



PRÄSENTATION 2023



BOFIL D.O.O.

SREDNJA OMANJSKA BB, USORA 74230
BOSNIA AND HERZEGOVINA



MISSION

Bofil widmet sich der Exzellenz in der Blechumformung und strebt an, der Maßstab im Bereich der mittel-leichten Metallbau-Produktion zu sein. Neben der Verfolgung von Qualität und Innovation bemühen wir uns, die Umwelt und die Sicherheit unserer Mitarbeiter zu schützen. Geführt von Integrität, Ethik und gegenseitigem Respekt, erfüllen wir unsere Verpflichtungen gegenüber Kunden, Lieferanten und Mitarbeitern und bewältigen die Herausforderungen des Marktes mit innovativen Lösungen.



VISION

Bis 2028 wollen wir unter den europäischen Marktführern in der Blechverarbeitung sein und nicht nur die bevorzugte Wahl für Kunden und Lieferanten, sondern auch ein gefragter Arbeitsplatz zu sein. Wir wollen für unsere Integrität, Innovation und unser Engagement für die Umwelt anerkannt werden, indem wir Werte und Vertrauen für unsere Stakeholder kriegen und aktiv zur Nachhaltigkeit unseres Sektors beitragen.



VALUES

1. **Integrität:** Wir handeln bei jeder Entscheidung ehrlich und transparent.
2. **Innovation:** Wir bleiben an der Spitze und passen uns ständig den Marktbedürfnissen an.
3. **Nachhaltigkeit:** Wir verpflichten uns, unsere Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren und einen positiven Beitrag zum Planeten zu leisten.
4. **Sicherheit:** Wir legen bei jedem Aspekt unserer Arbeit großen Wert auf die Sicherheit unserer Mitarbeiter.
5. **Respekt:** Wir schätzen jede Meinung und jeden Beitrag und fördern eine Kultur der Zusammenarbeit.
6. **Exzellenz:** Wir fügen danach, die Erwartungen zu übertreffen und bei allem, was wir tun, hohe Standards zu setzen.



Bofil d.o.o. hat seinen Sitz in Bosnien und Herzegowina und ist Miteigentümer des italienischen Industriekonzerns Boschetti Armando (www.boschetti.com).

Die Boschetti Armando-Gruppe blickt auf eine über 60-jährige Geschichte zurück und ist ein italienisches Unternehmen, das auf die Kaltbearbeitung und Stanzung von Blechen spezialisiert ist. Die 1956 gegründete Gruppe umfasst heute drei Unternehmen und eine in Italien tätige Marke: Boschetti Armando, BM Beta Meccanica, Beta Steel und die Marke Lasermio.

Während sich alle drei Unternehmen auf die Blechbearbeitung und das Stanzen konzentrieren, hat sich jedes auf spezifische Fertigungsvorgänge spezialisiert, die auf bestimmte Produktmärkte zugeschnitten sind.

Ihre hochmodernen IT-Systeme, ISO-Zertifizierungen, ihr Engagement für kontinuierliche Verbesserung (Kaizen) durch die Anwendung von Lean-Thinking-Prinzipien und ihr Fachwissen im Einsatz fortschrittlicher Tools für Qualität und Logistik wie PPAP, Kanban, Milk-Run usw. Darüber hinaus sorgen wir für ein Höchstmaß an Kundenservice.



SHEET METAL PROCESSING AND
STAMPING



SHEET METAL ASSEMBLED AND WELDED
PRODUCTS



METAL FURNITURE AND DESIGN



ON DEMAN LASER CUTTING



Wir beliefern Unternehmen aus den Bereichen Automobil, Vending, Heizung, Klima, Industrieelektronik, Automatisierung, USV und vielen anderen Branchen. Unser moderner Maschinenpark ermöglicht uns die Bearbeitung von Materialien wie Schwarzstahl, Aluminium, Messing, Edelstahl und Kupferblechen

In unserer Produktion bieten wir verschiedene Operationen wie: Laserschneiden, Biegen und verschiedene Schweißtechniken wie MIG, MAG, WIG, Laserschweißen und Punktschweißen. Darüber hinaus bieten wir Hilfsprozesse wie Bohren, Anfasen und Gewindeschneiden sowie das Einpressen von Schweißbolzen und Schweißmuttern. Darüber hinaus verfügen wir über Fachkenntnisse im konischen und zylindrischen Walzen. Um den Blechverarbeitungszyklus abzurunden, sind wir mit Flüssig- und Pulverlackierlinien ausgestattet, die alle von einer speziellen Montage- und Verpackungsabteilung unterstützt werden.





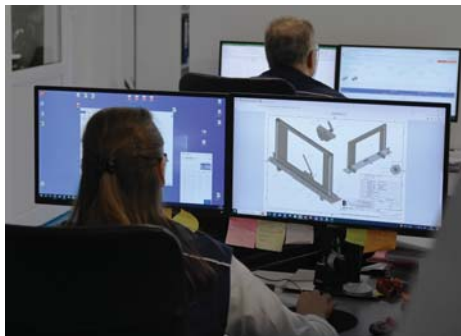
Wir pflegen einen vollständig kontrollierten Prozess, der durch ISO-Zertifizierungen für Qualität, Umwelt und Sicherheit (ISO 9001, 14001 und 45001) unterstützt wird.



Die moderne Ausstattung des Unternehmens ermöglicht Bofil d.o.o. um in verschiedenen Märkten, einschließlich Büromöbeln, Verkaufsautomaten sowie Klimaanlage und Heizungen, effizient zu agieren und unseren Kunden erstklassigen Service zu bieten.



Das junge und hochqualifizierte Team von Bofil ist gewidmet, die größtmögliche Zufriedenheit unserer Kunden zu gewährleisten.

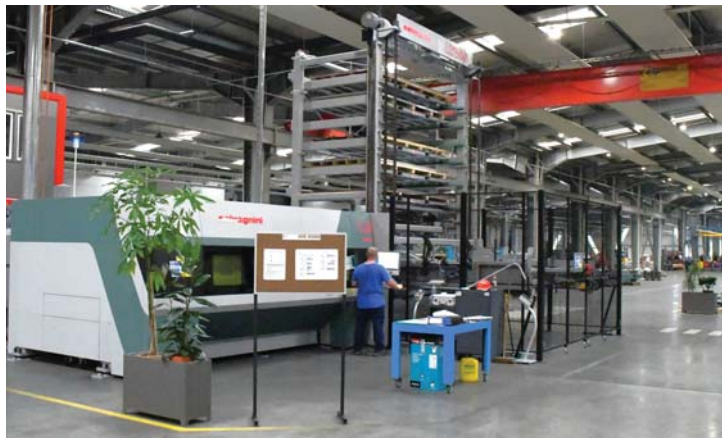




Laserschneiden und Biegen



Mit unseren Faserlasern der neuesten Generation können wir Teile mit einer Dicke von bis zu 20 mm laserschneiden, die auch mit Materialien wie Aluminium, Kupfer und Messing umgehen können. In unserer Biegeabteilung kommen modernste LVD-Pressen zum Einsatz, die unseren Kunden Flexibilität und höchste Qualität garantieren.





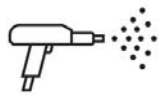
Schweißen von Stahl und Aluminium

Wir sind in der Lage, Teile herzustellen, die vollständig geschweißt, lackiert und montiert sind. Unser erworbenes Fachwissen, gepaart mit Qualitätszertifizierungen, ermöglicht uns das Schweißen von hochfestem Stahl und Aluminium. Bofil verfügt über ein umfassendes Angebot an Maschinen und Verfahren, darunter WIG-, MIG-, MAG-, Laserschweißen und Punktschweißen. Diese Vielfalt ermöglicht es uns, alle Bedürfnisse unserer Kunden zu erfüllen, von der Entwurfsphase bis zur Lieferung montierter und getesteter Teile.





Pulverbeschichtung und Nasslackierung

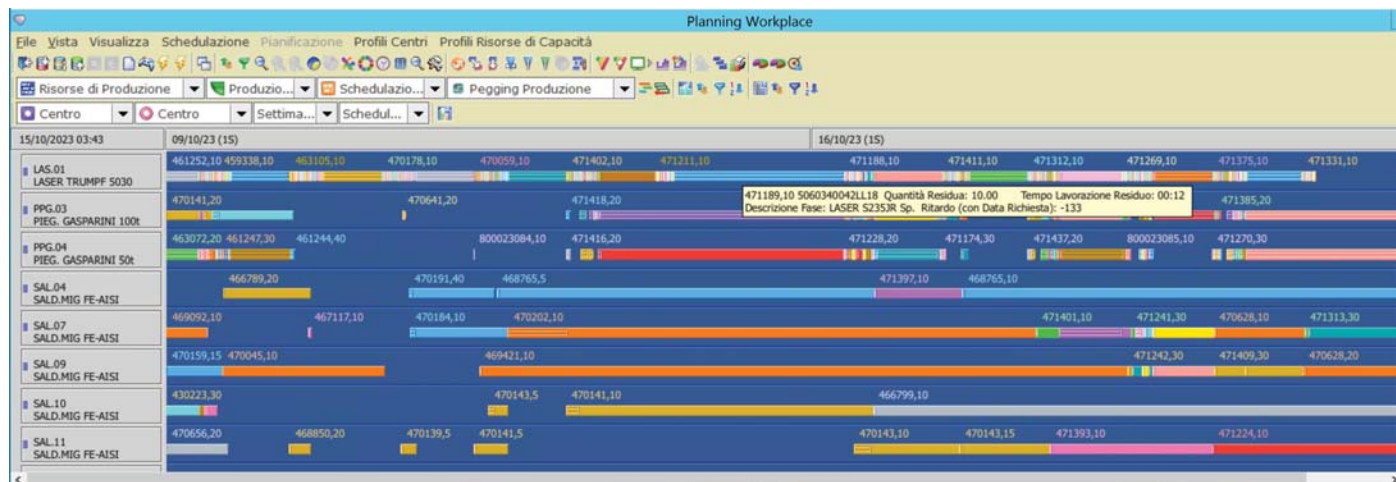


Bofil verwaltet sowohl die Pulverbeschichtung als auch die Nasslackierung direkt und nutzt dabei ein hochwertiges und modernes Oberflächenbehandlungssystem. Dieser Ansatz ermöglicht eine Reduzierung der Vorlaufzeit für die Teilefertigung. Wir können Teile bis zu einer Größe von 1500 x 500 x 2500 mm lackieren, wobei mehrere Waschstufen zur Verfügung stehen. Die maximale Betriebstemperatur beträgt 190°.





Das Team von Bofil besteht aus Technikern, Ingenieuren, Verwaltungsfachleuten und kaufmännischen Mitarbeitern, die alle durch die neuesten IT-Tools unterstützt werden. Wir überwachen den gesamten Lieferzyklus: vom ersten Kundenkontakt über die Industrialisierung von Produkten und Komponenten bis hin zur CNC-Maschinenprogrammierung und dem Entwurf von Produktions- und Steuerungsgeräten. Darüber hinaus verwalten wir die Entwicklung von Arbeitsabläufen und Stücklisten, kümmern uns um die Produktionsplanung und -logistik und sorgen für ein umfassendes Kundendienstmanagement.





Sectors welche wir bedienen:

Heizung:

- Schweißene und getestete Körper der Ofen
- Lackierung der Panelen
- Montierte Bauteile

Autoindustrie:

- Halterungen für akustische Warner
- Scheibendiffusoren
- Kupfer Terminale
- Schutzteile für Metalbauteile
- Verstärkungen

Air-conditioning:

- Querträger und Strukturstreben
- Lackierte Schutzplatten
- Elektrische Schränke
- Metal Behälter für Elektrische Teile

Landwirtschaftsmaschinen:

- Schweißteile für Schnitter
- Abdeckung Panelle
- Bauteile für Traktoren
- Kurbelgehäuse

Industrieelektronik:

- Modulare Rahmen und Strukturen
- Aluminiumbehälter
- Kupfer und Aluminum Rundbars
- Anschlussfelder
- Netzteil-Metallkästen

Verkauf:

- Lackierte Bleche und Verkleidungen
- Lebensmittelschubladen
- Ästhetische Frontplatten
- Moniterte Verteilereinheiten
- Basen für Kühleinheiten

Möbel:

- Schließfächer
- Metallregale
- Metallschubladen
- Metallschränke

Baumaschinen:

- Korb für Hubarbeitsbühnen
- Tanks
- Werkzeugkästen
- Kurbelgehäuse
- Stabilisierungsrohre

Elektromechanische Industrie:

- Metallverstärkungen für Verteilungspumpen
- Lasergeschnittene Magnetplatten
- Panelle für Generatoren

Lebensmittelindustrie:

- Edelstahl und lackierte Panells
- Bauteile für Bakerie, Eisdiele..



Wir laden Sie ein, sich mit uns auf dieser Reise anzuschließen!



Für weitere Informationen können Sie uns per E-Mail an SALES@BOFIL.BA kontaktieren



CERTIFICATO



Sistema di gestione ISO 9001:2015,
ISO 14001:2015 e ISO 45001:2018

In base alla dimostrazione di conformità ai requisiti della norma suddetta, attestata in accordo con la procedura di certificazione, si dichiara che la società



BOFIL d.o.o.
Srednja Omanjska bb
BiH - 74230 Usora

attua un sistema di gestione per il seguente campo d'applicazione

Fabbricazione di strutture metalliche e loro parti

N° di registrazione 151002311673 Valido fino al: 2026-11-08
del certificato: 15104232107 Valido da: 2023-11-09
1511823613
Rapporto di audit n°: 3330/3FOU/A0

La presente certificazione è stata condotta in accordo alle procedure di certificazione e di auditing del TIC ed è soggetta a regolari audits di sorveglianza.

TUV Thüringen e.V.
Organismo di certificazione
di sistemi e del personale



Jena, 2023-11-09



I certificati originali sono
identificati con hologramma.

La validità dei certificati potrà essere verificata sulla nostra home page: <http://www.tuv-thueringen.de/>
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuv-thueringen.de

CERTIFICATE



for the management system according
to ISO 9001:2015 and ISO 14001:2015
and ISO 45001:2018

The proof of the conforming application with the regulation was
furnished and in accordance with certification procedure it is certified for
the company



BOFIL d.o.o.
Srednja Omanjska bb
BiH - 74230 Usora

Scope:

Production of metal structures and their parts

Certificate Registration No.: 151002311673 Valid until: 2026-11-08
15104232107 Valid from: 2023-11-09
1511823613
Audit Report No.: 3330/3FOU/A0

This certification was conducted in accordance with the TIC auditing and certification procedures and
is subject to regular surveillance audits.

TUV Thüringen e.V.
Certification body for
systems and personnel



Jena, 2023-11-09



Original certificates
are branded with a hologram.

The current validity can be demanded at our homepage: www.tuv-thueringen.de
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuv-thueringen.de

ZERTIFIKAT



für das Managementsystem nach
DIN EN ISO 9001:2015, DIN EN ISO 14001:2015
und DIN ISO 45001:2018

Die regelwerkskonforme Anwendung wurde nachgewiesen und wird
gemäß Zertifizierungsverfahren bescheinigt für das Unternehmen



BOFIL d.o.o.
Srednja Omanjska bb
BiH - 74230 Usora

Geltungsbereich

Herstellung von Metallkonstruktionen und deren Teilen

Zertifikat-Registrier-Nr.: 151002311673 Gültig bis: 2026-11-08
15104232107 Gültig ab: 2023-11-09
1511823613
Audit Bericht Nr.: 3330/3FOU/A0

Diese Zertifizierung wurde gemäß TIC-Verfahren zur Auditierung und Zertifizierung durchgeführt und
wird regelmäßig überwacht.

TUV Thüringen e.V.
Zertifizierungsstelle für
Systeme und Personal



Jena, 2023-11-09



Originalzertifikate sind mit
einem Hologramm versehen.

Die aktuelle Gültigkeit kann unter www.tuv-thueringen.de nachgefragt werden.
Zertifizierungsstelle des TÜV Thüringen e.V. • Ernst-Ruska-Ring 6 • D-07745 Jena • ☎ +49 3641 399740 • ✉ zertifizierung@tuv-thueringen.de