

AUTOMATISIERUNG
ZUKUNTSORIENTIERT:

INNOVATIONEN
ZUR OPTIMIERUNG

AUTOMATISIERUNG
STEUERUNG · ROBOTIK

M PRÜFANLAGEN

Ausgereift, durchdacht, sicher!

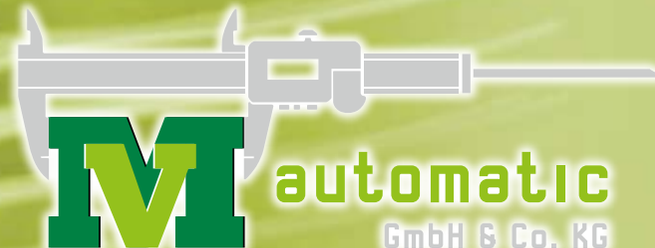
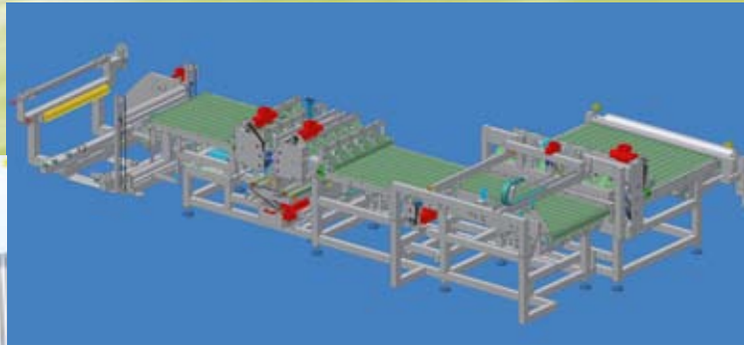
MVautomatic baut maßgeschneiderte Vorrichtungen, die vollautomatisch oder manuell die Qualität Ihres Produktes sichern.

- Messen/Prüfen für Zerspanungsprozesse
- Messen/Prüfen für Biegeprozesse
- Durchmessermessung
- Temperaturmessung
- Schichtdickenmessung
- Längenmessung
- Kraftmessung



M EQUIPMENT

- AutoCAD Inventor 3D
- Solid Works 3D
- HP ME 10 2D
- EPlan Professional
- Siemens Profi-Equipment u.v.m.



GmbH & Co. KG
Industrial Equipment and Automatic Plants

Oeseder Straße 1
D-49124 Georgsmarienhütte
Tel.: 00 49 (0) 54 01 8 35 09-0
Fax: 00 49 (0) 54 01 8 35 09-11
info@mv-automatic.de
www.mv-automatic.de



DIE AUTOMATISIERER ■ ■ ■ ■ ■



AUTOMATISIERUNG

ERGEBNISORIENTIERT:

PROJEKTMANAGEMENT --> KONSTRUKTION --> FERTIGUNG

--> PROGRAMMIERUNG --> MONTAGE --> INBETRIEBNAHME

Der Automatisierungsgrad einer Maschine oder Anlage nimmt stetig zu. Immer komplexere Prozesse und geringere Taktzeiten stellen hohe Anforderungen an Hard- und Software einer Maschinensteuerung.

Die Ingenieure von **MVautomatic** entwickeln für jedes Projekt das optimale Steuerungskonzept, die effektivste Netzwerkstruktur und die effizienteste Hardware.

M MONTAGELINIEN



Vielseitig, langlebig, effizient!

MVautomatic liefert komplette Anlagen, die sich durch ihre vielfältigen Einsatzmöglichkeiten, die hohe Verfügbarkeit, ergonomisch günstigen Aufbau und ein erfahrenes Qualitätsmanagement auszeichnen.

Vorteile der **MV** Montagelinien:

- Hoher Automatisierungsgrad = hohe Prozesssicherheit.
- Anschluss von Datenerfassungssystemen mit Schnittstellen zur QS.
- Kompatibilität und Langlebigkeit der Anlage.

M SONDERMASCHINEN

Zerspanen, stanzen, umformen, pressen, transportieren, messen, packen!

MVautomatic fertigt komplette Bearbeitungsmaschinen nach Ihren Anforderungen. Wir entwickeln gemeinsam mit Ihnen die Lösung für Ihr Produkt. Dabei unterstützen wir Sie schon ab der Entwicklung Ihres Produktes, um ein optimales Zusammenpiel zwischen Rohteil, Maschine und Endprodukt zu erreichen.



- Elektrotechnische Auslegung mit EPlan.
- Pneumatische und hydraulische Auslegung
- Steuerungstechnische Auslegung und Programmierung
- Integration von Robotic.

M MONTAGEANLAGEN



Flexibel, maßgeschneidert, effektiv!

Die maßgeschneiderte Lösung von **MVautomatic** erschließt in der gesamten Entwicklungs-, Fertigungs- und Servicekette enorme Potentiale.