

DAS UNTERNEHMEN

Die Firma Milltech ist in der Herstellung von **fein- und mikromechanischen Präzisionsteilen** tätig, wobei ein **technologisch fortschrittlicher Maschinenpark** sowie ein Team von **hoch qualifizierten Mitarbeitern** zum Einsatz kommen. Dank der komplementären **Einbindung professioneller Kompetenzen** kann das Unternehmen den gesamten Produktionskreislauf (**von Planung und Prototypenbau bis hin zum Fertigprodukt**) bieten.

Dank unserer flexiblen Unternehmensstruktur sowie dem Einsatz modernster Maschinen in unseren **Abteilungen für Produktion, Prototypenbau und Werkzeugbau** können wir nicht nur **großen Auftragsvolumen** gerecht werden, sondern auch **Hochpräzisionsteile in kleinen und mittelgroßen Serien** produzieren.

Das Unternehmen kann dabei **verschiedenste Materialien** verarbeiten: Aluminium und all seine Legierungen, Stahl allgemein, Titan, nichtrostenden Stahl, Kupfer, Messing, Kunststoffe allgemein, deren Oberfläche durch anodisierte Oxidation, Elektrofärbung, Verzinken, Brünieren, Niploy-Beschichtung, Lackieren, Härten usw. veredelt werden kann.

Milltech bietet einen **raschen Prototypenbau**, auch für einzelne Einheiten oder kleine Vorserien.

Darüber hinaus sind wir als Partner für viele **italienische Forschungseinrichtungen und Labors** tätig und können in diesem Zusammenhang wichtige Referenzen vorweisen. Zu **unseren Kunden** zählen **wichtige multinationale Unternehmen**, die in ihren jeweiligen Branchen eine führende Rolle einnehmen.

ZIELBRANCHEN



- Optik
- Bio- und Elektromedizin
- Industrielle Automation und Robotertechnik
- Öldynamik
- Mikromechanik
- Haushaltsgeräte
- Elektronik
- Bankwesen (Geldzählgeräte)
- Werkzeugmaschinen
- Automobilbau

In diesen Branchen können wir **qualifizierte Referenzen führender italienischer Unternehmen** vorweisen.

WETTBEWERBSVORTEILE

1. Verwaltung **hochkomplexer Aufträge** dank dem Einsatz modernster CNC-Maschinen
2. **Flexibilität** (Losgrößen von 10 bis über 1 000 Einheiten)
3. **Planungsfähigkeit** zur Entwicklung innovativer technischer Lösungen
4. **Geringe Kosten** durch computergesteuerte Verwaltung der Aufträge und Produktionsprozesse
5. **Offene Auftragsverwaltung** mit **individueller Lieferplanung** nach Kundenwunsch
6. **Rasche und häufige Lieferungen**, auch über **vertraglich gebundene Express-Kurierdienste**
7. Die nötigen **Managementfähigkeiten**, um als Hauptauftragnehmer zu fungieren
8. **Englischsprachige Mitarbeiter** verfügbar
9. **Rückverfolgbarkeit** während jeder einzelnen Arbeitsphase
10. **100%-ige Kontrolle der Produktqualität** während jeder einzelnen Phase des Herstellungsprozesses. Auf Wunsch übermitteln wir die jeweiligen Prüfzertifikate
11. **Zusammenarbeit mit technischen Fachinstituten**, um das **mechanische Know-how** in der Region zu **fördern**
12. **Geringere Umweltbelastung** dank einer Photovoltaikanlage, die für eine unabhängige Energieversorgung sowie Kosteneinsparungen garantiert
13. **Transparenz** (Videos/ illustrative Darstellung der Arbeitsschritte/Produkte online mit englischen und deutschen Erläuterungen)
14. **Mitglied des Konsortiums CAMSER** – ein Zusammenschluss von Unternehmen der Mechanikbranche, die auf ständig verbesserte Marketingstrategien setzen und den Unternehmen zum Vorteil ihrer Kunden einen geringeren Kostenaufwand ermöglichen

Die Einhaltung aller *technischen Vorgaben* und *Liefertermine* gilt als Grundprinzip unserer Unternehmenspolitik.