



Windorf 22
St. Martin, Oberösterreich 4113
Österreich

Telefon: +43 (0)7232 38388

SMATECH Automatisierungstechnik GmbH entwickelt und baut Sonderlösungen, von der einfachen Vorrichtung, über einzelne Maschinen bis hin zu ganzen Fertigungslinien. Wir automatisieren Fertigungsprozesse in Gewerbe und Industrie in verschiedenen Branchen (Automobilindustrie, Elektronikindustrie,

Fensterfertigung, usw.). Mit den ständig wachsenden Anforderungen an die Automatisierung von Produktionsabläufen bei unseren Kunden, haben wir uns zu einem Spezialisten im Sondermaschinenbau und in der Automatisierung entwickelt. Wir automatisieren verschiedenste Handlingprozesse in unterschiedlichen Branchen.

Leistungen - Alles aus einer Hand Die Firma SMATECH Automatisierungstechnik GmbH ist ein Komplettanbieter im Bereich Sondermaschinenbau und Automatisierungstechnik. Wir bieten unseren Kunden alle wichtigen Bereiche, vom Engineering, über mechanische Bearbeitung, Montage, Elektrik und Steuerungstechnik bis hin zur Inbetriebnahme.

Konstruktion In der Konstruktion werden sämtliche Vorrichtungen und Maschinen auf CAD (Inventor) entwickelt. Insbesondere in der Konzeptausarbeitung unserer Lösungen, legen wir großen Wert auf eine intensive Zusammenarbeit mit unseren Kunden. Mechanische Fertigung Auf modernen CNC-Fräsmaschinen werden die für den Sondermaschinenbau benötigten Teile gefertigt. Dabei werden die entsprechenden Detailzeichnungen vom CAD direkt über ein CAM-System in die Maschinensteuerung übertragen. Auf diese Weise wird eine hohe Fertigungsqualität sichergestellt. Zusätzlich bieten wir den Kunden auch Fräisleistungen (Lohnarbeit) in kleineren und mittleren Stückzahlen. Montage Sämtliche Maschinen und Vorrichtungen werden bei uns im Hause sowohl mechanisch, als auch elektrisch zusammengebaut. Auch hier ist der Kunde bis hin zur Endabnahme eingebunden, um eine hohe Erfüllungsqualität der Kundenanforderung sicher zu stellen. Elektrik und Steuerungstechnik Zur Komplettierung der Maschinen, werden diese mit einer hochwertigen Elektrik und Steuerungstechnik ausgestattet. Dabei werden auch hier entsprechende Pläne (E-Plan) erstellt. Einen wichtigen Stellenwert hat bei uns auch die Steuerungsprogrammierung (SPS). Hier kommen (je nach Kundenwunsch) hauptsächlich Steuerungen von Siemens (SIMATIC S7), ebenso Roboter verschiedenster Hersteller und viele andere moderne Technologien zum

Einsatz. Inbetriebnahme und ServiceNeben der Inbetriebnahme bieten wir unseren Kunden auch einen umfassenden Service, um eine hohe Verfügbarkeit, mit bestmöglicher Fertigungsqualität unserer Maschinen, Anlagen und Linien sicher zu stellen.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)