

Firmenangaben

Gründung	1956 in Mariastein, Schweiz
Mitarbeitende	150 davon 120 Personen in der Produktion
Steuer-Nummern	CH: UID CHE-115.349.067 EU: USt-IdNr. DE 269 160 687
DUNS Nummer	48-542-7756

Ansprechpartner Vertrieb

Alle Länder	Claude Kasper (CSO) +41 61 735 45 20 c.kasper@hakama.ch
Schweiz	Christian Dillier +41 79 640 66 89 c.dillier@hakama.ch
Deutschland	Günter Weber +49 7822 89 54 38 +49 170 212 45 45 (mobile) g.weber@hakama.ch

Auszug aus unserer Unternehmensstrategie

Unsere Vision	HAKAMA AG positioniert sich im Europäischen Markt als ein führender und innovativer Lösungsanbieter im Bereich Feinblech.
Unsere Werte	Kundenorientiert Individuell, zuverlässig, glaubwürdig Partnerschaftlich Respektvoll, fair, vertrauenswürdig Lösungsorientiert Innovativ, pragmatisch, effektiv Kommunikativ Direkt, transparent, verantwortlich

Leistungsangebot

HAKAMA entwickelt und produziert individuelle, kundenspezifische Baugruppen, komplexe Gehäuse und Feinblechkomponenten für anspruchsvolle Industriezweige.

Werkstoffe

- Dekapierte Stahlbleche 0,5 - 5,0 mm
- Rostfreie Stahlbleche 0,5 - 2,5 mm
- Aluminium 0,5 - 6,0 mm
- Sonstige NE-Metalle auf Anfrage
- Vorbeschichtete Bleche auf Anfrage

Engineering

von der Ideenfindung, Konzeptstudie mit Richtpreis, Detailausarbeitung bis Produktionsreife inklusive Detailangebot, Prototyping und Test sowie Validierung.

Produktion

Baugruppen, komplexe Gehäuse oder Einzelkomponenten vom Prototyp bis zur Serienfertigung (1-20'000 Stück/Los) auf Basis der CNC-Stanz-/Biegetechnik und moderner Lasertechnologie.

Vielfältige Bearbeitungstechniken wie u.a. Schneiden, Stanzen, Lasern, Laser-Stanzen kombiniert, Wasserstrahl-Schneiden mit Vertragspartnern, Richten, Trowalisieren, Prägen, Biegen, Rundbiegen grosser Radien, Abkanten, Bolzenschweissen, (Normteile) Einpressen, Fügen, Nieten, Laserschweissen, Schweissen TIG/MIG/MAG, Punktschweissen, Schleifen, Reinigen, Laserbeschriften mit Pikosekundenlaser

Dritteleistungen wie galvanische Oberflächenbehandlung, Nasslackieren, Pulverbeschichten und Siebdruck

Montage

Prüfen der Einzelkomponenten, Zusammenbau, Endmontage, OnePiece-Flow-Montage, Qualitätskontrolle

Systembau *neu*

Montage von kompletten Baugruppen und Geräten inkl. Elektronik und Testing Abgetrennter Raum mit Schutz vor elektrostatischer Entladung (ESD)

Logistik & Services

Produktkennzeichnung und Konfektionierung, KANBAN- und Just-in-time-Lieferungen, Inhouse-Lagerhaltung, Produkt- und Lagerbewirtschaftung, Verpackung und Transport

Maschinenpark

Unser grosser Maschinenpark ermöglicht eine hohe Flexibilität und Kapazitätsvorhaltung für unsere Kunden und Partner, ob nun im 1-Schicht- oder im Mehrschichtbetrieb.

Laserschneiden	1	Laserschneidanlage Bystronic BySprint Fiber 3015
Laser-Stanzen	2	kombinierte Laser-Stanz-Center Trumpf FMC 6000L
Richten, Entgraten	2	Richtmaschinen
	2	Durchlauf-Entgratungsmaschinen
	1	Trowalisiermaschine / 1 Gleitschliff-Vibrator
Abkanten	30	Abkantpressen, davon 17 CNC-gesteuert
	1	Abkantroboter Amada Astro NT
Rundbiegen	2	Rundbiegemaschinen
Punktschweissen	13	Punktschweißmaschinen
Bolzenschweissen	2	CNC-Bolzenschweissmaschinen
Nieten & Bohren	6	Nietmaschinen/Einpresscenter
	1	Radial-Nietmaschine
	14	Tisch- und Ständerbohrmaschinen
	6	Gewindeschneidmaschinen
Laser-Schweissen	1	Laserschweißroboter TruLaser Robot 5020/3300 W
Schweissen & Schleifen	3	CNC-YAG-Laser-Schweißanlage
	10	Schweißanlagen, diverse Band-/Handschleifmaschinen
Laserbeschriften	1	Pikosekundenlaser für Blackmarking auf allen Oberflächen (Beschriftungsbereich 2000x1500x800mm)
Reinigen	1	Ultraschall-Waschmaschine
	2	Teile-Waschanlage

Oberflächenveredelungen

Pulverbeschichten, Nasslackieren, Siebdrucken und sämtliche galvanische Behandlungen mit Vertragspartnern

Montage

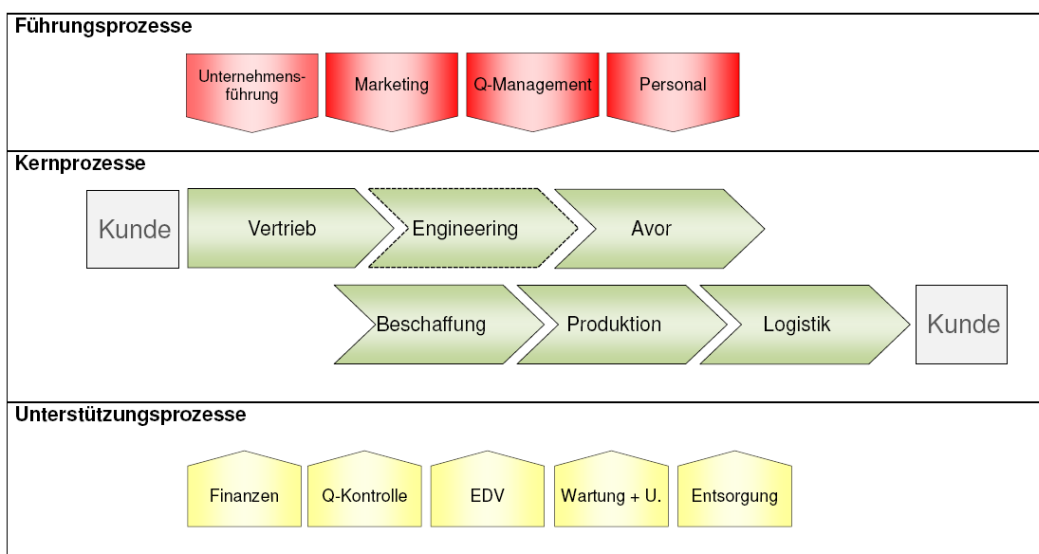
- Systemmontageraum mit ESD Umgebung
- Montageraum für Komponentenmontage

Qualitätskontrolle

- 3d Messmaschine ZettMess
- 3d Messarm Faro
- Höhenmessgerät Tesa Micro-Hite

Zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem

- ISO 9001:2015 (erste ISO-Zertifizierung 1993)
- EN ISO 13485:2016 (Erstzertifizierung 2014)
- ISO 3834-2:2005 (Erstzertifizierung 2017)
- ISO 15085-2:2007 (Erstzertifizierung 2017)
- Auswertung und Überwachung mit Managementsystem IQ-Soft



Kontaktdaten, Adressen, Wegbeschreibung

HAKAMA AG

Hauptstrasse 50
4112 Bättwil
Schweiz

www.hakama.ch
+41 61 735 45 45
info@hakama.ch

Besucheradresse

Hauptstrasse 50
Besucherparkplätze direkt nach
Shell-Tankstelle rechts neben dem
Haupteingang

Lieferadresse

Mühlemattstrasse 13

