



2024

ALIHANKINTA
SUBCONTRACTING FAIR • FINLAND

LATVIAN METAL INDUSTRY at Alihankinta 2024



LATVIAN
METALLITEOLLISUUS
Alihankinta 2024-messuilla

A434
E416

stand / osastoille

LATVIAN METAL INDUSTRY at Alihankinta 2024



MASOC – Association of
Mechanical Engineering
and Metalworking Industries
of Latvia

Page 4



BALTMA
Stand E416

Page 8



EKO EL
Stand D288

Page 10



EMJ METĀLS
Stand E416

Page 12



ERCON
Stand E416

Page 14



ENERGOFIRMA JAUDA
Stand A434

Page 16



METKON
Stand E416

Page 18

LATVIAN METALLITEOLLISUUS Alihankinta 2024 –messuilla



PRORING LATVIA
Stand E416

Page 20



SFM LATVIA
Stand A434

Page 22



SILMOR
Stand E416

Page 24



STEEL PROFI
Stand E416

Page 26



VALPRO
Stand E416

Page 28



LIAA - Investment and
Development
Agency of Latvia

Page 30



TECH INDUSTRY – The largest
industrial exhibition
in the Baltic Region

Page 32



MASOC

Association of Mechanical Engineering and Metalworking Industries of Latvia was established in 1994 as an informative and consultative centre for mechanical engineering industry. Our mission is to represent the interests of our member companies, initiate and implement joint projects and activities with the main objective of developing international competitiveness of the sector.

MEMBERS

Today MASOC unites more than 170 leading companies specialised in various branches of metal processing and mechanical engineering.

Besides manufacturing companies, service providers and related companies are also among the members. Close cooperation is ensured with professional and higher education establishments, research institutes and municipalities.

ACTIVITIES

The main activities of the association include:

- Representation of members' interests at national and international level
- Networking and development of commercial collaboration among members
- Maintaining of the database on technological capabilities and competences of the member companies
- Marketing, internationalisation and export promotion activities
- Co-operation with education and research institutions
- Further education and skills development projects
- International co-operation with similar organisations in other countries.
- Digitalisation projects, partnership with EDIH network
- Support for innovation and development of new products and technologies within Mechanical Engineering Competence Centre
- Promotion of STEM and technical education among young people.

MAIN PRODUCTS

- Full range of metal processing services:
 - Sheet metal processing
 - CNC machining
 - Welding
 - Surface treatment and painting
 - Assembling
- Welded steel structures for construction, mechanical engineering and other sectors
- Electrical equipment
- Solutions for energy sector
- Automation, robotisation, AI and computer vision assisted technology development
- Railway technologies
- Parts and components for automotive industry
- Products for military industry
- Equipment, tools and machinery for material handling, ports, agriculture, woodworking, forestry, food processing and other industries.

WE OFFER

- Information about technological capabilities and competences of the companies
- Assistance in finding suppliers and cooperation partners
- Effective subcontracting network covering the whole range of metal processing technologies
- Single contact point for enquiries.



MEMBERS CATALOGUE



Address: Brivibas iela 223, LV-1039, Riga, Latvia
Phone: +371 67554825
Email: masoc@masoc.lv
Web: www.masoc.lv

Contact person: Mr. Toms Grinfelds, Chairman of the Board
Phone: +371 29409956
Email: toms.grinfelds@masoc.lv



MASOC

Latvian koneenrakennus- ja metalliteollisuusyritysten yhdistys perustettiin vuonna 1994 koneenrakennusteollisuuden tieto- ja konsultaatiokeskukseksi. Sen tavoitteena on edustaa jäsenyrityksiä sekä luoda ja toimeenpanna yhteisprojekteja ja -toimintoja, joiden päätavoitteena on kehittää sektorin kansainvälistä kilpailukykyä.

JÄSENET

Tänä päivänä MASOC yhdistää 170 metallinjalostuksen ja koneenrakennuksen eri alojen johtavaa yritystä. Tuotantoyritysten lisäksi jäsenissä on myös palveluntuottajia ja niihin liittyviä yrityksiä. Läheistä yhteistyötä tehdään ammatillisten ja korkeamman asteen koulutuslaitosten, tutkimuslaitosten ja kuntien kanssa.

TOIMINNOT

Yhdistyksen päätoiminnot kattavat seuraavat:

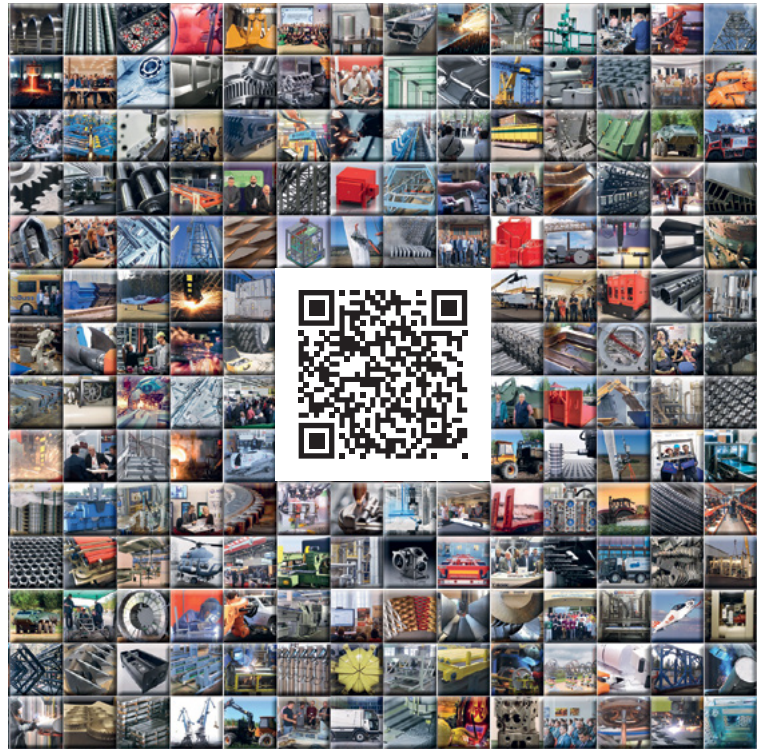
- Jäsenyritysten etujen edustaminen kansallisella ja kansainvälisellä tasolla
- Verkostoituminen ja kaupallisen yhteistyön kehittäminen jäsenten välillä
- Tietokannan ylläpito jäsenyritysten teknologisesta osaamisesta ja kyvyistä
- Markkinointi, kansainvälistyminen ja viennin myynninedistämistoiminnot
- Yhteistyö koulutus- ja tutkimuslaitosten kanssa
- Jatkokoulutus ja kykyjen kehittämisprojektit
- Kansainvälinen yhteistyö samantapaisten organisaatioiden kanssa muissa maissa.
- Digitalisointihankkeet, kumppanuus EDIH-verkoston kanssa
- Uusien tuotteiden ja teknologioiden innovoinnin ja kehittämisen tukeminen Konetekniikan osaamiskeskuksessa (Mechanical Engineering Competence Centre)
- STEM-koulutuksen ja teknisen koulutuksen edistäminen nuorten keskuudessa

PÄÄTUOTTEET

- Kaikki metallinjalostuksen palvelut:
 - Metallilevyjen työstö
 - CNC-koneistus
 - Hitsaus
 - Pintakäsittely ja maalaus
 - Kokoaminen
- Hitsatut teräsrakenteet rakentamisen, koneenrakennuksen ja muiden alojen tarpeisiin
- Sähkövarusteet
- Energiasektorin ratkaisut
- Automaatio, robotisointi, tekoöly- ja tietokonenäköavusteisen teknologian kehittäminen
- Rautatietekniikat
- Osat ja komponentit autoteollisuuden tarpeisiin
- Tuotteet sotateollisuuden tarpeisiin
- Laitteet, työkalut ja koneet materiaalinkäsittelyn, satamien, maatalouden, puunjalostuksen, metsätalouden, elintarviketeollisuuden ja muiden teollisuudenalojen tarpeisiin.

TARJOAMME:

- Tietoja yritysten teknologisesta osaamisesta ja kyvyistä
- Apua toimittajien ja yhteistyökumppanien löytämisessä
- Tehokkaan alihankintaverkoston, joka kattaa kaikki metallinjalostuksen teknologian alat
- Keskitetyn yhteydenottoaikan.



BALMA

STAND
E416

BALMA

Number of employees: 14

Annual average turnover: EUR 1 000 000

Business profile: CNC Swiss type turning; CNC turning, CNC milling

Main markets: Latvia, Sweden, Finland

Looking for cooperation in the area of:

Mechanical engineering, equipment manufacturing



BALMA

Henkilöstön lukumäärä: 14

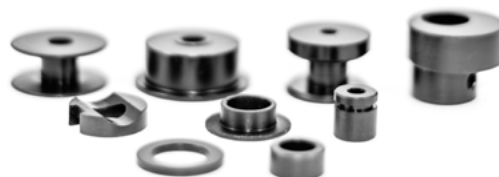
Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 1 000 000

Yritysprofiili: CNC Swiss Type -sorvaus, CNC-sorvaus, CNC-jyrsintä

Päämarkkina-alueet: Latvia, Ruotsi, Suomi

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

Koneenrakennus, laitteiden valmistus



Address: Kauguru iela 19, Valmiera, LV-4201, Latvia

Phone: +371 64207220

Email: info@baltma.lv

Web: www.baltma.lv

Contact person: Mr. Alvis Sokolovs, Member of the Board

Phone: +371 29266503

Email: alvis.sokolovs@baltma.lv



EKO EL

Number of employees: 85

Annual average turnover: EUR 5 350 000

Business profile: Production Company, manufacturing different steel structures and components against customer specification in short delivery times.

Main markets: Netherlands, England, Estonia, Germany, Scandinavian countries, Latvia

Looking for cooperation in the area of:

Manufacturing of welded equipment manufacturing steel structures, welding, laser cutting, CNC bending, cutting, turning, milling, painting etc.

EKO EL

Henkilöstön lukumäärä: 85

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 5 350 000

Yritysprofiili: Tuottajayritys, valmistaa erilaisia teräsrakenteita ja komponentteja asiakkaiden toiveiden mukaisesti lyhyellä toimitusajalla.

Päämarkkina-alueet: Alankomaat, Iso-Britannia, Viro, Saksa, Pohjoismaat, Latvia

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

Hitsattujen teräsrakenteiden valmistus, hitsaus, laserleikkaus, CNC-taivutus, leikkaus, sorvaus, jysintä, maalaus jne.



Address: "Mazdzeņi", Tinužu pag., Ogres nov., LV-5001, Latvia
Phone: +371 20034505
Email: info@ekoel.lv
Web: www.ekoel.lv

Contact person: Mr. Gunars Ziedonis, Member of the Board
Phone: +371 26882259
Email: gunars@ekoel.lv





EMJ METĀLS

Number of employees: 150

Annual average turnover: EUR 28 700 898

EMJ Metals since 2010 is providing sheet metal cutting and bending services. Final product is prefabricated sheet metal parts, made on customer order. Additional services upon request and availability. For defence industry related projects full cycle production, including welding, painting.

We offer:

Our export is to: Baltic, Nordic, Benelux countries.
References upon request.

- Laser cutting tables up to 2600*8150 mm.
- Plasma cutting tables size 20000*4000 mm.
- Press brakes for bending up to 8000 mm with 1000 T bending force to all length.
- Mild steel, stainless steel, aluminium, armoured steel.
- Additional services upon request and availability. Welding, Machining, surface treatment outsourced.
- ISO 9001; ISO 14001; EN 1090-2 EXC4 FPC; ISO 50001; AQAP 2110; Special Permit (Licence) for Commercial Activities with the Goods Referred to in the Common Military List of the European Union.



Address: "Džipi", Ķekavas pagasts,
Ķekavas novads, LV-2123, Latvia
Phone: +371 26661153
Email: info@emjmetals.lv
Web: www.emjmetals.lv

Contact person: Mr. Agris Punculs, Marketing Director
Phone: +371 26661153
Email: agris@emjmetals.lv



EMJ Metals

Henkilöstön lukumäärä: 150

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 28 700 898

EMJ Metals on tarjonnut vuodesta 2010 alkaen metallin leikkausta ja taivutuspalveluja (alihankkijana). Me leikkaamme ja taivutamme osat metallista asiakkaan toiveiden mukaisesti. Puolustusteollisuuden hankkeissa koko tuotantoyksikkö, mukaan lukien hitsaus ja maalaus.

Tarjoamme:

Vientiä: Baltian maihin, Pohjoismaihin, Benelux-maihin.
Suositukset saatavana pyynnöstä.

- Laserleikkauspöytä enint. 2600*8150 mm.
- Plasma-leikkauspöytä enint. 3000*6000 mm.
- Särmäys enint. 8000 mm:n taivutuksella taivutusvoiman ollessa 1000 t kaikilla pituuksilla.
- Pehmeä teräs, ruostumaton teräs, alumiini.
- Lisäpalvelut pyynnöstä saatavuuden mukaan. Hitsaus, koneistus, pintakäsittely ulkoistettu.
- ISO 9001; ISO 14001; EN 1090-2 EXC4 FPC; ISO 50001; AQAP 2110; erityislupa (lisenssi) Euroopan unionin yhteisessä puolustustarvikeluettelossa tarkoitetuilla tavaroilla harjoitettavaa kaupallista toimintaa varten.

ERCON

Number of employees: 140

Annual average turnover: EUR 20 000 000

Business profile:

ERCON is dynamic and client-oriented company with global experience in manufacturing of steel structures and machines, international trade, and personnel leasing. We are confident in saying that experienced, knowledgeable and motivated staff is our most valuable asset. We offer manufacturing machines and parts for various industries such as mining, wood industry, agriculture and material handling. Production of construction steel for commercial, residential and industrial areas. Providing on site assembly works and labor force for rent.

Certificates in use:

ISO14001:2005, ISO9001:2015, ISO45001:2018, ISO3834-2:2021 EN1090 (EXC4)

Main markets: Denmark, Germany, Sweden, Norway, Netherlands, Finland, United Kingdom.

Looking for cooperation in the area of:

Long-term cooperation in manufacturing of preassembled and fully finished steel structures and products.

ERCON

Henkilöstön lukumäärä: 140

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 20 000 000

Yritysprofiili:

ERCON on dynaaminen ja asiakassuuntautunut yritys, jolla on kansainvälistä kokemusta teräsrakenteiden ja koneiden valmistuksesta, kansainvälisestä kaupasta ja henkilöstövuokrauksesta. Voimme ylpeinä todeta, että kokenut, asiantunteva ja motivoitunut henkilöstö on kaikkein arvokkain voimavaramme.

Tarjoamme valmistuslaitteita ja osia useille eri teollisuuden aloille, kuten kaivosteollisuuteen, puuteollisuuteen, maatalouteen ja materiaalin käsittelyyn.

Tarjontaamme kuuluu myös rakennusteräksen tuotanto liike-, asuin- ja teollisuuskäyttöön.

Lisäksi suoritamme paikan päällä tehtäviä kokoonpanotöitä ja toimitamme vuokrahenkilöstöä.

Käytössä olevat sertifikaatit:

ISO14001:2005, ISO9001:2015, ISO45001:2018, ISO3834-2:2021 EN1090 (EXC4)

Päämarkkina-alueet:

Tanska, Saksa, Ruotsi, Norja, Alankomaat, Suomi, Iso-Britannia

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

Pitkäaikaista yhteistyötä esiasennettujen ja täysin viimeisteltyjen teräsrakenteiden ja tuotteiden valmistuksessa.



Address: Dzirnavu street 34, Saldus, LV-3801, Latvia
Phone: +371 29616928
Email: info@ercon.lv
Web: www.ercon.lv

Contact person: Mr. Rudolfs Rinka, Sales Manager
Phone: +371 29616928
Email: rr@ercon.lv

ENERGOFIRMA JAUDA

Number of employees: 180

Annual average turnover: EUR 26 978 000

Business profile: Manufacturing of power distribution boxes, control panels, enclosures and compact transformer substations.

Wide range of low voltage distribution, control equipment for industry and households.

Welded structural steel constructions. Sheet metal processing, mechanical and electrical assembly.

Main markets: Lithuania, Sweden, Estonia, Latvia, Norway, Netherlands, Finland, France.

Looking for cooperation in the area of: Welded structural steel constructions. Sheet metal processing, mechanical and electrical assembly. Subcontracting of steel works for Energy, Electric companies.



Address: Krustpils iela 119, Rīga, LV-1057, Latvija

Phone: +371 67725789

Email: info@jauda.com

Web: www.jauda.com

Contact person: Mr. Janis Petersons, Export Project Manager

Phone: +371 28308679

Email: janis.petersons@jauda.com

ENERGOFIRMA JAUDA

Henkilöstön lukumäärä: 180

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 26 978 000

Yritysprofiili: Sähköjakokeskusten, ohjauspaneelien, kotelointien ja kompaktien muuntamoiden valmistus.

Erilaisten matalajännitteisten jakelulaitteiden ja ohjauslaitteiden valmistus teollisuus- ja kotitalouskäyttöön.

Hitsatut rakenneteräsrakenteet. Metallilevyjen työstö, mekaaninen ja sähköinen kokoonpano.

Päämarkkina-alueet: Liettua, Ruotsi, Viro, Latvia, Norja, Alankomaat, Suomi, Ranska.

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Hitsatut rakenneteräsrakenteet. Metallilevyjen työstö, mekaaninen ja sähköinen kokoonpano. Terästöiden alihankinta energia- ja sähköalan yrityksille.



METKON

Number of employees: 70

Annual average turnover: EUR 4 000 000

Metkon provides manufacturing services in: Mechanical engineering, Electrical engineering, Electronics, Construction, Catering equipment.

We offer: Laser cutting and perforation, Sheet metal bending, Turning and milling works, Welding works, Powder coating.

Business profile: Metal processing. At the company's manufacturing facilities, there is the most modern equipment for sheet metal processing, CNC milling and machining, powder coating equipment, and machines for welding steel, stainless steel and aluminum products.

Main markets: Germany, Latvia, EU, Norway.

Looking for cooperation in the area of: Cooperation with companies and subcontractors in machinery, machine producing, metal case producing, metal construction and details.

METKON

Henkilöstön lukumäärä: 70

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 4 000 000

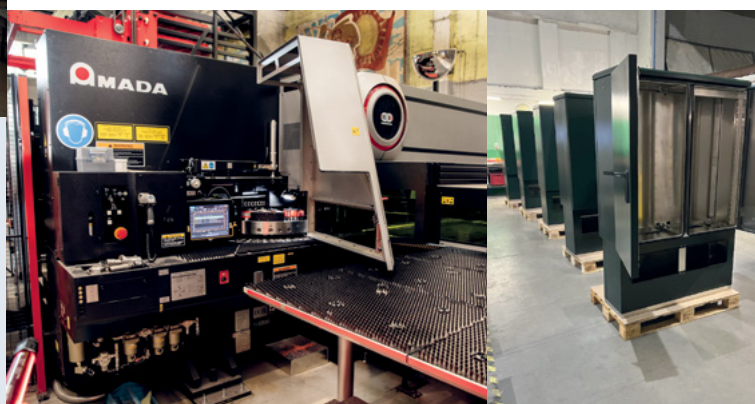
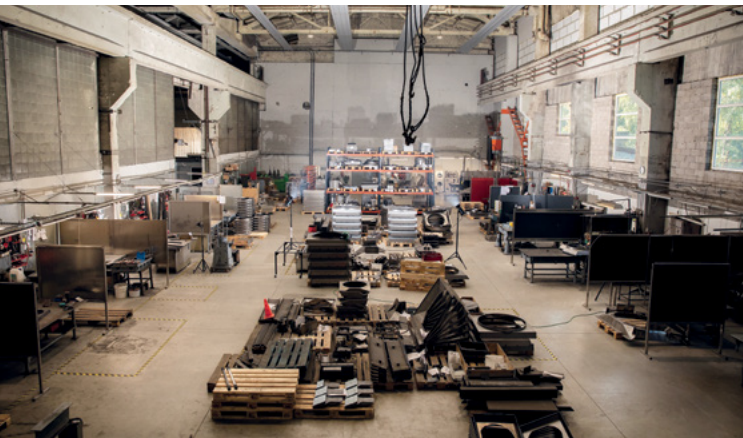
Metkon tarjoaa valmistuspalveluja seuraaville aloille: konetekniikka, sähkötekniikka, elektroniikka, rakentaminen, catering-laitteet.

Tarjoamme seuraavia: Laserleikkaus ja perforointi, metallilevyjen taivutus, sorvaus- ja jyrsintätyöt, hitsaustyöt, jauhemaalaus.

Yritysprofili: metallintyöstö. Yrityksen valmistustiloista löytyy nykyaikaiset laitteet metallilevyjen työstöön, CNC-jyrsintään ja -koneistukseen, jauhemaalauslaitteisto sekä koneet teräksen, ruostumattoman teräksen ja alumiinituotteiden hitsaukseen.

Päämarkkina-alueet: Saksa, Latvia, EU, Norja.

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Yhteistyö erilaisten yritysten ja alihankkijoiden kanssa, jotka toimivat koneistuksen, koneiden valmistuksen, metallikoteloiden valmistuksen, metallirakenteiden ja yksityiskohtien alalla.



Address: Jurmalas Gatve 32, Riga, Latvia, LV-1083

Phone: +371 67607820

Email: metkon@metkon.lv

Web: www.metkon.lv

Contact person: Mr. Dmitrijs Benderskis, Project Manager

Phone: +371 26424766

Email: dmitrijs.benderskis@metkon.lv



STAND
E416

PRORING LATVIA

Number of employees: 25

Annual average turnover: EUR 1 000 000

Business profile: Prototyping, CNC turning, CNC milling, Surface finishing.

Certificates in use: ISO 9001:2015

Main markets: Baltic states, Sweden

Looking for cooperation in the area of: Long term partnership with companies in need of reliable and precise CNC turning and milling. Our services cater to both large-scale serial production and individual prototype orders, ensuring exceptional precision and quality.

PRORING LATVIA

Henkilöstön lukumäärä: 25

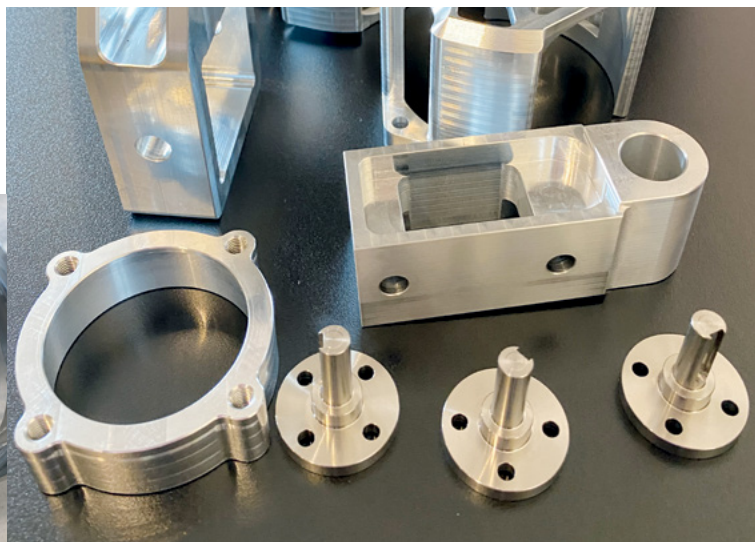
Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 1 000 000

Yritysprofiili: Prototyyppien valmistus, CNC-sorvaus, CNC-jyrsintä, pintakäsittely.

Käytössä olevat sertifikaatit: ISO 9001:2015

Päämarkkina-alueet: Baltian maat, Ruotsi

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Pitkäaikainen kumppanuus yritysten kanssa, jotka tarvitsevat luotettavaa ja tarkkaa CNC-sorvausta ja -jyrsintää. Palvelumme kattavat sekä laajamittaisen sarjatuotannon että yksittäiset prototyyppitilaukset ja takaavat poikkeuksellisen tarkan ja laadukkaan lopputuloksen.



Address: Ganību dambis 19, Rīga, LV-1005, Latvia

Phone: +371 29501133

Email: info@proring.lv

Web: www.proring.lv

Contact person: Mr. Ričards Lazdiņš, Managing Director

Phone: +371 28804001

Email: ricards@proring.lv

SFM LATVIA

Henkilöstön lukumäärä: 150

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 11 000 000

Yritysprofiili: Muuntajasäiliöiden, kansien ja konservaattoreiden sekä sotilasajoneuvojen osien valmistaja, joka hitsaa käsin ja robotisoidusti. Tuotevalikoima: kaivoskoneiden komponentit, kuljettimet, generaattoreiden jäädyttimet, teollisuussekoittimet ja muu hitsattu valmistus – koneenrakennus ja teollisuuslaitteet. Koko tuotantoyksikön sisällä.

Käytössä olevat sertifikaatit:

ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 50001:2011, ISO 45001, ISO 3834-2:2006, EN 1090-1:2018 EXC 3, ISO/IEC 80079-34:2011 (direktiivi 2014/34/EU, liite IV)

Päämarkkina-alueet: Suomi, Ruotsi, Saksa, Norja, Iso-Britannia, Espanja, Italia, Itävalta, Alankomaat

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Hitsatut teräsrakenteet tai kokonaiset koneet, joissa on korkeat laatuvaatimukset ja jotka ovat kooltaan suhteellisen suuria ja painavia. Sekä sarjatuotanto että projektityöt, mukaan lukien osittaisen tai loppuasennuksen – pehmeästä teräksestä tai ruostumattomasta teräksestä.

SFM LATVIA

Number of Employees: 150

Annual Turnover: EUR 11 000 000

Business profile: Producer of transformer tanks with covers and conservators, military vehicle components with manual and robotised welding. In scope of products - mining machinery components, conveyors, coolers for power generators, industrial mixers and other welded fabrication - machine building and industrial equipment. Full operation cycle in-house.

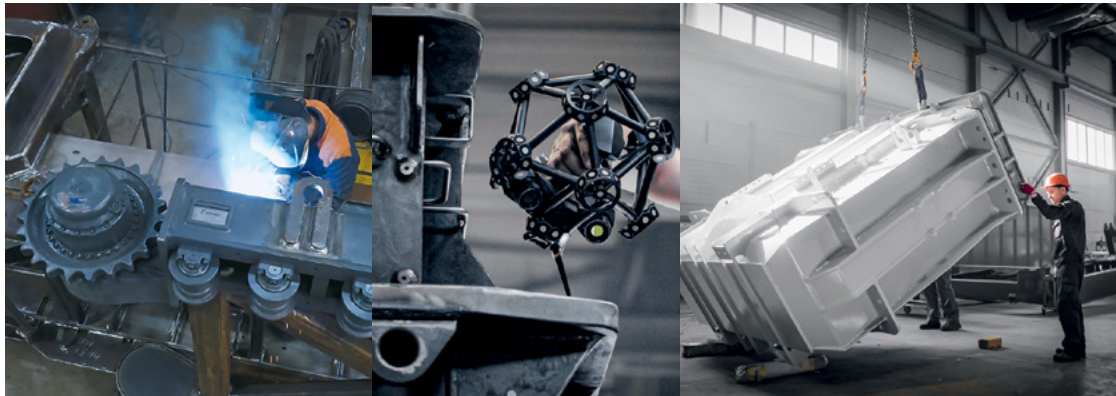
Certificates in use:

ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, ISO 50001:2011, ISO 45001, ISO 3834-2:2006, EN 1090-1:2018 EXC 3, ISO/IEC 80079-34:2011 (Directive 2014/34/EU, Annex IV)

Main markets: Finland, Sweden, Germany, Norway, United Kingdom, Spain, Italy, Austria, The Netherlands

Looking for cooperation in the area of:

Welded steel fabrications or complete machines with high quality requirements and relatively large in size and weight. Both serial production, as well as project work, including semi or final assembling - both in mild steel or stainless steel.



Address: Langervaldes str. 3, Jelgava, LV-3002, Latvia

Phone: +371 63082014

Email: nauris@sfm.lv

Web: www.sfm.lv

Contact person: Mr. Nauris Jansons, CEO

Phone: +371 26603007

Email: nauris@sfm.lv





STAND
E416

SILMOR

Number of Employees: 32

Annual Turnover: EUR 1 700 000

SILMOR, a leading manufacturer in the Baltic States since 1995, specializes in high-quality industrial marking and components, including aluminium (Metalphoto) and stainless steel plates, membrane switches, graphic overlays, technical labels, seals, gaskets, and foam packaging. The company offers services such as direct printing on casings, laser engraving, CNC milling and cutting, screen printing, and assembly. Emphasizing durable marking and the right material choice, SILMOR provides custom solutions from design to final product delivery, accommodating both sample and bulk production.

Certificates in Use: ISO 9001:2015

Main Markets: Baltic States; Sweden; Finland; Germany; USA

Looking for Cooperation in These Areas: Durable direct marking or supplying marking products for electronics, machinery and equipment building, military applications, and other industries. Providing assembly services.

Technology Facilities in

Company: Metalphoto, Digital printing, Screen printing, Pad printing, UV printing, Plotter cutting, Flat surface cutting, CNC milling, Laser engraving and cutting, Stamping, Die cutting, Assembly works

Address: Brivibas gatve 323, LV-1006, Riga, Latvia

Phone: +371 29618115

Email: info@silmor.eu

Web: www.silmor.eu

Prototyping and Assembly Works: www.complete4.eu

Contact person: Ms. Liene Gaspazina, CEO/Owner

Phone: +371 29618115

Email: liene@silmor.eu

SILMOR

Henkilöstön lukumäärä: 32

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 1 700 000

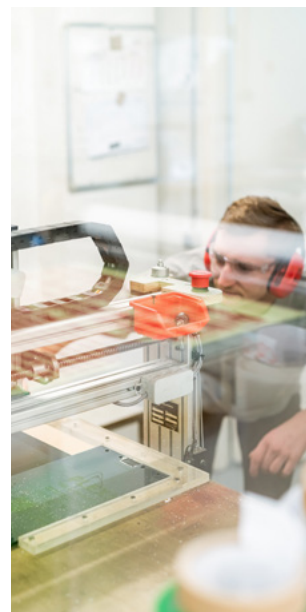
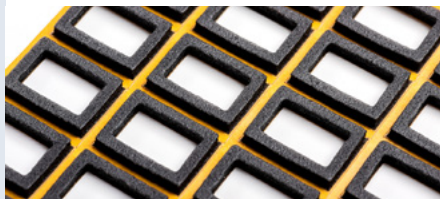
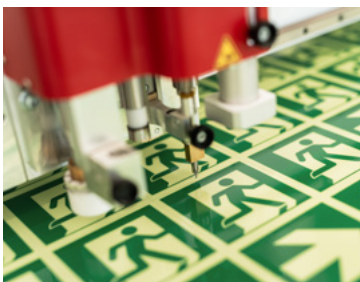
SILMOR on Baltian johtava valmistusteollisuuden toimija, joka on toiminut vuodesta 1995 ja erikoistunut korkealaatuiseen teolliseen merkintään ja komponentteihin, mukaan lukien alumiinimerkinnät (Metalphoto) ja ruostumattomat teräskyltit, kalvokytkimet, graafiset päällysteet, tekniset etiketit, tiivisteet, laipat ja vaahtomuovipakkaukset. Yritys tarjoaa erilaisia palveluja, kuten kotelojen suorapainatus, laserkaiverrus, CNC-jyrsintä ja -leikkaus, seripaino ja kokoonpano. Merkinnän kestävyys ja oikea materiaalivalinta ovat SILMORille erityisen tärkeitä, ja se tarjoaakin räätälöityjä ratkaisuja aina suunnittelusta lopulliseen tuotetoimitukseen ja toteuttaa niin näyte- kuin massatuotantoa.

Käytössä olevat sertifikaatit: ISO 9001:2015

Päämarkkina-alueet: Baltian maat, Ruotsi, Suomi, Saksa, USA

Etsii yhteistyötä seuraavilla aloilla: Kestävän suora-merkinnän toteutus tai merkintätuotteiden toimittaminen elektroniikan, kone- ja laiterakennuksen, armeijan ja muiden teollisuudenalojen tarpeisiin. Tarjoaa kokoonpanopalveluita.

Yrityksen tekniset laitteet: Metalphoto, digipaino, seripaino, tampopaino, UV-paino, leikkausplotteri, tasoleikkaus, CNC-jyrsintä, laserkaiverrus ja -leikkaus, leimaus, stanssaus, kokoonpanotyöt



STEEL PROFI

Number of employees: 29

Annual average turnover: EUR 2 886 664

Business profile: Manufacturing of parts and assemblies from sheet metal for mechanical engineering industry

Main markets: Latvia; Sweden; Finland; Denmark; Norway; Lithuania; Estonia; Nordic Countries

Looking for cooperation in the area of:

Sheet metal processing and assembly manufacturing

STEEL PROFI

Henkilöstön lukumäärä: 29

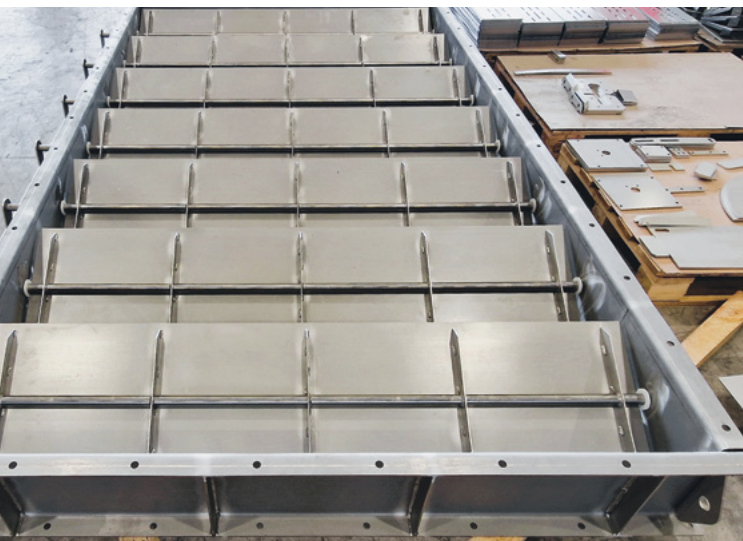
Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 2 886 664

Yritysprofiili: Osien ja kokoonpanojen valmistus metallilevystä koneteollisuuden tarpeisiin

Päämarkkina-alueet: Latvia, Ruotsi, Suomi, Tanska, Norja, Liettua, Viro, Pohjoismaat

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

Metallilevyjen työstö ja kokoonpanojen valmistus.



Address: Dārziema iela 60D, Rīga, LV-1073

Phone: +371 29258562

Email: info@steelprofi.lv

Web: www.steelprofi.lv

Contact person: Mr. Guntis Dlohi, Co-founder

Phone: +371 25711811

Email: sales@steelprofi.lv



STAND
E416

VALPRO

Number of employees: 280

Annual average turnover: EUR 25 000 000

Business profile: VALPRO is one of Baltic's leading metal working companies with more than 60 years of experience. VALPRO offers an extensive range of metal treatment services. As one of the few companies in Latvia providing advanced techniques such as wire erosion cutting (EDM), die sinking (EDM), deep drawing, and metal sheet cutting from coil line, VALPRO ensures precision and quality in every project. At VALPRO, we specialize in custom-ordered parts, delivering tailored solutions that meet the highest standards of excellence.

Main markets: Germany, Finland, UK, USA, Australia, Italia, Switzerland, The Netherlands, France

Looking for cooperation in the area of:

Long-term cooperation in the production of high-quality parts and their assembly into products.



Address: L.Laicena Street 2, Valmiera, Valmiera county, Latvia, LV-4201

Phone: +371 64207240

Email: valpro@valpro.lv

Web: www.valpro.lv

Contact person:

Mr. Martins Orskis, Head of Sales Department

Phone: +371 64226959

Email: martins.orskis@valpro.lv

VALPRO

Henkilöstön lukumäärä: 280

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: EUR 25 000 000

Yritysprofiili: VALPRO on yksi Baltian johtavista metallintyöstöyrityksistä, jolla on yli 60 vuoden kokemus alalta. VALPRO tarjoaa laajan valikoiman erilaisia metallintyöstöpalveluja. VALPRO on yksi harvoista Latvian yrityksistä, joka tarjoaa kehittyneitä tekniikoita, kuten EDM-lankaleikkaus (wire erosion cutting), EDM-sähköpurkaustyöstö, deep drawing eli syväveto ja metallilevyjen leikkaus kelalta. VALPROlle on tärkeää taata tarkkuus ja laatu jokaisessa projektissa. VALPRO on erikoistunut tilaustyönä valmistettaviin osiin ja tarjoaa räätälöityjä ratkaisuja, jotka täyttävät korkeimmat laatuvaatimukset.

Päämarkkina-alueet: Saksa, Suomi, Iso-Britannia, USA, Australia, Italia, Sveitsi, Alankomaat, Ranska

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Pitkäaikainen yhteistyö korkealaatuisten osien valmistuksessa ja niiden kokoamisessa tuotteiksi.



LIAA - Investment and Development Agency of Latvia

Business profile:

One-Stop-Shop for Foreign Investors and Buyers

Investment Facilitation

- Assistance in investment start-up location selection and implementation of investment projects:
- Provision of all relevant information on business opportunities and investment incentives
- Identification of the best real estate options for manufacturing facilities, offices and land

Suppliers' Searches

- Assistance in finding appropriate Latvian suppliers:
- Provision of information on Latvian exporting companies, export products and services
- Search of Latvian suppliers according to buyers' requests
- Organization of foreign trade missions to Latvia

Consultancy and foreign market studies for Latvian enterprises

Assistance to Latvian companies at international exhibitions and trade missions, export promotion campaigns and business matchmaking

Foreign representatives

LIAA international representatives provide information about business opportunities and assist in finding potential business partners.

Address: Perses iela 2, Rīga, LV-1044, Latvija
Phone: +371 20034505
Email: liao@liao.gov.lv
Web: www.liao.gov.lv

Contact person: Mr. Andris Alksnis, Senior Project Manager
Phone: +371 29455000
Email: andris.alksnis@liao.gov.lv

LIAA - Investment and Development Agency of Latvia

Yritysprofili:

Yhden pysähdyksen palvelu ulkomaisille sijoittajille ja ostajille

Investointien helpottaminen

- Auttaa investoinnin aloituspaikan valinnassa ja investointiprojektien toteuttamisessa
- Hankkii kaikki tarvittavat tiedot liiketoimintamahdollisuuksista ja investointien kannattavuudesta
- Etsii parhaat kiinteistövaihtoehdot tuotantolaitoksille ja toimitiloille sekä tonttien osalta.

Toimittajien etsintä

- Auttaa löytämään sopivia latvialaisia toimittajia
- Tuottaa tietoa latvialaisista vientiyrityksistä, vientituotteista ja palveluista
- Etsii latvialaisia toimittajia ostajan toiveiden mukaisesti
- Järjestää ulkomaisia kaupallisia edustustoja Latviaan

Latvialaisten yritysten konsultointi ja ulkomaankauppatutkimukset

Auttaa latvialaisia yrityksiä kansainvälisillä messuilla ja kaupallisissa edustustoissa, vientikampanjoissa ja liiketoiminnan verkostoitumisessa

Ulkomaan edustajat

LIAA:n ulkomaan edustajat keräävät tietoja liiketoimintamahdollisuuksista Latviassa ja auttavat mahdollisten liiketoimintakumppanien löytämisessä.



The material has been prepared and issued within the framework of the project "Mechanical Engineering Cluster" (contract No. 5.1.1.2.i.0/3/24/A/CFLA/004)

The biggest and most important industry fair in the Baltics!



28 – 30 November, 2024
Riga, Latvia

Tech Industry is the biggest mechanical engineering, metalworking, automation, electronics, production supplies and new tech fair in the Baltics, bringing together more than 250 companies from at least 18 countries every year. Industry takes place in two halls: No. 1 — 6700 m², and No. 2 — 9300 m.

Magnificent demonstrations of tech and equipment

European and global equipment manufacturers show in action the latest metalworking and industrial equipment, mechanical engineering equipment and materials, welding devices, power tools, air flow and water tech, metal products, industrial machinery and materials, maintenance, automation, and control systems, hydraulic equipment, measuring devices, electronics and electrical engineering, gas supply equipment, warehouse equipment, occupational safety gear, loading and unloading machinery, etc.



TECH INDUSTRY

BUSINESS AND INNOVATION FORUM

Metalworking, mechanical engineering, automation, electronics, tools, robotization, the latest technologies in the industrial manufacturing industry.

28 – 30 November, 2024

Riga, Latvia

techindustry.lv

MISSION
Latvia

Business and Innovation Forum Program

Latvian Manufacturers' Stand (28-30 Nov 2024)

This year, a record number of companies will participate in the joint stand of Latvian manufacturers in Hall No. 1. A wide range of Latvian manufacturers will offer their ideas, technologies, products, and services to new export markets – showcasing the innovation and reliability of machine building, metalworking, electronics, and related industries. Register on the B2B platform and meet Latvian manufacturers in person at the VIP Lounge area.

Engineering Conference (28 Nov 2024)

An international engineering conference will be held in Riga on November 28, 2024, addressing current trends and challenges in the industry.

B2B Contact Exchange (29 Nov 2024)

An effective face-to-face platform for establishing new international contacts and collaborations. Over 100 export offers from Latvian manufacturers. Participants of the Contact Exchange will enjoy a paid hotel stay, free entry to "Tech Industry 2024," and access to the VIP lounge area at the exhibition. Register for the Contact Exchange, meet in person, and start new business deals!

Registration for the Contact Exchange, Conference, and more information: techindustry.lv

Baltian suurimmat ja tärkeimmät teollisuusmessut!



28.–30.11.2024
Riika, Latvia

Tech Industry -messut ovat Baltian suurin koneenrakennuksen, metallialan, automaation, elektroniikan, tuotantovälineiden ja uuden teknologian tapahtuma. Ne tuovat joka vuosi yhteen yli 250 yritystä vähintään 18 maasta. Industry-messut järjestetään kahdessa hallissa: nro 1 – 6 700 m² ja nro 2 – 9 300 m².

Huippuluokan tekniikkaa ja laitteita

Laittevalmistajat Euroopasta ja muualta maailmasta esittelevät uusimpia metallialan ja teollisuuden laitteita, koneenrakennuksen laitteita ja materiaaleja, hitsauslaitteita, sähkötyökaluja, ilma- ja vesitekniikkaa, metallituotteita, teollisuuden koneita ja materiaaleja, kunnossapito-, automaatio- ja ohjausjärjestelmiä, hydraulisia laitteita, mittauslaitteita, elektroniikkaa ja sähkötekniikkaa, kaasutekniikkaa, varustolaitteita, työturvallisuusvälineitä sekä kuormaukseen ja kuormien purkuun käytettäviä koneita jne.



TECH INDUSTRY

BUSINESS AND INNOVATION FORUM

Metalworking, mechanical engineering, automation, electronics, tools, robotization, the latest technologies in the industrial manufacturing industry.

28 – 30 November, 2024

Riga, Latvia

techindustry.lv

MISSION
Latvia

Business and Innovation Forumin ohjelma

Latvialaisten valmistajien osasto (28.–30.11.2024)

Tänä vuonna ennätysmäärä yrityksiä on mukana latvialaisten valmistajien yhteisellä osastolla hallissa 1. Lukuisat latvialaiset valmistajat tarjoavat ideoitaan, teknologioitaan, tuotteitaan ja palvelujaan uusille vientimarkkinoille. Nämä yritykset esittelevät koneenrakennuksen, metallialan, elektroniikan ja niihin liittyvien teollisuudenalojen innovaatioita ja luotettavia ratkaisuja. Rekisteröidy B2B-alustalla ja tapaa latvialaisia valmistajia kasvotusten VIP-loungessa.

Tekniikan konferenssi (28.11.2024)

Kansainvälinen tekniikan konferenssi järjestetään Riikassa 28.11.2024, ja aiheena ovat alan ajankohtaiset trendit ja haasteet.

B2B Contact Exchange (29.11.2024)

Tehokas verkostoitumistapahtuma, jossa voit solmia kansainvälisiä kontakteja kasvotusten ja luoda pohjaa uusille yhteistyöhankkeille. Yli 100 vientitarjousta latvialaisilta valmistajilta. Contact Exchange -lippuun sisältyy hotellimajoitus, vapaa pääsy Tech Industry 2024 -messuille sekä pääsy näyttelyalueen VIP-loungeen. Ilmoittaudu Contact Exchangeen, verkostoidu kasvotusten ja luo uusia liiketoimintamahdollisuuksia!

Ilmoittautuminen Contact Exchangeen ja konferenssiin sekä lisätiedot: techindustry.lv

www.masoc.lv



stand / osastoille

A434
E416

