

AUSSEN WIRTSCHAFT BRANCHENREPORT BOSNIEN UND HERZEGOWINA

LOHNVERARBEITENDE BETRIEBE IM METALLSEKTOR

Branche: Metall und Metallbearbeitung

AUSSENWIRTSCHAFTSCENTER SARAJEVO
2023 | laufende Aktualisierung

.....
AUSTRIA IST ÜBERALL.
.....



Unser vollständiges Angebot zum Thema **Metalle/Verarbeitung** (Veranstaltungen, Publikationen, Schlagzeilen etc.) finden Sie unter wko.at/aussenwirtschaft/metalle.

Eine Information des
AußenwirtschaftsCenters Sarajevo

Wirtschaftsdelegierte

Mag. Martha Suda

T +387 33 267 840

E sarajevo@wko.at

W wko.at/aussenwirtschaft/ba

HEAD OFFICE

Mag. Gerd Bommer

T +43 5 90 900 4322

E aussenwirtschaft.osteuropa@wko.at

 fb.com/aussenwirtschaft

 twitter.com/wko_aw

 linkedin.com/company/aussenwirtschaft-austria

 youtube.com/aussenwirtschaft

flickr.com/aussenwirtschaftaustria

blog www.austria-ist-ueberall.at

Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, insbesondere die Rechte der Verbreitung, der Vervielfältigung, der Übersetzung, des Nachdrucks und die Wiedergabe auf fotomechanischem oder ähnlichem Wege durch Fotokopie, Mikrofilm oder andere elektronische Verfahren sowie der Speicherung in Datenverarbeitungsanlagen bleiben, auch bei nur auszugsweiser Verwertung, der Wirtschaftskammer Österreich – AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA vorbehalten. Die Wiedergabe mit Quellenangabe ist vorbehaltlich anders lautender Bestimmungen gestattet.

Es wird darauf hingewiesen, dass alle Angaben trotz sorgfältiger Bearbeitung ohne Gewähr erfolgen und eine Haftung der Wirtschaftskammer Österreich – AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA ausgeschlossen ist.

Darüber hinaus ist jede gewerbliche Nutzung dieses Werkes der Wirtschaftskammer Österreich – AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA vorbehalten.

© AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA DER WKÖ

Offenlegung nach § 25 Mediengesetz i.d.g.F.

Herausgeber, Medieninhaber (Verleger) und Hersteller:

WIRTSCHAFTSKAMMER ÖSTERREICH / AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA

Wiedner Hauptstraße 63, 1045 Wien

Redaktion: AUSSENWIRTSCHAFTSCENTER SARAJEVO, T +387 33 26 78 40

E sarajevo@wko.at, W wko.at/aussenwirtschaft/ba

INHALTSVERZEICHNIS

1. Was bedeutet die Liste der lohnverarbeitenden Unternehmen?	3
2. Marktsituation.....	4
3. SWOT-Analyse	5
4. Lohnfertigung	6
5. Firmenprofile	8
6. Niederlassungen österreichischer Speditionen	129
7. Unser Informationsangebot für Bosnien und Herzegowina	131
8. Weiterführende Informationen	133
9. Ihre Ansprechpartner der AUSSENWIRTSCHAFT AUSTRIA für Bosnien und Herzegowina....	134

#61**Bekto Specijalna izrada d.o.o.**

Industrijska zona bb, Vitkovići
 73000 Goražde, Bosnien-Herzegowina
 T +387 61 199 682
 F +387 38 517 221
 W www.bsi.ba

Kontaktperson:

Erwin BEKTO
 Direktor
 E info@bsi.ba
 Sprachen: B/K/S, DE, EN

Beschäftigte: 17 Personen

Umsatz [2022]: BAM 4.233.139,00 [EUR 1,- = BAM 1,95583]

Gewinn [2022]: BAM 267.875,00

Produktionsschwerpunkte	Trifft zu	Details
Bleche	x	Werkzeuge zum Stanzen, Biegen, Pressen von 20t, 50t, 100t und 200t
Metallteile und Komponenten	x	Konstruktion und Herstellung von Werkzeugen zum Spritzgießen von Kunststoffteilen und -schlössern Herstellung von Teilen durch maschinelle Bearbeitung
Maschinen- und Anlagenbau	x	Maschinen für die Montage von Teilen, automatisierter Betrieb
Herstellung und Wartung von Instrumenten		
Konstruktionsbau	x	Gestaltung und Herstellung von Konstruktionen von Industriewerkzeugen, Konstruktion von bestehenden Werkzeugen, Modifikationen von bestehenden Werkzeugen in den Programmen Top Solid und NX Siemens

Metallbearbeitung	Trifft zu	Details
Metall-Urformen	x	Industrielle Werkzeuge
Fertigungsverfahren	x	CNC-Fräsen, Drahterodieren, Graphitelektroden-Erodieren, Flach- und Rundschleifen, CNC-Drehen, Fräsen, Honen, Polieren, Lasergravieren, Metall- und Blechbiegen, manuelle Bearbeitung (Schweißen, Sägen, Feilen)
Trennverfahren		
Chemische und thermische Bearbeitung	x	Wärmebehandlung (Abschrecken, Glühen, Anlassen, Gießen), Thermochemische und chemische Prozesse (Bronzen, Nitrieren, Phosphatieren, Eloxieren, Elektrophorese, Sandstrahlen, Lackieren)
CNC	x	CNC-Fräsen, Drahterodieren, Graphitelektroden-Erodieren, Flach- und Rundschleifen, CNC-Drehen
Oberflächenbehandlung	x	Nitrieren, Brünieren, Eloxieren, Phosphatieren, Kataphorese

Werkstoffe

- 1) Stähle für die Kalt- und Warmverarbeitung (1.2343, 1.2312, 1.2767, 1.2842, 1.2085, 1.1730, 1.7379 usw.)
- 2) Aluminium
- 3) Platten in verschiedenen Dicken
- 4) Schloss GDZN
- 5) PE, PP, PS, ABS, PA6/PA6.6, POM, PMMA, PC, PPO mit und ohne Glasfaseranteil bis 50 %

Maschinenpark	Trifft zu	Details
Großmaschinen	x	Wagner, Arburg, Demag
CNC-Zentren	x	Makino, Okuma, Sodick, Hartford, Gildemeister, Deckel Maho, Boehringer, Matec, Primus, Weiler, Fehlmann, Zimmer Kreim, Okamoto, Hankok, usw.
Hebevorrichtungen	x	Kräne, Gabelstapler, Handhubwagen
Prüf- und Testlabors	x	3D-Koordinatenmessmaschine, Qualitätskontrolle der Produktherstellung nach Standards (kundenspezifische Anforderungen und TÜV 9001:2015)

Produktion für folgende Zielbranchen

Firma Bekto Special Izrada d.o.o. (BSI d.o.o.) befasst sich mit der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von hochentwickelten Industriewerkzeugen für Kunststoffkomponenten, Metall-Kunststoff-Verbindungen sowie zahlreichen Produkten, die aus Kunststoffmassen gespritzt werden und im Alltag und in verschiedenen Industriezweigen weit verbreitet sind, wie zum Beispiel: Automobil-, Elektro-, Maschinenbau-, Sportindustrie.

Wir fertigen Werkzeuge nach Zeichnung, 2D- oder 3D-Modell und nach Kundenwunsch. Wir können einen kompletten Werkzeugherstellungsprozess anbieten, ob auf der Grundlage von vom Kunden bereitgestellten Eingabezeichnungen oder -modellen oder ob es an uns liegt, alles von Grund auf neu zu bauen.

Das Konstruktionsbüro besteht aus unseren Ingenieuren mit langjähriger Erfahrung, die Werkzeuge entwickeln und konstruieren, und das Programmierbüro besteht aus unseren Technologen, die Programme für das CNC-Fräsen und Erodieren erstellen.

Mit einem runden Produktionssystem, von der Idee bis zum Endprodukt, ist BSI ein Unternehmen, das alles an einem Ort hat. Unser fortschrittlicher Maschinenpark kombiniert mit der Software und den Fähigkeiten unserer Designer und Ingenieure machen BSI-Werkzeuge unübertroffen in Qualität, Entwicklungszeit und Kosten. Mit unseren fortschrittlichen CNC-Maschinen in Kombination mit 3D-CAD-Systemen können wir Werkzeuge mit einem Gewicht von bis zu 20 Tonnen mit maximaler Präzision und minimalem Zeitaufwand herstellen.

Alle unsere CNC-Maschinen sind mit CAD/CAM-Workstations verbunden. Die Werkzeuge werden mit Hilfe modernster CAD/CAM-Systeme dreidimensional modelliert, was uns ermöglicht, 3D-Daten durch 3D-Strukturen zu entwickeln, die die gesamte Kette der CNC-Bearbeitung steuern - bis zur Endstufe.

In vier angeschlossenen Werkzeugbaubetrieben entwerfen, konstruieren und produzieren wir hochwertige Industriewerkzeuge unterschiedlicher Dimensionen und Komplexität, weshalb wir uns zu den europaweit besten sowie bekanntesten Werkzeugbaubetrieben zählen können.

Darüber hinaus bieten wir einen Werkzeugreparaturservice und eine Werkzeugreinigung mit Trockeneis an.

In unserem Kunststoffwerk können wir mit einer Schließkraft von 50-850 t hochwertige Produkte spritzen, die in der Sport-, Elektro-, Maschinenbau- und anderen Industrien nach den höchsten Produktionsstandards der Europäischen Union weit verbreitet sind.