

Clerici Engineering AG



Bernardastrasse 22
Fislisbach, Aargau 5442
Schweiz

Telefon: +41 (0)56 2458522

Als flexibler KMU-Betrieb sind wir ein Unternehmen mit Schwerpunkt Maschinenbau und Lohnfertigung rund um unseren Globus. Unseren Kunden bieten wir innovative, moderne Dienstleistungen und Erzeugnisse von hoher Qualität. Wir entwickeln und fertigen Maschinen und Anlagen, die technologisch und wirtschaftlich überzeugen. Dank unserer modernen Infrastruktur, Maschinenpark und qualifizierten Fachleuten erreichen wir eine hohe Produktivität und Flexibilität. Wir sind bestrebt, individuell und effizient auf Kundenwünsche einzugehen und eine längerfristige Zusammenarbeit anzustreben. Wir sind ein modernes, dynamisches und flexibles Kleinunternehmen in der Automation / CNC- Fertigung / Maschinenbau / Prototypenbau, welches weltweit tätig ist. Wir sind bestrebt, ein gesundes Wachstum unserer Firma anzustreben. Die Kundenzufriedenheit und Qualität ist unser wichtigster Aspekt bei der täglichen Arbeit. Wir setzen auf die Fachkompetenz unserer Mitarbeiter und fördern die Eigenverantwortung und Entfaltung im jeweiligen Aufgabenbereich. Wir sind bestrebt, unseren Betrieb und Prozessabläufe laufend zu verbessern. Bei der täglichen Arbeit und der

Erzeugniseverwendung tragen wir Sorge zur Umwelt und unterstützen gezieltes Recycling. Lohnfertigung Bohren, Drehen und Fräsen Wir fertigen für Sie sämtliche Werkstücke, aus diversen Materialien, an. Haben Sie Einzelteile, Serien oder Grossserien, wir würden Ihnen gerne eine Offerte unterbreiten. Wir liefern Ihnen Einzelteile oder zu kompletten Baugruppen montierte Maschinenteile an. Hier eine kleine Zusammenstellung unserer maximal zu bearbeitenden Dimensionen: Fraesen: 3000x800x700mm (L*B*H) // Maximales Gewicht: 1200kg Drehen: d=250mm l=350mm Schweissen Schweisskonstruktionen und allgemeine Schweißarbeiten fertigen wir mit den gängigen Schweißverfahren MIG/MAG und TIG/WIG. Gravieren Durch die hauseigene Graviermaschine, ist es uns möglich, kurzfristig Ihre gewünschten Erzeugnisse zu beschriften. Ist Ihr Werkstück grösser als A4 (210x297mm), dann gravieren wir Ihnen gerne mit unserer CNC Fräsmaschine. Maschinenbau Thermisches Beschichten Unser Schwerpunkt liegt im Bau von komplexen thermischen Beschichtungssystemen. Mit unserem Verkaufspartner konzipieren wir weltweit Beschichtungssysteme. Durch unsere Dienstleistungen und Produktionen im eigenen Hause, können wir eine hohe Qualität und kurze Lieferzeiten bieten. Sie können bei uns vom Ersatzteil bis hin zur kompletten Anlage alles beziehen. Unsere Handlingsysteme sind als Standalone oder aber als Roboterintegrierte Mehrachssysteme erhältlich. Anlagenbau / Prototypenbau Im Bereich Maschinenbau/Prototypenbau entwickeln wir mit Ihnen Einzelstücke oder Serienprodukte. Dabei gehen wir entsprechend den Projektphasen vor: Projektanstoß durch Auftrag Konzept Erarbeitung (Vorstudie) Konzept Ausarbeitung (Hauptstudie) Detail Ausarbeitung (Detailstudie) Erstellen von CAD 3D Modellen mechanisch Erstellen von Elektroschema und Dokumentationen Aufbau der Anlage (Systembau) Programmierung der Steuerung (PLC & HMI) Benutzerfreundliches Bedienkonzept Inbetriebnahme vor Ort, Schulung und Support Übergabe an den

Kunden (Abschluss)Maschinenpark

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

