QN-Line"

Zubehör für Motordrehtische

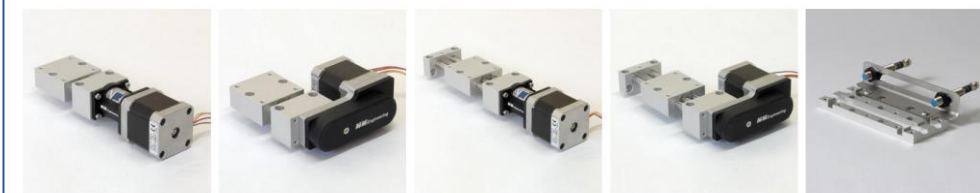


Drehscheiben

Schwenkwinkel

Gegenlager

Gelenkköpfe



Motorpositioniertische kurz Antrieb koaxial

Motorpositioniertische kurz Antrieb seitlich

Motorpositioniertische lang Antrieb koaxial

Motorpositioniertische lang Antrieb seitlich

Zubehör für Motorpositioniertische



Montageplatten

Montagewinkel

Vertikalhalter

Adapterplatten



Mehrfachdrehabse



MM Engineering Produkte

Vakuum Hubzylinder

- Entfernungs-unabhängiges sicheres Greifen und Zurückziehen
- Blitzschnelle automatische Richtungsumkehr ohne Druck auf das Werkstück
- Einfache Energiezufuhr mit nur einer Vakuumleitung
- Viele Baugrößen



Hubsauger Vakuum betrieben (7 Baugrößen)



Hubsauger Druckluft betrieben

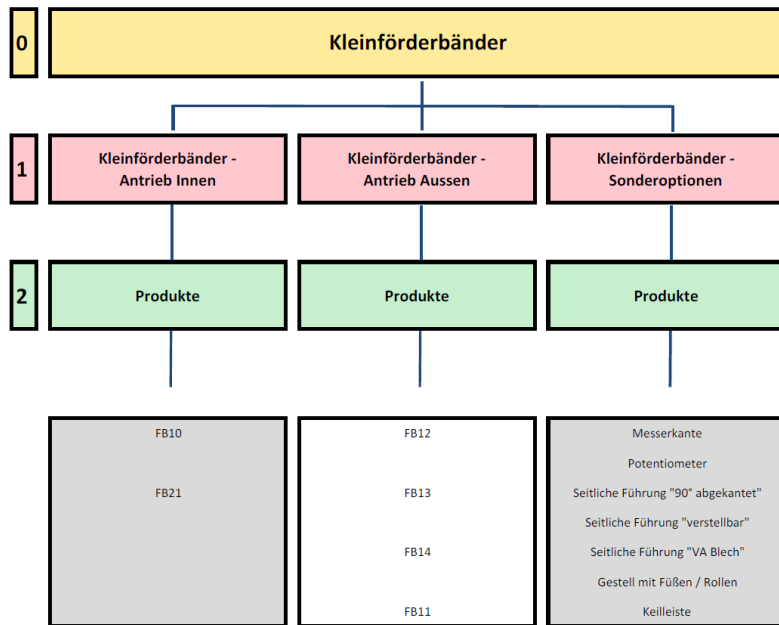


Zubehör für Hubsauger



Sicheres Greifen und
vereinzeln vom Luftpolster

Förderbänder



Förderband FB10 ·
Antrieb innen · 24V EC

Förderband FB09 ·
Antrieb innen · 24V EC ·
Antrieb abgedichtet



Förderband FB12 ·
Antrieb außen ·
Drehstrommotor

Förderband FB11 ·
pneumatischer
Taktantrieb



Förderband FB13 ·
Antrieb außen · 24V ·
preiswert

Förderband FB14 ·
Antrieb außen · 24V EC

Zahnriemenförderer

- Modular,
- Mehrspurig möglich
- Innovative Riemenführung ohne Störkanten
- Viele Antriebsvarianten

