

WELDMONT

METALLTECHNIK

**ARBEITNEHMER
ÜBERLASSUNG
2024/2025**

A dramatic, low-angle shot of a welder working inside a massive industrial pipe. The welder is on the left, wearing a dark protective suit and mask, with bright blue and white sparks erupting from their work. The interior of the pipe is illuminated by a warm, golden light, creating a strong contrast with the cooler blue tones of the sparks and the welder's gear. The curved walls of the pipe create a sense of depth and scale.

WELDMONT

METALLTECHNIK



www.facebook.com/weldmont



www.instagram.com/weldmontmetalltechnik



www.linkedin.com/company/weldmontmetalltechnik



[www.xing.com/companies/weldmontmetalltechnikkft.](http://www.xing.com/companies/weldmontmetalltechnikkft)



+10 Jahre
Erfahrung

+1300
erfolgreich verliehene
Fachkräfte

+50
zufriedene Kunde

ÜBER UNS

Unsere Firma, Weldmont Metalltechnik Kft. ist ein mittelständisches, ungarisches Schlosser und Schweißerunternehmen, das 2010 in Esztergom (50 km nördlich von Budapest) gegründet wurde. Hier in unserem Stammhaus befindet sich unsere Produktionsstätte wo wir im Rahmen von Lieferverträgen Stahlbau und Metallbearbeitungen in Ungarn wahrnehmen.

Unser Kerngeschäft ist auf die deutsche Metallbearbeitung spezialisiert. Hierbei stellen wir für den deutschen Markt folgende Fachkräfte im Rahmen von Werkverträgen und seit dem 7. Oktober 2011 in Form der Arbeitnehmerüberlassungen zur Verfügung:

- Schweißerfachkräfte [WIG, MIG/MAG]
- Schlosserfachkräfte
- Karosseriebaufachkräfte
- Abkantpresse Bediener [AMADA, Trumpf]
- Industrielackierer [Spritzlackierer, Sandstrahler]
- Hilfskräfte für diverse Bereiche in der Metallverarbeitung

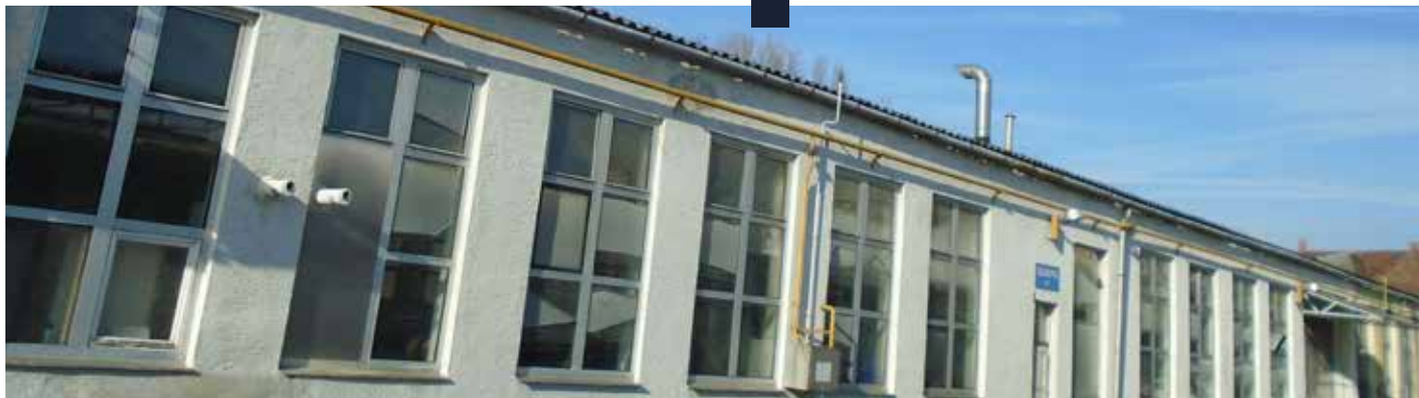
Für unser Deutschlandgeschäft unterhalten wir ein Büro in Rastatt (bei Karlsruhe). Unser Unternehmen konnte sich im süddeutschen Raum einen beeindruckenden Kundenkreis von Familienbetrieben bis hin zu weltbekannten AGs erarbeiten und sich dort auch behaupten. Über 30 Unternehmen versorgen wir seit mehr als 9 Jahren mit unseren zurzeit mehr als 300 international erfahrenen und hochqualifizierten

Fachkräften. Diese Unternehmen haben in uns eine günstige Produktionsalternative und einen verlässlichen Partner in Zeiten von Fachkräftemangel gefunden.

In Deutschland konnten wir 2013 unseren Marktanteil um mehr als 15% erweitern. Desweiteren konnten wir im Oktober 2014 unsere Genehmigung zur Arbeitnehmerüberlassung auf eine unbefristete Zeit verlängern lassen.

In 2016 haben wir in unserem Werk eine neue Schweißerhalle mit 130m² und einen neuen Logistikbereich mit 840m² ausgebaut. Neben diesen haben wir ein komplett neues Werk direkt nebenan bezogen, die wir mit unseren brandneuen Maschinen (die wir mit EU-Fördergeldern erworben haben) einrichten.

Für uns ist es extrem wichtig in die Jugend und in die Weiterbildung zu investieren. Hierfür haben wir 2018 auch eine Schweißer Lehranstalt eingerichtet, wo wir selber junge Schweißer ausbilden, welche wir entweder nach Deutschland zu unseren Kunden entsenden oder direkt bei uns im Werk beschäftigen.



ARBEITNEHMERÜBERLASSUNG

SCHWEISSER

Die meiste Erfahrung im Hinblick auf unsere Fachkräften haben wir mit unseren Schweißern (WIG oder MIG/MAG) und Schlossern gesammelt. Bei der Auswahl unserer Fachkräfte legen wir besonders viel Wert auf Auslandserfahrung, damit den Fachkräften vor allem der deutsche Qualitätsstandard bekannt ist.

Unsere Schweißer und Schlosser können, je nach Kundenbedarf, Zeichnungen lesen, haben aktuelle TÜV-zertifizierte Schweißerpässe oder können Werkdeutsch. Egal ob feine Dünoblecharbeiten, Edelstahl, Aluminium oder große Stahlkonstruktionen, wir können jedem dieser Bereiche äußerst zufriedene Referenzen vorweisen.

Desweiteren haben wir eine Vielzahl von Partnerschaften mit Schweißerschulen in ganz Ungarn abgeschlossen, die uns mit jungen und motivierten Schweißern für unsere Partner in Deutschland unterstützen.



SCHLOSSER

Neben unseren Schweißern zählen vor allem Schlosser zu unseren Stärken. Unsere Schlosser können Zeichnungen lesen, heften, zusammenbauen oder sprechen Werkdeutsch. Egal ob feine Dünoblecharbeiten, Edelstahl, Aluminium oder große Stahlkonstruktionen, wir können aus jedem dieser Bereiche äußerst zufriedene Kunden vorweisen.



MASCHINENBEDIENER

Wir unterstützen unsere Partner mit CNC-Fräsern, CNC-Drehern, Abkantern und sonstigen Hilfsarbeitern (z.B. Schleifer). Je nach Kundenwunsch bieten wir Mitarbeiter mit Programmierkenntnissen und einfache Maschinen bedienern. Unsere Fachkräfte haben vor allem Erfahrungen mit AMADA und Trumpf Maschinen.



ARBEITNEHMERÜBERLASSUNG



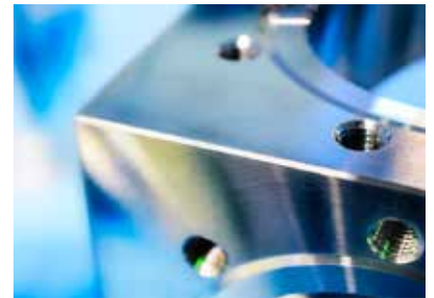
INDUSTRIELACKIERER

Aufgrund von immer wiederkehrenden Kundenwünschen haben wir unsere Auswahl an Fachkräften um Industrielackierern und Sandstrahlern erweitert.



REFERENZEN

Seit unserer Gründung konnten wir einen beachtlichen Kundenkreis aufbauen. Wir haben mehr als 30 Partner, von kleinen Familienunternehmen bis hin zu namhaften Aktiengesellschaften. Unser Unternehmen kann in jedem Bereich Referenzen aufweisen, sowohl für die Arbeitnehmerüberlassung, als auch für die Lohnfertigung.

**BLECHBEARBEITUNG****MASCHINENBAU****EDELSTAHLBEARBEITUNG****FAHRZEUGBAU****STAHLBAU**

KONTAKT

BÜRO

DEUTSCHLAND

Weldmont Metalltechnik Kft.
C.F.-Goerdelerstr. 5
76437 Rastatt
Deutschland

Tel: (+49) 07222/ 93 45 83

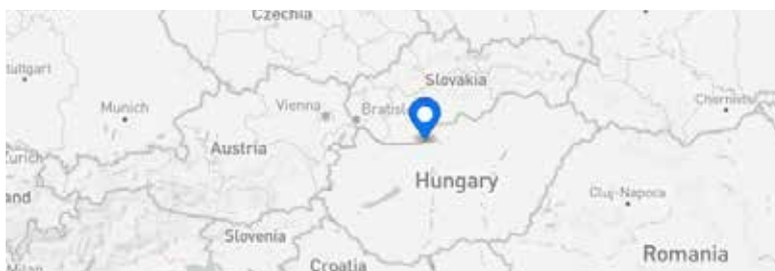


BÜRO, WERK

UNGARN

Weldmont Metalltechnik Kft.
Pöltenberg Ernő u. 17.
2500 Esztergom
Magyarország

Tel: (+36) 33 500 082



MITARBEITER



CSABA TÖRÖK

Geschäftsführer

Tel: (+49) 07222 / 93 45 83
Fax: (+49) 07222 / 93 49 49
E-mail: csaba@weldmont.de



ERIKA TÖRÖK

Leiterin der Betriebsstätte Deutschland

Tel: (+49) 07222/ 93 45 83
Fax: (+49) 07222/ 93 49 49
E-mail: erika@weldmont.de



ANDRÁS TÖRÖK

Head of Business Development

Tel: (+49) 07222/ 93 45 83
Fax: (+49) 07222/ 93 49 49
E-mail: andras@weldmont.de



LÁSZLÓ PETRIK

Prokurist

Tel: +36 20 341 1829
E-mail: petrik.laszlo@weldmont.hu



ZSOLT WIESZT

Prokurist

Tel: (+36) 33 500 092
(+36) 20 382 6651
E-mail: wieszt.zsolt@weldmont.hu

SZÉCHENYI 2020



Európai Unió
Európai Regionális
Fejlesztési Alap



BEFECTETÉS A JÖVŐBE