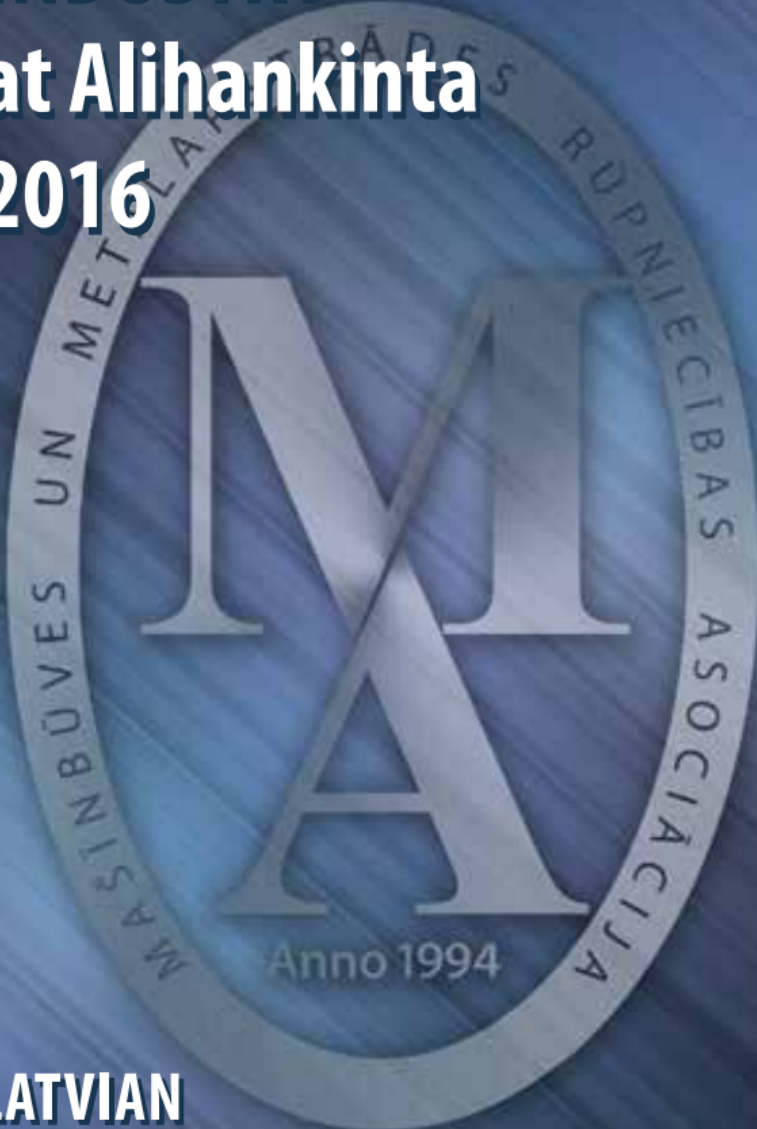




# LATVIAN METAL INDUSTRY at Alihankinta 2016



**LATVIAN  
METALLITEOLLISUUS  
Alihankinta 2016 -  
messuilla**

**Visit us at Stand A434 and E222  
Tule tapaamaan meitä osastoille A434 ja E222**

# LATVIAN METAL INDUSTRY at Alihankinta 2016

# LATVIAN METALLITEOLLISUUS Alihankinta 2016 –messuilla



MASOC – Association  
of Mechanical Engineering and  
Metalworking Industries of Latvia

Stand  
A434 / E222      Page 4



BBC-R, LTD

E222      Page 8



Eko EL, LTD

E222      Page 10



Energfirma Jauda, JSC

A434      Page 12



Iekārtu rūpnīca  
(Latvijas Finieris), JSC

A434      Page 14



Marmors Group

E222      Page 16



Sperre Baltic, LTD

E222      Page 18



TTS (Transportation Technology  
Systems), LLC

A434      Page 20



Investment and development  
agency of Latvia

Page 22



Tech Industry 2016

Page 24

Sector in figures

Page 26



**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 150 leading companies specialised in various branches of metal processing and mechanical engineering. Member companies produce about 80% of the sector output. Besides manufacturing companies, service providers and related companies are also among the members. Close co-operation 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.

### Cluster initiative

Latvian Metal Cluster is an initiative coordinated by MASOC with the general aim of strengthening the international competitiveness, innovation and productivity.

Companies, institutes, education and other related institutions are involved in common activities in the four main focus areas:

- Cooperation
- Internationalisation and export development
- Education and research
- Productivity and production efficiency.

### The sector

Mechanical engineering and metalworking is one of the leading sectors of manufacturing industry in Latvia. It accounts for 25% of total manufacturing output and one third of total exports. It is also one of the fastest growing sectors in Latvia both before and after the global economical crisis in 2009.

### Main products

The main products and services offered by our companies include:

- Shipbuilding and repair
- Manufacture and repair of trains and trams
- Manufacture of basic metals – steel bars, iron and non-ferrous alloys
- Welded steel structures
- Heating systems, solutions for renewable energy, cogeneration projects
- Equipment and machinery for ports, agriculture, food processing, woodworking, forestry and wide range of other industries
- Electrical equipment
- Wide range of technological equipment – vacuum coating equipment, hydraulic loaders, cylinders, rotators, lubrication stations, brakes, driving chains, etc.
- Semi-finished goods and subcontracting services in metal processing.

### 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.



Address: Ezerkalas iela 6k, Riga, LV-1006, Latvia

Tel.: +371 67554825

Fax: +371 67089776

Email: masoc@masoc.lv

Web: www.masoc.lv

Contact person:

Mr. Toms Grinfelds, Executive Director

Mob. +371 29409956

Email: toms.grinfelds@masoc.lv

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

## Jäsenet

Tänä päivänä MASOC yhdistää 150 metallinjalostuksen ja koneenrakennuksen eri alojen johtavaa yritystä. Jäsenyritykset tuottavat noin 80 % sektorin tuotannosta. Tuontoyeritysten lisäksi jäsenissä on myös palveluntuottaja 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 kehittämisperheet
- Kansainvälinen yhteistyö samantapaisten organisaatioiden kanssa muissa maissa.

## Klusterialoite

Latvian metalliklusteri (Latvian Metal Cluster) on MASOCin koordinoima aloite, jonka yleisenä tavoitteena on vahvistaa kansainvälistä kilpailukykyä, innovaatioita ja tuottavuutta.

Yritykset, laitokset, koulutus- ja muut liittyvät instituutit osallistuvat yhteisiin toimenpiteisiin neljällä pääalalla:

- Yhteistyö
- Kansainvälistyminen ja viennin kehitys
- Koulutus ja tutkimus
- Tuottavuus ja tuotannon tehokkuus.

## Sektori

Koneenrakennusteollisuus ja metallintyöstö on yksi Latvian valmistusteollisuuden johtavista sektoreista. Se kattaa 25 % valmistustuotannosta ja kolmannen koko viennistä. Se on ollut myös yksi Latvian nopeimmin kasvavista sektoreista sekä ennen että jälkeen vuoden 2009 maailmalaajuisen talouskriisin.

## Tuotteet

Yritysten tarjoamat päätuoteryhmät ja palvelut ovat seuraavat:

- Laivanrakennus ja laivojen korjaus
- Junien ja raitiovaunujen valmistus ja korjaus
- Perusmetallin valmistus: terästangot, rauta- ja ei-rautaseokset
- Hitsatut teräsrakenteet
- Lämmitysjärjestelmät, uusiutuvan energian ratkaisut, CHP-projektit
- Satamien, maatalouden, elintarviketeollisuuden ja puuntyöstön laiteet ja koneet
- Sähkövarusteet
- Laajalti erilaisia teknisiä laitteita: tyhjiöpäälystyslaitteet, hydrauliset kuormauslaitteet, sylinterit, käänönlaitteet, voitelujärjestelmät, jarrut, käyttöketjut ym.
- Metallinjalostuksen puolivalmisteet ja alihankintapalvelut.

## Tarjoamme:

- Tietoja yritysten teknologisesta osaamisesta ja kyvyistä
- Apua toimittajien ja yhteistyökumppaneiden löytämisenä
- Tehokkaan alihankintaverkoston, joka kattaa kaikki metallinjalostuksen teknologian alan
- Keskitetyt yhteydenottoipaikan.





**BBC-R, Ltd**

**Number of employees:** 80

**Business profile:** Manufacturing and sales of a wide range of bearing products (ball, tapered, cylindrical roller, spherical bearings).

Main markets: Europe, Middle East, North Africa.

Looking for cooperation in the area of: Expansion to the network of consumer for produced and sold bearings.



Address (office): Uriekstes Str.18, Riga, LV-1005, Latvia  
Address (legal): Atbrivošanas aleja 155A, Rezekne, LV-4604, LATVIA.

Phone: +(371) 660 525 25

Mob.: +(371) 298 150 40

E-mail: sales@bbcr.eu

WEB site [www.bbcr.eu](http://www.bbcr.eu)

Contact person: Mr. Oleg Kosigin, Chief Operating Officer

Name: Oleg Kosigin

Mob.: +(371) 298 150 40

E-mail: ok@bbcr.eu

**Stand  
E222**



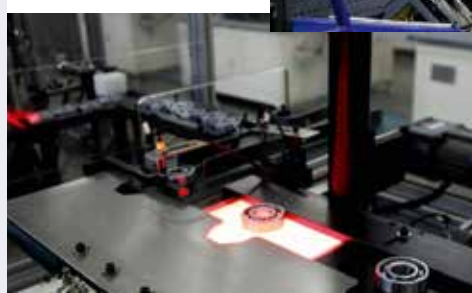
**BBC-R, Ltd**

**Henkilöstön lukumäärä:** 80

**Yritysprofiili:** Laakereiden valmistus ja myynti (kuula-, kartio-, sylinterirulla-, kalottilaakerit).

**Päämarkkina-alueet:** Eurooppa, Lähi-itä, Pohjois-Afrikka.

**Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:** Laakereiden asiakaskunnan laajentaminen.



## Eko El, LTD

**Number of employees:** 46  
**Average annual turnover:** EUR 2 700 000

**Stand  
E222**

### 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 steel structures, welding, laser cutting, CNC bending, cutting, turning, milling, painting etc.




---

Address: "Enderi", Tinūži, Tinūžu pag., Ikšķiles nov., LV-5015, Latvia  
Phone: +371 26882259  
Email: [gunars@ekoel.lv](mailto:gunars@ekoel.lv)  
Web: [www.ekoel.lv](http://www.ekoel.lv)

**Contact person:**  
Mr. Gunars Ziedonis, Member of the Board  
Mob.: +371 26882259  
E-mail: [gunars@ekoel.lv](mailto:gunars@ekoel.lv)

## Eko El, LTD

**Henkilöstön lukumäärä:** 46  
**Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto:** 2 700 000 euroa

### Yritysprofiili:

Tuottajarytys, valmistaa erilaisia teräsrakenteita ja komponentteja asiakkaiden toiveiden mukaisesti lyhyellä toimitusajalla.

**Päämarkkina-alueet:** Alankomaat, Iso-Britannia, Viro, Sakska, Pohjoismaat, Latvia.

### Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

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



## Energofirma JAUDA, JSC

Number of employees: 240

Annual average turnover: EUR 25 000 000

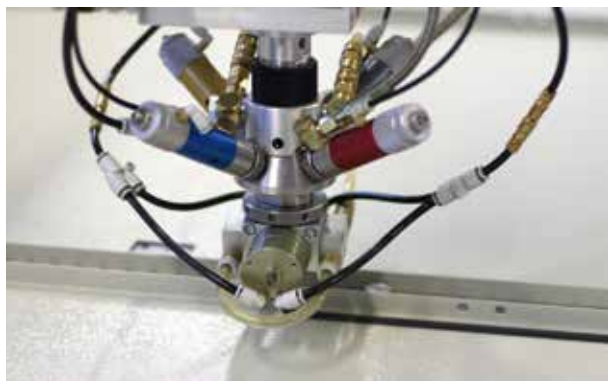
**Stand  
A434**

### Business profile:

JAUDA is one of the largest producers of electrical equipment in the Baltic States. More than 55 years of experience JAUDA has produced products for energy sector and electrification including compact substations, low and medium voltage equipment, metal constructions and metal ware.

### Looking for cooperation in the area of:

Subcontracting of manufacturing steel structures, sheet metal processing. Production of electrical power distribution boxes, panels, control cabinets, enclosures, compact outdoor transformer substations, and metal ware.



Address: Krustpils iela 119, Riga, LV-1057, Latvia

Phone: +371 67725789

Fax: +371 67725770

Email: [info@jauda.com](mailto:info@jauda.com)

Web: [www.jauda.com](http://www.jauda.com)

CEO: Mr. Ivars Enins

Contact person:  
Mr. Juris Vilks, Export Manager

E-mail: [juris.vilks@jauda.com](mailto:juris.vilks@jauda.com)

Phone: +371 67725776

## Energofirma JAUDA, JSC

Henkilöstön lukumäärä: 240

Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: 25 000 000 euroa

### Yritysprofiili:

"JAUDA" perustettiin vuonna 1961. Nykyisin se on yksi Baltian maiden suurimmista sähkölaitteiden tuottajista. Perustamisestaan alkaen JAUDA on tuottanut tuotteita energiasektorille ja sähköistämiseen, mukaan lukien kompaktit sähköasemat, pien- ja suurjännitelaitteet, metallirakenteet ja metallituotteet.

### Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:

Liittäntäkaappien, säädintaulujen, jakokaappien ja kotelointien (sähkökaappien), kompaktien muuntoasemien, muuntajakoppien tai alamuuntoasemien, sähkömastojen ja metallituotteiden tuotanto.



ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001  
BUREAU VERITAS  
Certification





### Iekārtu rūpnīca (Latvijas Finieris), JSC

Number of employees: 200

Average annual turnover: EUR 9 000 000

Stand  
**A434**

#### Business profile:

The company is specialised in metalworking and mechanical engineering. Welded steel structures manufacturing for machinery including CNC working for components in size up to W=2300mm; H=1100mm L=5000mm (or more). Designing and manufacturing of log handling and sorting lines as well as solid fuel handling systems for power plants. Certificates in use: EN ISO 3834:2-2008, ISO 9001:2008, EN 1090:2012, OHSAS 18001:2008. Manufacturing of high-precision turning parts, shafts and axes using single-run milling operations on the latest CNC equipment. Lengths up to 3000 mm and diameters up to 420 mm.

Main markets: Lithuania, Estonia, Latvia, Scandinavia, Russia, Chile, China.

Looking for cooperation in the area of: Subcontracting works for above mentioned products and services.



Address: Lignuma iela 2, Riga, Latvia, LV-1016

Phone: +371 67067158

Fax: +371 67067170

Email: ir@finieris.lv

Web: [www.iekarturupnica.lv](http://www.iekarturupnica.lv)

Director: Mr. Māris Bumbieris

Mob. +371 28601423

Contact person: Mr. Valdis Kundziņš, Production manager

Mob. +371 29278744

Email: valdis.kundzins@finieris.lv



### Iekārtu rūpnīca (Latvijas Finieris), JSC

Henkilöstön lukumäärä: 200

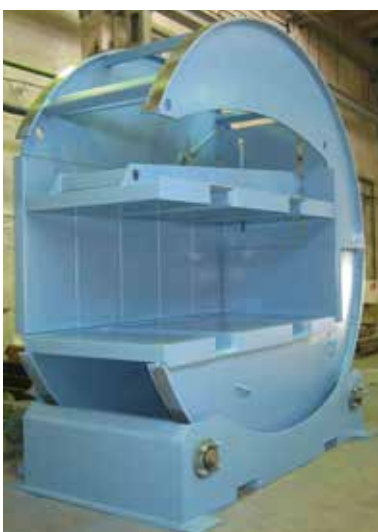
Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: 9 000 000 euroa

#### Yritysprofiili:

Yritys on erikoistunut metalli- ja koneenrakennusteollisuuteen. Se tuottaa koneiden hitsattuja teräsrakenteita mukaan luettuna CNC-komponenttien työstön, joiden koko voi olla jopa L = 2 300 mm, K = 1 100 mm ja P = 5 000 mm ( tai enemmän). Lisäksi se suunnittelee ja valmistaa tukkien käsittely- ja lajittelulinjoja sekä voimalaitosten kiinteitä poltoaineen käsittelyjärjestelmiä. Käytössä olevat sertifikaatit: EN ISO 3834:2-2008, ISO 9001:2008, EN 1090:2012, OHSAS 18001:2008.

Päämarkkina-alueet: Liettua, Viro, Latvia, Skandinavia, Venäjä, Chile, Kiina.

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Edellä mainittujen tuotteiden ja palveluiden alihankintatyöt.





**ISO 9001**

## Marmors Group

**Number of employees:** 17

**Average annual turnover:** EUR 3 000 000

**Stand  
E22**

**Business profile:** Consists of 2 companies - Marmors Ltd and Ludmilla Ltd. The leading company of the group was established in 1991. Main activities are retail and wholesale of rolled metal, metal construction manufacturing, metal sheet processing with CNC plasma cutting. Certificates: ISO 9001:2008, EN 1090-1:2009+A1:2011 class EXC4 (steel structure elements) and EXC3 (welded steel structure elements).

We are producing sheet metal parts and constructing elements for further use in welded beams, screw piles, piers and bridges. Our products are used in bridges in Lithuania and Latvia.

**Main markets:** Poland, Lithuania, Belarus, Estonia, Russian Federation, Sweden

**Looking for cooperation in the area of:** Subcontracting in spare parts production and above mentioned products and services.



Address: Gaismas str. 11, Stunishu village, Olaines parish., Riga district, LV-2127, Latvia

Phone: +37167931348

Fax: +371 67931343

E-mail: alex@marmors.lv

Web: [www.marmorsgroup.com](http://www.marmorsgroup.com)

Chairman of the Board: Ludmila Veksha

Contact person: Sales - Mr.Anatoly Dikin, Mob. +371 26512556

Production - Mr.Alexander Averchenko, Mob. +37128330287



## Marmors Group

**Henkilöstön lukumäärä:** 17

**Keskimääriinen vuosittainen liikevaihto:** 3 000 000 euroa

**Yritysprofiili:** Sisältää 2 yritystä: Marmors Ltd ja Ludmilla Ltd. Ryhmittymän johtava yritys perustettiin vuonna 1991. Päätoiminta sisältää valssatun metallin jälleenmyynnin ja tukkukaupan, metallirakenteiden valmistuksen ja metallilevyjen työstön CNC-plasmaleikkauksella.

Sertifikaatit: ISO 9001:2008, EN 1090-1:2009+A1:2011 luokka EXC4 (teräs-rakenne-elementit) ja EXC3 (hitsatut teräs-rakenne-elementit).

Tuotamme levymetalliosia ja rakenne-elementtejä käytettäväksi hitsatuissa palkeissa, ruuvipaaluissa, pilareissa ja silloissa. Tuotteitamme käytetään silloissa Liettuassa ja Latviassa.

**Päämarkkina-alueet:** Puola, Liettua, Valko-Venäjä, Viro, Venäjä, Ruotsi

**Etsii yhteistyötä:** Tarjoaa alihankintana varaosien tuotantoa ja edellä mainittuja tuotteita ja palveluita.



SPERRE BALTIC, LTD

**Number of employees: 65**  
**Average annual turnover: EUR 6 500 000**

**Stand  
E222**

## **Business profile:**

Nodular and grey iron castings for various applications. Casting weight up to 100 kg. Machining of raw castings and surface treatment. Sand-based machine moulding line +GF+ with flask size 600x700x300/300. Annual capacity 3500 tons. The strength of the foundry consists of efficiency and flexibility based on small and medium sized series. Our in-house pattern shop offer competitive models based on 3D technology and skilled craftsmanship. ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001 certified. Approved manufacturer by DNV GL, ABS and Lloyd's Register.

Main markets: Norway, Sweden, Finland.

**Looking for cooperation in the area of:** Supply of iron castings to mechanical engineering companies.



**Address:** Bikernieku 18, Riga, LV-1039, Latvia  
**Phone:** +371 67840940  
**Fax:** +371 67840949  
**Email:** baltic@sperre.com  
**Web:** [www.sperrehaptic.com](http://www.sperrehaptic.com)

Contact person: Sales and Logistics Manager Mrs. Lana Strazdina  
Mob. +371 29353249  
Email: [lana.strazdina@cnpero.com](mailto:lana.strazdina@cnpero.com)



## **SPERRE BALTIC, LTD**

## **Henkilöstön lukumäärä: 65**

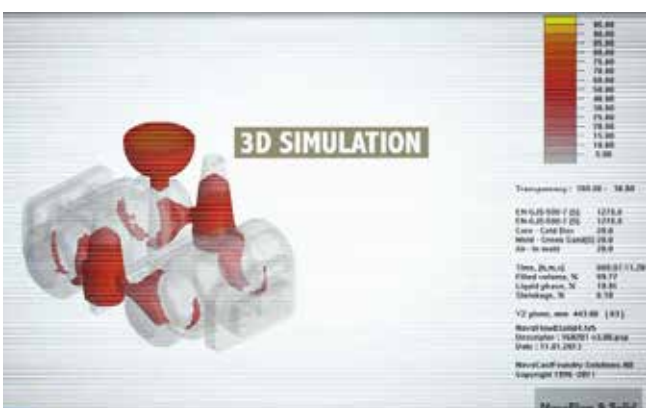
**Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto: 6 500 000 euroa**

## Yritysprofili:

Sperre Baltic Ltd, rautavalimo, Riika, Latvia. Kapasiteetti 3500 tonnia vuodessa. Harmaaraudan ja SG-raudan hiekkaavaru, valupaino jopa 100 kg. Konelinja GF+, jonka kehyskoko 600x700x300/300. Valimon vahvuutena on tehokkuus ja joustavuus, jotka perustuvat pieniin ja keskkokokoisiin sarjoihin ja tehokkaisiin ydinratkaisuihin. ISO 9001/2008 hyväksytty. Malliverstaamme tarjoaa kilpailukykyisiä malleja, jotka pohjautuvat 3D-teknikkaan. Novacast-simulointi ja taitavien käsityöläisten osaamiseen.

**Päämarkkina-alueet:** Norja, Ruotsi, Suomi.

Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla: Toimittaa rautavaloksia koneenrakennusteollisuuden yrityksille.



## TTS (Transportation Technology Systems), LLC

**Number of employees:** 206

**Average annual turnover:** EUR 10 000 000

### **Business profile:**

Manufacturing of material handling equipment and large scale steel structures.

**Certificates in use:** ISO 9001, ISO 14001, EN ISO 3834-2, EN 1090(EXC4)

**Main markets:** Germany, United Kingdom, Sweden, Finland, Norway

**Looking for cooperation in the area of:** Manufacturing of material handling systems, metal structures for special use, bridge building, mining, dry cargo terminals, waste recycling, warehousing mechanisation, equipment for wood industry, large scale milling.



**Address:** Darzciema street 60F, Riga, LV-1073

**Phone** +371 67138267

**Fax** +371 67138365

**E-mail** office@tts.lv

**WEB site** www.tts.lv

**Contact person:** Mr. Alex Menschikov, Sales manager

**Mob.:**+371 20254004

**E-mail:** alex.menschikov@tts.lv



## TTS (Transportation Technology Systems), LLC

**Henkilöstön lukumäärä:** 206

**Keskimääräinen vuosittainen liikevaihto:** 10 000 000 euroa

### **Yritysprofiili:**

Materiaalinkäsittelylaitteiden ja suuren teräsrakenteiden valmistus.

**Päämarkkina-alueet:** Saksa, Iso-Britannia, Ruotsi, Suomi, Norja.

**Etsii yhteistyötä seuraavalla alalla:** Materiaalinkäsittelyjärjestelmien ja metallirakenteiden valmistus erilaisiin tarkoituksiin, sillan rakennukseen, kaivosteollisuuteen, kuivarahtiterminaalien ja muiden teollisuuslaitosten varustaminen yms. Laserleikkaus, kaasuleikkaus, plasmaleikkaus, jauhe-maalaus, suuren mittakaavan jyrsintä.



## Investment and Development Agency of Latvia (LIAA)

### 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

## Investment and Development Agency of Latvia (LIAA)

### Yritysprofiili:

Yhden pysähdyksen palvelu ulkomaaisille sijoittajille ja ostajille

### Investointien helpottaminen

- Auttaa investoinniin aloituspaikan valinnassa ja investointiprojektien toteuttamisessa
- Hankkii kaikki tarvittavat tiedot liiketoimintamahdollisuksista ja investointien kannattavuudesta
- Etsii parhaat kiinteistövaihtoehdot tuontolaitoksi ja toimitiloille sekä tonttien osalta.

### Toimittajien etsintä

- Auttaa löytämään sopivia latvialaisia toimittajia
- Tuottaa tietoa latvialaisista vientiryksistä, 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 liiketoimintamahdollisuksista Latviassa ja auttavat mahdollisten liiketoimintakumppanien löytämisessä.

Address: Peres iela 2, Riga, LV-1044, Latvija

Phone: +371 67039499

Fax: +371 67039401

E-mail: [liaa@liaa.gov.lv](mailto:liaa@liaa.gov.lv)

WEB site: [www.liaa.gov.lv](http://www.liaa.gov.lv)

Director: Mr. Andris Ozols

Contact person:

Mr. Andris Alksnis

Mob: +371 29455000

E-mail: [andris.alksnis@liaa.gov.lv](mailto:andris.alksnis@liaa.gov.lv)

NACIONĀLAIS  
ATTĪSTĪBAS  
PLĀNS 2020



**EIROPAS SAVIENĪBA**

Eiropas Reģionālās  
attīstības fonds

I E G U L D I J U M S T A V Ā N Ā K O T N ē

Materiāls ir sagatavots un izdots projekta  
"Metālapstrādes klastera attīstība" ietvaros

Tech Industry is international exhibition for engineering industries that is held in Riga every year. It is the biggest industrial exhibition in The Baltic Region and will take place in Kipsala International Exhibition Centre in Riga, Latvia from 01 till 03 December 2016.

Exhibition takes place in two halls – hall No. 1 (area – 6700 m<sup>2</sup>) and hall No. 2 (area – 9300 m<sup>2</sup>). Total area of the exhibition is 16 000 m<sup>2</sup>.

### **Matchmaking Event**

Matchmaking Event will be organised during Tech Industry. The aim of Matchmaking event is to offer a platform for development of new business contacts and finding suppliers. Companies from Latvia, Estonia, Lithuania, Poland, Germany, Finland, Sweden and other countries are expected to participate. The matchmaking event is organised jointly by MASOC, LIAA and BT1 exhibition company.

### **Who should attend the Matchmaking event?**

Any company looking to find new suppliers in Baltic countries or planning to develop sales activities in Baltic region should consider participating in Matchmaking event.

### **When and where?**

The Tech Industry 2016 Matchmaking event will be held as a part of the international Tech Industry 2016 exhibition, in Riga, Latvia at International Exhibition Company BT 1 (Kipsalas 8, Riga) on 2nd of December, 2016.

### **Participation fee**

Participation in the Tech Industry 2016 Brokerage event is free of charge.

### **How it is organised**

Companies that are willing to participate need to register online. After the registration participants can fill their profile information, indicate their business profile and co-operation interests and plan their own meeting schedule by inviting other participants, accepting or rejecting meeting requests from other companies.

### **More info and registration**

All information regarding Tech Industry and Matchmaking event as well as link to registration can be found online at [www.techindustry.lv](http://www.techindustry.lv).



Tech Industry on kansainvälinen koneenrakennusteollisuuden näyttely, joka pidetään vuosittain Riikassa. Tämä Baltian alueen suurin teollisuusnäyttely järjestetään Kipsala International Exhibition Centre -keskuksessa Riikassa, Latviassa 1.–3.12.2016.

Näyttely löytyy kahdesta hallista – halli nro 1 (pinta-ala 6700 m<sup>2</sup>) ja halli nro 2 (pinta-ala 9300 m<sup>2</sup>). Näyttelyn kokonaisala on 16 000 m<sup>2</sup>.

### **Verkostoitumistapahtuma**

Verkostoitumistapahtuma järjestetään Tech Industry -näyttelyn aikana. Verkostoitumistapahtuman tavoitteena on tarjota tilaisuus uusien liikekontaktien solmimiselle ja toimittajien ja kumppanien löytämiselle. Osallistujia odotetaan Latvian, Viron, Liettuan, Puolan, Saksan, Suomen, Ruotsin ja muiden maiden yrityksistä. Verkostoitumistapahtuman järjestämisestä vastaavat yhteistyössä MASOC, LIAA ja BT1 Exhibition Company.

### **Kenen kannattaa osallistua verkostoitumistapahtumaan?**

Kaikkien yritysten, jotka etsivät uusia toimittajia Baltian maista tai suunnittelevat myyntiä Baltian maissa kannattaa harkita osallistumista verkostoitumistapahtumaan.

### **Milloin ja missä?**

Tech Industry 2016 - verkostoitumistapahtuma pidetään osana kansainvälistä Tech Industry 2016 -näyttelyä, Riikassa, Latviassa International Exhibition Company BT 1:ssä (Kipsalas 8, Riika) 2.12.2016.

### **Osallistumismaksu**

Osallistuminen Tech Industry 2016 - verkostoitumistapahtumaan on ilmaista.

### **Kuinka osallistuminen tapahtuu?**

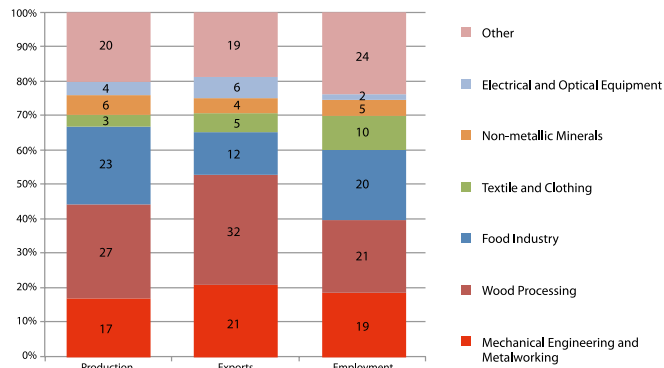
Yritysten, jotka haluavat osallistua, on rekisteröidytävä online. Rekisteröitymisen jälkeen osallistujat voivat täyttää profiilitietonsa, ilmoittaa yritysprofiilinsa ja yhteistyöhälytukkuutensa sekä suunnitella tapaamisaikataulunsa, kutsua muita osanottajia ja hyväksyä tai hylätä muiden yritysten tapaamispyyntöjä.

### **Lisätietoja ja rekisteröityminen**

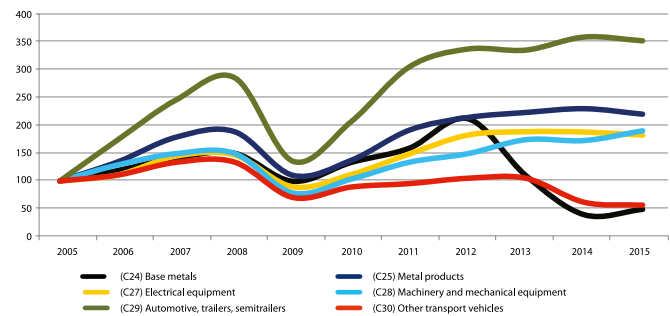
Kaikki tiedot koskien Tech Industry- ja verkostoitumistapahtumaa sekä linkki rekisteröitymiseen löytyvät osoitteesta [www.techindustry.lv](http://www.techindustry.lv).



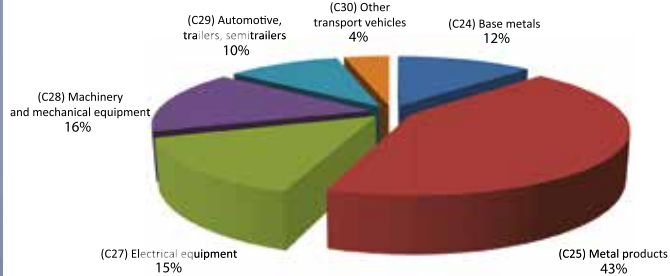
## Structure of manufacturing industry in Latvia, 2015



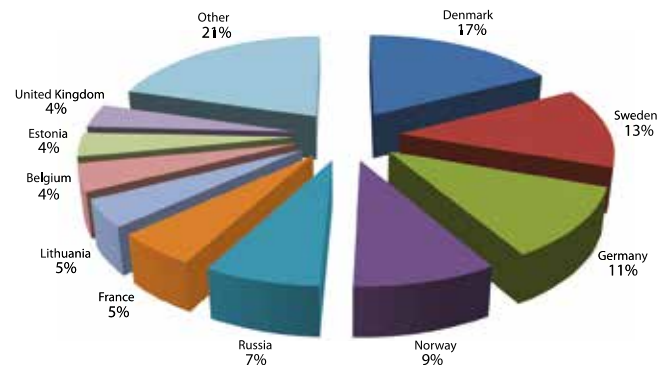
## Production output in sub-sectors (2005=100%)



## Structure of the sector (production output, 2015)



## MAIN EXPORT MARKETS (Mechanical engineering and metalworking, 2015)



# FINLAND

Tampere

Hämeenlinna

Lahti

Lappeenranta

Pori

Kotka

Sankt-Peterburg

Turku

Helsinki

Tallinn

Mariehamn

Velikiy Novgorod

# ESTONIA

Ventspils

LATVIA

Liepāja

Jelgava

Rēzekne

Daugavpils

# LITHUANIA

Vilnius

Kaliningrad

Minsk

Gdańsk

Olsztyn

Białystok

Hrodna

# BELARUS

Bydgoszcz

Warszawa (Warsaw)

**www.masoc.lv**

Kódz

Kielce

# POLAND

Wrocław

Lublin

Zhytomyr