

HAKAMA AG



Hauptstrasse 50
Bättwil, Solothurn 4112
Schweiz

Telefon: +41 (0)61 7354545

HAKAMA AG: Blechbearbeitung Laserstanzen Abkanten, Laserschweissen, Lasermarkierung, Punktschweissen, Oberflächenveredelung Hakama AG ist Anbieter und Dienstleister von Blechbearbeitung in Form von Laserstanzen, Abkanten, Laserschweissen, Lasermarkierung, Punktschweissen, Oberflächenveredelung Ihr Industrialisierungspartner Von Ihrer Idee über die Serienproduktion bis zur Anwendung Mit interdisziplinärem Knowhow, modernsten Technologien und hochmotivierten Profis unterstützen wir internationale und nationale Unternehmen bei der Industrialisierung komplexer Wirtschaftsgüter und stetigem Blick auf die eigentliche Anwendung: Und das garantiert vom ersten konzeptionellen Schritten bis hin zur einbaufertigen Lösung. ALLES AUS EINER HAND Ein idealer Mix aus innovativer Technologie, Branchenkenntnis und breitem Netzwerk Mit modernsten technologischen Möglichkeiten erreichen wir für Sie in zahlreichen Aspekten eine beachtliche Präzision: Ob perfekten Oberflächen, exaktesten Massen oder ideal auf

die Anwendung abgestimmten Funktionalitäten. Dabei setzen wir zur Gewährleistung der Reproduzierbarkeit jeder Lösung auf einen hohen Automatisierungsgrad und ein unternehmensweit verankertes als auch zertifiziertes Qualitätsmanagement. Auf effiziente Weise orientieren wir uns stets an den gängigen Lean-Prinzipien, sodass sämtliche Schritte – ob in der Konzeption oder bei der Montage mechatronischer Baugruppen – nach einer strukturierten Vorgehensweise mit optimalem Ressourceneinsatz erfolgen. So stehen wir Ihnen für die Herstellung nahezu jeder Losgröße zur Verfügung – vom Prototyp bis hin zur Serienproduktion. Branchen: Medizintechnik Labor- & Messtechnik Lebensmitteltechnik Luftfahrttechnik Leistungsangebot: Qualitätsmanagementsystem Engineering Produktion Maschinenpark für schnelle und flexible Produktion Schneiden und Stanzen Formen Schweißen Entgraten Bohren Montieren Reinigen Laserbeschriftung / Lasermarkierung Oberflächenveredelungen Prüfberichte und Zertifikate Professionelle Kundenlogistik

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

