

CZECH REPUBLIC BUSINESS DELEGATION

Accompanying H. E. Mr. Jozef Síkela,
Minister of Industry and Trade of the Czech Republic,
on his visit to Chile and Uruguay



10-16 March 2024



CONFEDERATION OF INDUSTRY
OF THE CZECH REPUBLIC

CZECH REPUBLIC BUSINESS DELEGATION

Accompanying H. E. Mr. Jozef Síkela,
Minister of Industry and Trade of the Czech Republic,
on his visit to Chile and Uruguay



10-16 March 2024



Ladies and Gentlemen,

I am very pleased to address you at the occasion of my visit to the Republic of Chile and the Oriental Republic of Uruguay. I am glad that I am accompanied by a business delegation organised by the Confederation of Industry of the Czech Republic. This visit confirms our interest in promoting mutual economic and business relations with both countries. In the case of Chile, moreover, at a time when we are celebrating one hundred years of diplomatic relations.

While Chile is our third most important partner in Latin America, our relationship with Uruguay is presenting a lot of opportunities for further development. Both countries are promoting principles of free trade. Both countries are strong in renewables, as you know the transition of energy is an important topic in Europe too. Furthermore, both are aware that in today's world, innovative solutions must be sought. I am happy to say that the Czech Republic shares these values. From my point of view, this provides an excellent basis for further deepening of mutually beneficial cooperation.

I am also pleased that we are not starting from scratch but there are already various examples of cooperation in both countries.

I believe that all members of this business mission accompanying me to Chile and Uruguay will find new partners or deepen their existing partnerships in these countries. I am convinced that our visit will lead to the strengthening of friendship and economic cooperation between the Czech Republic and both countries.

I would like to wish you success.

Jozef Síkela

Minister of Industry and Trade of the Czech Republic

Damas y caballeros:

Es un gran placer poder dirigirme a ustedes en el marco de mi visita a la República de Chile y a la República Oriental del Uruguay, en la que me acompaña una delegación empresarial organizada por la Confederación de Industria de la República Checa. Esta visita confirma nuestro interés en estrechar las relaciones económicas y comerciales mutuas con ambos países. En el caso de Chile, además, coincide con la celebración del centenario de nuestras relaciones diplomáticas.

Chile es nuestro tercer socio más importante en América Latina. En el comercio con Uruguay aún detecto un gran potencial. Tanto Chile como Uruguay son países que promueven principios de libre comercio. Ambos países son fuertes en energías renovables - también en Europa la transición energética representa un tema de suma importancia. Además, ambos países son conscientes de que en el mundo actual hay que buscar soluciones innovadoras. Y me complace declarar que la República Checa comparte estos criterios. En mi opinión, esto proporciona una excelente base para seguir profundizando la cooperación mutuamente beneficiosa.

Asimismo, me alegra que ya estemos encontrando numerosos ejemplos de cooperación en ambos países.

Estoy convencido de que todos los miembros de esta misión empresarial que me está acompañando a Chile y al Uruguay encontrarán socios prometedores o reforzarán sus proyectos existentes y que nuestra visita conducirá al fortalecimiento de la amistad y la cooperación económica entre la República Checa y ambos países.

Me gustaría desearle mucho éxito.

Jozef Síkelá

Ministro de Industria y Comercio de la República Checa

Confederation of Industry of the Czech Republic Confederación de Industria de la República Checa

Radek Špicar

Vice President

Freyova 948/11
190 00 Praha 9

E-mail: rspicar@spcr.cz
www.spcr.cz/en



Petr Jonák

Member of the Board, Sustainability/ESG Leader

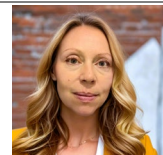
E-mail: pjonak@spcr.cz



Ivana Javorová

External Relations Manager, Organizer of the Business Delegation

Phone: +420 778 969 365
E-mail: ijavorova@spcr.cz



Established: 1990

Employees: 50

The Confederation of Industry is the leading business-lobbying organization in the Czech Republic providing a voice for employers at the national and international level. We are here to assert the interest of our members. We speak for companies and associations of all shapes and sizes across the key sectors of industry, including many SMEs. Our main goal is to promote the conditions in which the business sector in the Czech Republic can flourish

and stay competitive. We believe that what we do is finally for the benefit of the whole country. To achieve this, we work at the national and local level, within the EU and internationally.

La Confederación de Industria es la principal organización de lobbying empresarial de la República Checa, que da voz a los empresarios a nivel nacional e internacional, y que vela por los intereses de sus miembros. Trabaja a nivel nacional y local, dentro de la UE e internacionalmente, y representa a empresas y asociaciones de todas las formas y tamaños en todos los sectores clave de la industria checa, incluidas muchas PYME. Su principal objetivo es promover las condiciones en las que el sector empresarial de la República Checa pueda prosperar y seguir siendo competitivo.

Participants

Confederation of Industry of the Czech Republic Confederación de Industria de la República Checa	6
AAVIT - Association for Applied Research in IT AAVIT - Asociación para la Investigación Aplicada en TI	7
Aluminium centrum, s.r.o.	9
Bohemia Market CZ, s.r.o.	10
BPS Průmyslové Služby, s.r.o.	12
bpv BRAUN PARTNERS	14
Czech Export Bank Banco Checo de Exportación	16
Czech Institute of Informatics, Robotics and Cybernetics (CTU in Prague) Instituto Checo de Informática Robótica y Cibernética (CIIRC, CTU de Praga)	17
Czech-Uruguayan Chamber of Commerce Cámara de Comercio Checo-Uruguay	19
ČEPS, a.s.	21
EMP Ltd Slavkov u Brna	22
EuroClean, s.r.o.	23
Export Guarantee and Insurance Corporation (EGAP) Corporación de Garantía y Seguros de Exportaciones	25
Charles University Universidad Carolina	27
JHTP Corporation, s.r.o.	29
Mehr Wert, s.r.o.	31

Meteopress Radars & AI	32
Pedip s.r.o. & VPMI holding, s.r.o.	34
PRK Partners s.r.o. attorneys at law PRK Partners s.r.o. bufete de abogados	36
Recombe, s.r.o.	38
SHERLOG Technology, a.s.	41
SOLEK HOLDING SE.....	42
Solvo Institute Instituto Solvo	43
Somati system, s.r.o.	44
SUNSPOT COMMUNICATION	46
Talkey, a.s.	47
Tatra Trucks, a.s.	48
Technology Agency of the Czech Republic Agencia de Tecnología de la República Checa	50
TKC Group Grupo TKC	52
TTC MARCONI, s.r.o.	53
W4W - Women for Women	55
WITKOWITZ ENVI, a.s.....	56
ZPA Pečky, a.s.	57

AAVIT - Association for Applied Research in IT AAVIT - Asociación para la Investigación Aplicada en TI

Jaromír Hanzal

Director

Branická 26/43
147 00 Praha 4

Phone: +420 732 737 030
E-mail: hanzal@aaavit.cz
<https://aaavit.cz/>



Rudolf Rudyšar

Cluster Advisor

Phone: +420 723 588 557
E-mail: rudolf.rudysar@gmail.com

Established: 2021
Employees: 5



Association for Applied Research in IT (AAVIT) is a cluster of Czech leaders in IT & Digital Services. It aspires to level the start-up landscape for the IT sector and strengthen its position as an equal partner alongside the manufacturing industry in the Czech Republic. AAVIT consists of companies of all sizes – global companies operating around the world as well as growing start-ups. They cover a vast range of fields – from software programming, travel-tech and cybersecurity to data analysing, virtual and augmented reality and medical-tech.

La Asociación para la Investigación Aplicada en TI (AAVIT) es una agrupación de líderes checos en TI y servicios digitales. Aspira a nivelar el panorama de las start-ups del sector de las TI y reforzar su posición como socio igualitario junto a la industria manufacturera en la República Checa. La AAVIT está

formada por empresas de todos los tamaños: compañías globales que operan en todo el mundo y nuevas empresas en expansión. Abarcan una amplia gama de campos, desde la programación de software, la tecnología de viajes y la ciberseguridad hasta el análisis de datos, la realidad virtual y aumentada y la tecnología médica.

Aluminium centrum, s.r.o.

Marcel Kollmann

Managing Director

Tvršická 7
439 49 Staňkovice

Phone: +420 603 885 505

E-mail: marcel@kollmann.cz

www.aluminiumcentrum.com



David Albrecht

Sales Representative

Phone: +420 603 711 148

E-mail: albrecht.david@gmail.com

Established: 1998

Employees: 51



Our company, based in Czech republic since 2005, we offers materials made of aluminium or its alloys – sheets, bars, plates, profiles, special aircraft alloys, double-sided cut panels with safety film, wrought and cast blocks. As an additional line we provide the following materials for our clients: titanium, brass, copper, bronze and stainless rust-resistant steel.

Nuestra empresa, con sede en la República Checa desde 2005, ofrece materiales de aluminio o sus aleaciones: chapas, barras, placas, perfiles, aleaciones especiales para aeronaves, paneles cortados por las dos caras con película de seguridad, bloques forjados y fundidos. Como línea adicional ofrecemos a nuestros clientes los siguientes materiales: titanio, latón, cobre, bronce y acero inoxidable resistente al óxido.

Bohemia Market CZ, s.r.o.

Petr Roupec

CEO

Holandská 878/2
639 00 Brno

Phone: +420 724 036 530
E-mail: roupec@bm.company
www.bm.company



Established: 2000
Employees: 5

Bohemia Market is a leading provider of control system solutions, specialising in extending the life and enhancing the reliability of these critical systems including cybersecurity assessments, industrial networks securing and monitoring.

Future-proofing power plant Industrial Control Systems (DCS)

- Planning for business continuity and preventing potential disruptions, to maintain operational integrity.
- Ensuring enhanced system reliability for uninterrupted operations.
- Establishing contingency plans for how to handle risks, vulnerabilities and incidents to avoid significant financial losses and operational disruptions.

Extending life of existing equipment

- Upgrading the control system to run on modern hardware, avoiding vendor lock-in and ensuring long-term viability.

Bohemia Market is looking to enlarge the portfolio of partnerships in Latin America for local potential technology partners with an existing client portfolio of hydro and fossil fuel-based power plants for a mutual beneficial joint venture.

Bohemia Market es proveedor líder de soluciones de sistemas de control industrial, especializado en ampliar la vida útil y mejorar la fiabilidad de estos sistemas críticos, incluyendo evaluaciones de ciberseguridad, seguridad de redes industriales y monitorización.

Realizan sistemas de control industrial (DCS) de centrales eléctricas preparados para el futuro

- Planificación de la continuidad del negocio y prevención de posibles interrupciones para mantener la integridad operativa.*
- Garantía de una mayor fiabilidad del sistema para un funcionamiento ininterrumpido.*
- Establecimiento de planes de contingencia para hacer frente a riesgos, vulnerabilidades e incidentes con el fin de evitar pérdidas financieras significativas e interrupciones operativas*

Prolongación de la vida útil de los equipos existentes

- Actualización del sistema de control para que funcione con hardware moderno, evitando la dependencia del proveedor y garantizando la viabilidad a largo plazo.*

Bohemia Market está buscando ampliar la cartera de asociaciones en América Latina para socios tecnológicos potenciales locales con una cartera de clientes existente de centrales hidroeléctricas y basadas en combustibles fósiles para una empresa conjunta de beneficio mutuo.

BPS Průmyslové Služby, s.r.o.

Zdeněk Plochý

CTO

Suchdolské náměstí 1249/8
165 00 Praha

Phone: +421 903 807 828

E-mail: zdenek.plochy@brambles.cz

www.bps-vzv.cz



Established: 1994

Employees: 30

During a quarter of a century of operation on the Czech market, BPS Průmyslové Služby has become a stable partner for industrial clients in the field of handling technology. Founded in 1994 as the main supplier of handling equipment to Škoda Auto a.s. (over 800 machines on long-term lease), today we represent on the Czech market the brand of one of the largest manufacturers of handling equipment in the world - Cat® Lift Trucks. A sophisticated system of monitoring the service history of all machines delivered to the market, whether by sale or rental, guarantees users the planning of regular service and the up-to-date legal requirements of the equipment operated.

We also specialize in the production of traction batteries from components of renowned manufacturers TAB and Midac. Our extensive warehouse and in-house assembly allow us to respond flexibly and quickly to urgent needs for traction blocks and accumulators for handling equipment, lifting platforms, washing and sweeping machines. We also supply starter batteries for cars and motorcycles.

Durante un cuarto de siglo de actividad en el mercado checo, BPS Průmyslové Služby se ha convertido en un socio estable para los clientes industriales

en el ámbito de la tecnología de manipulación. Fundada en 1994 como principal proveedor de equipos de mantenimiento de Škoda Auto a.s. (más de 800 máquinas en régimen de arrendamiento a largo plazo), hoy representan en el mercado checo la marca de uno de los mayores fabricantes de equipos de mantenimiento del mundo: Cat® Lift Trucks. Proveen, a su vez, un sofisticado sistema de seguimiento del historial de servicio de todas las máquinas entregadas al mercado, ya sea por venta o alquiler, que garantiza a los usuarios la planificación de un servicio regular y la actualización de los requisitos legales de los equipos operados.

También están especializados en la producción de baterías de tracción a partir de componentes de los renombrados fabricantes TAB y Midac. Su amplio almacén y montaje interno les permiten responder con flexibilidad y rapidez a las necesidades urgentes de los bloques de tracción y acumuladores para equipos de mantenimiento, plataformas elevadoras, lavadoras y barredoras. Además suministran baterías de arranque para automóviles y motocicletas.

bpv BRAUN PARTNERS

Robert Matas

Partner

Ovocný trh 8
110 00 Praha

Phone: +420 732 962 230
E-mail: robert.matas@bpv-bp.com
<https://www.bpv-bp.com/>



Established: 2006
Employees: 45

bpv BRAUN PARTNERS is one of the leading international law firms in the Czech Republic and Slovakia.

bpv BRAUN PARTNERS consists of more than 45 Czech, Slovak and German lawyers and tax advisors who are often among the most respected professionals in the Czech Republic or Slovakia, many of whom have previously worked in international law firms.

We provide legal advice on Czech, German and Austrian civil and international commercial law, foreign investment and foreign trade control and dispute resolution. We also specialise in real estate and construction law, pharmaceutical and health law, life sciences and more. We guide foreign investors targeting the entire CEE region through the entire investment process, particularly in the energy, engineering and especially in the raw materials sector.

bpv BRAUN PARTNERS es uno de los principales bufetes de abogados internacionales de la República Checa y Eslovaquia.

bpv BRAUN PARTNERS está formado por más de 45 abogados y asesores fiscales checos, eslovacos y alemanes que suelen figurar entre los profesionales más respetados de la República Checa o Eslovaquia, muchos de los cuales han trabajado anteriormente en bufetes internacionales.

Prestamos asesoramiento jurídico en derecho mercantil civil e internacional checo, alemán y austriaco, control de inversiones extranjeras y comercio exterior y resolución de litigios. También estamos especializados en derecho inmobiliario y de la construcción, derecho farmacéutico y sanitario, ciencias de la vida, etc. Guiamos a los inversores extranjeros que se dirigen a toda la región de Europa Central y Oriental a lo largo de todo el proceso de inversión, en particular en el sector de la energía, la ingeniería y especialmente en el sector de las materias primas.

Czech Export Bank Banco Checo de Exportación

Miroslav Stříbrný

Director Sales and Export Finance Division

Vodičkova 34/701
111 21 Praha 1

Phone: +420 602 608 999
E-mail: miroslav.stribrny@ceb.cz
www.ceb.cz



Established: 1995
Employees: 115

Czech Export Bank is a specialised state-owned banking institution, part of the system of state export support and economic diplomacy of the Czech Republic. We help Czech exporters and investors to grow and succeed on international markets. We also help international customers to purchase Czech products, technological units and services.

El Banco Checo de Exportación es una institución bancaria especializada, que forma parte del sistema de apoyo estatal a la exportación y la diplomacia económica de la República Checa. Ayudan a los exportadores e inversores checos a crecer y tener éxito en los mercados internacionales. También asisten a los clientes internacionales a adquirir productos, unidades tecnológicas y servicios checos.

Czech Institute of Informatics, Robotics and Cybernetics (CTU in Prague)
Instituto Checo de Informática, Robótica y Cibernética (CIIRC, CTU de Praga)

Ondřej Velek

Director

Jugoslávských partyzánů 1580/3
160 00 Praha 6 - Dejvice

Phone: +420 224 354 100

E-mail: ondrej.velek@cvut.cz

<https://www.ciirc.cvut.cz>



Established: 2013

Employees: 300

The Czech Institute of Informatics, Robotics and Cybernetics (CIIRC) is a university institute of the Czech Technical University in Prague – the oldest technical university.

We combine excellent research teams, young talents and unique know-how with the aim of pushing technological boundaries. We follow up on the best of the traditions of Czech technical education. Areas of interest include artificial intelligence, robotics, automatic control and optimization, computer graphics, computer vision and machine learning, automatic decision making, design of software systems and computing resources, design of decision-making and diagnostic systems and their applications in medicine, distributed decision-making systems, industrial diagnostics, telematics and the design of user-friendly solutions.

El Instituto Checo de Informática, Robótica y Cibernética (CIIRC) es un instituto universitario de la Universidad Técnica Checa de Praga, y como es la más antigua en el sector siguen lo mejor de las tradiciones de la enseñanza técnica checa.

Combinan excelentes equipos de investigación, jóvenes talentos y unos conocimientos técnicos únicos con el objetivo de ampliar las fronteras tecnológicas. Las áreas de interés incluyen inteligencia artificial, robótica, control automático y optimización, gráficos por ordenador, visión por ordenador y aprendizaje automático, toma de decisiones automática, diseño de sistemas de software y recursos informáticos, diseño de sistemas de toma de decisiones y diagnóstico y sus aplicaciones en medicina, sistemas distribuidos de toma de decisiones, diagnóstico industrial, telemática y diseño de soluciones fáciles de usar.

Czech-Uruguayan Chamber of Commerce Cámara de Comercio Checo-Uruguaya

Lukáš Vajda

President

Vlastislavova 152/4
140 00 Praha

Phone: +420 723 276 015
E-mail: lukas.vajda@gmail.com
www.komorauruguay.cz



Jan Chabr

Vice President

Phone: +420 602 564 062
E-mail: jan.chabr@gmail.com

Established: 2023
Employees: 1



The Czech-Uruguayan Chamber of Commerce strengthens trade ties, connecting Czech and Uruguayan businesses through unique relationships with top industry leaders in both countries. It coordinates essential trade events and seminars to reinforce Czech-Uruguayan economic connections. The Chamber delivers guidance on market entry and navigates international trade intricacies for companies, focusing mainly on IT, energy, agrotech, and investment sectors. It also champions members' interests, ensuring their business objectives are advanced in both nations. The Chamber is key in driving bilateral commercial initiatives and partnerships

La Cámara de Comercio Checo-Uruguaya fortalece los lazos comerciales, conectando a las empresas checas y uruguayas a través de relaciones únicas

con los principales líderes del sector en ambos países. Coordina eventos y seminarios comerciales esenciales para reforzar las conexiones económicas checo-uruguayas. La Cámara orienta a las empresas sobre su entrada en el mercado y les ayuda a navegar por los entresijos del comercio internacional, centrándose principalmente en los sectores de las tecnologías de la información, la energía, la agroindustria y las inversiones. También defiende los intereses de sus miembros, garantizando que sus objetivos empresariales avancen en ambas naciones. La Cámara es clave para impulsar iniciativas y asociaciones comerciales bilaterales.

ČEPS, a.s.

Martin Durčák

CEO

Elektrárenská 774/2
101 52 Praha

Phone: +420 736 506 407
E-mail: durcak@ceps.cz
ceps.cz



Pavel Šolc

Member of the Board

Phone: +420 602 588 837
E-mail: solc@ceps.cz

Established: 1998
Employees: 683



Exclusive Operator of the electricity transmission system in Czech Republic, responsible for development and operation of the electricity transmission system, system balancing and electricity data exchange.

Es una empresa dedicada al sector de energía, particularmente a su distribución. Es responsable del mantenimiento y modernización de 44 subestaciones compuestas por 79 transformadores, que permiten el suministro de energía eléctrica desde el sistema de transmisión a la red de distribución.

EMP Ltd Slavkov u Brna

Vladimír Mogiš

Manager Director

Nádražní 394
684 01 Slavkov u Brna

Phone: +420 602 737 183

E-mail: mogis@emp-slavkov.cz

www.emp-slavkov.cz



Established: 1991

Employees: 96

Development, manufacture, sale and servise of three-single-phase motors, asynchronous motors with axis height 63-132mm, power 0.25W - 7.5KW,2-,4-,6-,8-pole, standart and special. Manufacture of motors according to customer's requirements. Built-in and encapsulated motors according to customer's requirements. Electric pumps for pumping cooling and lubricating emulsions for manufactures of tool machines, drills, sanders and iron-sawing machines. For futher details of our entire prudction see the website below: www.emp-slavkov.cz

Es una empresa que se especializa en el desarrollo, fabricación, venta y servicio de motores trifásicos y monofásicos, motores asíncronos con altura de eje de 63-132 mm, potencia de 0,25 W a 7,5 kW, de 2, 4, 6 y 8 polos, estándar y especiales. Fabricación de motores según requerimientos del cliente. Motores empotrados y encapsulados según requerimientos del cliente. Bombas eléctricas para el bombeo de emulsiones refrigerantes y lubricantes para fabricantes de máquinas herramientas, taladros, lijadoras y sierras de hierro. Para más detalles sobre toda nuestra gama de productos, consulte la siguiente página web: www.emp-slavkov.cz

EuroClean, s.r.o.

Jaromír Šnajdr

Founder

Lidická 1348
252 63 Roztoky

Phone: +420 603 422 858

E-mail: snajdr@euroclean.cz
euroclean.cz



Michal Hájek

Overseas Business Developer

Phone: +420 224 811 900

E-mail: sajohajek@gmail.com

Established: 2000

Employees: 24



Company is producer of EuroClean KEUV electrolytical water treatment units and Chlordioxide generators EuroClean OXCL for water disinfection against Legionella bacteria. Our specialization lies in tailor made solutions for all industry, municipality, breweries, hospitals, hotels, etc.

We are focused on treatment of potable, process and cooling water and Legionella bacteria disinfection in water systems. EuroClean treat and disinfect water in thousands places in the Czech Republic, Poland and Slovakia.

La empresa fabrica unidades electrolíticas de tratamiento de agua EuroClean KEUV y generadores de clordioxido EuroClean OXCL para la desinfección del agua contra la bacteria Legionella. Nuestra especialización radica

en soluciones a medida para toda la industria, municipios, cervecerías, hospitales, hoteles, etc.

Nos centramos en el tratamiento de agua potable, de proceso y de refrigeración y en la desinfección de la bacteria Legionella en sistemas de agua. EuroClean trata y desinfecta el agua en miles de lugares de la República Checa, Polonia y Eslovaquia.

Export Guarantee and Insurance Corporation (EGAP) Corporación de Garantía y Seguros de Exportaciones

Marek Dlouhý

Vice Chairman of the Board of Directors

Vodičkova 34/701
111 21 Praha 1

Phone: +420 222 842 300
E-mail: dlouhy@degap.cz
www.egap.cz



Established: 1992
Employees: 121

EGAP, the Czech official Export Credit Insurance Agency, provides insurance for export and investment credits. EGAP directly insures the maturity of supplier invoices and financing from banks. It offers insurance of financial products for exports, especially bank loans for the financing of transportation, energy, machinery, and technological equipment constructions, investment units, and many other technologies and services. Moreover, EGAP supports the risks and financing of Czech investments abroad. And of course, it provides insurance services to all Czech exporters of goods, services, and investments without distinction of size, legal form, or volume of insured exports. EGAP was established in 1992 as a joint-stock company entirely owned by the state of the Czech Republic.

EGAP, la Agencia de Crédito a la Exportación checa, asegura los créditos a la exportación e inversión. EGAP asegura directamente los vencimientos de las facturas de proveedores y el financiamiento por parte de bancos. Ofrece seguros de productos financieros para la exportación, especialmente préstamos bancarios para la financiación de equipos y construcciones de transporte, energía, maquinaria y equipos tecnológicos, unidades

de inversión y muchas otras tecnologías y servicios. Además, EGAP respalda los riesgos y el financiamiento de las inversiones checas en el extranjero. Y por supuesto, brinda servicios de seguros a todos los exportadores checos de bienes, servicios e inversiones sin distinción de tamaño, forma legal o volumen de exportación asegurada. EGAP fue fundada en 1992 como una sociedad anónima que es enteramente del Estado de la República Checa.

Charles University Universidad Carolina

Tomáš Skopal

Vice-Rector for Information Technology

Ovocný trh 560/5
116 36 Praha

Phone: +420 775 142 100

E-mail: tomas.skopal@ruk.cuni.cz

www.cuni.cz



Established: 1348

Offering scientific expertise and joint-project development in multiple fields, especially computer science, AI, biotech, etc.

Looking for academic and industrial partners to collaborate in basic, applied and contracted research in multiple fields, especially in computer science, AI, biotech, etc.

Looking for AI-enabled solutions for education, research, management, security.

Offering scientific expertise in multiple fields, especially computer science, AI, biotech, etc.

Faculty of Mathematics and Physics, School of Computer Science (8 depts.)
fields of expertise: computer science, software engineering, database systems, information retrieval, distributed and dependable systems, artificial intelligence, computational linguistics, computer graphics, computer vision, theoretical computer science cs.mff.cuni.cz

Ofrecen experiencia científica y desarrollo de proyectos conjuntos en múltiples campos, especialmente informática, IA, biotecnología, etc.

Buscan socios académicos e industriales para colaborar en investigación básica, aplicada y contratada en múltiples campos, especialmente informática, IA, biotecnología, etc, como soluciones basadas en IA para educación, investigación, gestión y seguridad.

Ofrecer experiencia científica en múltiples campos, especialmente informática, IA, biotecnología, etc.

Facultad de Matemáticas y Física, Escuela de Informática (8 deptos.) campos de especialización: informática, ingeniería de software, sistemas de bases de datos, recuperación de información, sistemas distribuidos y fiables, inteligencia artificial, lingüística computacional, gráficos por ordenador, visión por ordenador, informática teórica cs.mff.cuni.cz

JHTP Corporation, s.r.o.

Jan Harušíak

Managing Director

Mánesova 87
120 00 Praha 2

Phone: +420 725 607 310
E-mail: jh@cysecteam.com
www.cysecteam.com



Established: 2014
Employees: 8

We specialize in providing comprehensive cyber and information security services.

Our key services include:

DLAP (Data Leakage Active Protection) is our own solution for active data protection. Using our own tools and sophisticated algorithms and robots, we monitor potential leaks of sensitive company data, documents and information, including those subject to regulations such as GDPR, Cybersecurity Act and others.

Another services:

- Implementation of security technologies
- Implementation of internal audits
- Identification of leaked data
- Background checking computing power
- etc.

Se encuentran especializados en la prestación de servicios integrales de ciberseguridad y seguridad de la información.

Los servicios clave que brindan incluyen:

DLAP (Data Leakage Active Protection) es una solución propia para la protección activa de datos. Utilizando sus herramientas y sofisticados algoritmos y robots, supervisan las posibles fugas de datos, documentos e información sensibles de la empresa, incluidos aquellos sujetos a normativas como GDPR, Ley de Ciberseguridad y otras.

Otros servicios:

- Implantación de tecnologías de seguridad*
- Realización de auditorías internas*
- Identificación de datos filtrados*
- Verificación de antecedentes potencia informática*
- etc.*

Mehr Wert, s.r.o.

Jan Horvath

CEO

Na Pomezí 1333/34
150 00 Praha 5

Phone: +420 602 241 937

E-mail: horvath@mehr-wert.cz

www.mehr-wert.cz



Established: 2018

Employees: 3

The company Mehr Wert was founded in February 2018. During its 6-year history, it has built a name as a respected expert in the field of construction management and project management - especially residential (Built to rent) buildings with a focus on energy operating costs and Life Cycle Cost Analysis.

The company also specializes in Dynamic energy simulation of operating conditions for production plants with the aim of optimizing operational consumption and resources.

La empresa Mehr Wert se fundó en febrero de 2018. Durante sus 6 años de historia, se ha forjado un nombre como experto respetado en el campo de la gestión de la construcción y la gestión de proyectos - especialmente edificios residenciales (Construidos para alquilar) con un enfoque en los costes operativos de la energía y el análisis del coste del ciclo de vida.

La empresa también está especializada en la simulación energética dinámica de las condiciones de funcionamiento de plantas de producción con el objetivo de optimizar el consumo operativo y los recursos.

Meteopress Radars & AI

Michal Najman

CEO & Founder

Dělnická 27
170 00 Praha

Phone: +420 602 707 080

E-mail: michal.najman@meteopress.com
www.meteopress.com



Zuzana Peštová

Project Manager

Phone: +420 723 467 697

E-mail: zuzana.pestova@meteopress.com

Established: 1992
Employees: 40-50



Solid-state weather radars and AI Radar Nowcasting are the most important divisions of Meteopress. 35 radars deployed on four continents, trusted by the Australian Bureau of Meteorology, Austrian weather service, and dozens of other clients. Meteopress is based in the EU and has more than a 30 years history of reliable operations.

Empresa dedicada a la elaboración de radares meteorológicos de doble polarización y herramientas de inteligencia artificial de calidad para mejorar capacidades de predicción. La visión de esta compañía es proteger a las personas en todo el mundo de los efectos del cambio climático y efectos peligrosos climáticos.

Los radares meteorológicos de estado sólido y AI Radar Nowcasting son las divisiones más importantes de Meteopress. 35 radares desplegados en cuatro continentes, en los que confían la Oficina Australiana de Meteorología, el servicio meteorológico austriaco y docenas de clientes más. Meteopress tiene su sede en la UE y cuenta con más de 30 años de historia de operaciones fiables.

Pedip s.r.o. & VPMI holding, s.r.o.

František Pazderka

CEO

Žižkova brána 1085/4
286 01 Čáslav

Phone: +420 775 213 766

E-mail: frantipazderka@yahoo.com

www.pedip.cz, www.vpmi.eu



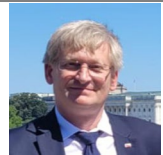
Petr Pilc

CEO

Petrská 1426/1
110 00 Praha 1

Phone: +420 608 304 300

E-mail: pedip@seznam.cz



Established: 1991

Employees: 10

Delivery and service of machines for the process industry.

Installation of biogas treatment equipment (CNG, LNG).

We specialize in the development of advanced materials, using the latest knowledge of science and research.

We design the most efficient applications by searching for sources of scientific knowledge with the potential for easy, economical and environmentally friendly use.

Suministro y servicio de máquinas para la industria de procesos Instalación de equipos de tratamiento de biogás (GNC, GNL)

Especializados en el desarrollo de materiales avanzados, utilizando los últimos conocimientos de la ciencia y la investigación.

Diseñan las aplicaciones más eficientes buscando fuentes de conocimiento científico con potencial para un uso fácil, económico y respetuoso con el medio ambiente.

PRK Partners s.r.o. attorneys at law PRK Partners s.r.o. bufete de abogados

Jan Kohout

Partner - Attorney at Law

Jáchymova 26/2
110 00 Praha 1

Phone: +420 728 820 211
E-mail: jan.kohout@prkpartners.com
www.prkpartners.com/



Established: 1993
Employees: 100+

PRK Partners is a leading law firm and holder of significant international and national awards (Chambers Europe Awards for Excellence, Czech Law Firm of the Year and others).

- The firm has been active on the market for more than 30 years, and has become a full service law firm with offices in Prague, Bratislava and Ostrava across two jurisdictions.
- Specialized teams comprising over 100 professionals provide services to the largest global corporations, as well as to local companies.
- Our lawyers studied at top law schools in the United States, United Kingdom, Switzerland and elsewhere. They also have experience working for leading international and local law firms in a number of jurisdictions. Our legal team is fluent in more than 15 languages.

PRK Partners es una firma de abogados, líder de servicios legales en la República Checa y Eslovaquia. Nuestra compañía lleva más de 30 años en el mercado y se ha convertido en una firma de servicios jurídicos completos con oficinas en Praga, Bratislava y Ostrava en dos jurisdicciones. Nuestro equipo de abogados se forma por más de 100 profesionales y presta servicios

a las mayores corporaciones mundiales, así como a empresas locales o personas físicas. Nuestros abogados tienen experiencia de trabajo en los principales bufetes internacionales y locales de varias jurisdicciones. Su equipo jurídico domina más de 15 idiomas. Brindamos servicios jurídicos a inversores extranjeros y exportadores en sus actividades en la República Checa y Eslovaquia.

Recombee, s.r.o.

Gabriela Takáčová

Co-founder & Heas of Business

Rybná 716/24
110 00 Praha

Phone: +420 733 591 394

E-mail: gabriela.takacova@recombee.com

<https://www.recombee.com/>



Established: 2015

Employees: 33

Recombee is an SaaS, AI-powered high-tech recommender engine solution leveraging cutting-edge machine learning models and algorithms. Recombee generates tailored content and search recommendations that engage with customers and offer a competitive edge for content & product personalization and personalized search for domains such as media, E-commerce, Real Estate, Online Marketplaces, and VOD. This is achieved by analyzing various item attributes and users' online behavior from a client's website, app or platform. Situated in Prague, Recombee boasts a team of 30+ highly skilled and seasoned professionals dedicated to delivering the best-in-industry recommender system as a service to our clients.

Our recommendations are harnessed by businesses all over the world, spanning from small startups to large corporations with extensive content recommendation needs. This is supported by our diverse portfolio of international clients across Europe, North America, Asia, and Australia that rely on our services. Recombee is utilized by prominent Czech clients such as Prima or CNC, as well as global players such as Audiomack, Showmax, and 9GAG. Our infrastructure is greatly scalable and delivers recommendations from the very first user interaction, and our clients can enjoy over 10,000 recommendations per second.

Our solution is developed and supported by a team whose foundation comprises prominent AI researchers, professors, machine learning specialists, and data scientists with a combined experience of more than 30 years. We maintain a close partnership with the Czech Technical University in Prague, enabling us to remain at the top of the latest industry developments and have access to top-notch research talent. Our recommendations are generated in real-time, ensuring the utmost accurate, tailored content is delivered for all our client's websites and applications. Our achievements include, but are not limited to: research papers accepted at major conferences like RecSys or the Deloitte Fast 50 awards.

Recombee es una solución SaaS de motor de recomendación de alta tecnología impulsada por IA que aprovecha modelos y algoritmos de aprendizaje automático de vanguardia. Recombee genera contenido a medida y recomendaciones de búsqueda que atraen a los clientes y ofrecen una ventaja competitiva para la personalización de contenidos y productos y la búsqueda personalizada para dominios como medios de comunicación, comercio electrónico, bienes raíces, mercados en línea y VOD. Esto se consigue analizando diversos atributos de los artículos y el comportamiento en línea de los usuarios desde el sitio web, la aplicación o la plataforma de un cliente. Situado en Praga, Recombee cuenta con un equipo de más de 30 profesionales altamente cualificados y experimentados dedicados a ofrecer el mejor sistema de recomendación de la industria como un servicio a nuestros clientes desde 2015.

Nuestras recomendaciones son aprovechadas por empresas de todo el mundo, desde pequeñas startups hasta grandes corporaciones con amplias necesidades de recomendación de contenidos. Esto está respaldado por nuestra variada cartera de clientes internacionales de Europa, Norteamérica, Asia y Australia que confían en nuestros servicios. Recombee es utilizado por destacados clientes checos como Prima o CNC, así como por actores globales como Audiomack, Showmax y 9GAG.

Nuestra solución está desarrollada y respaldada por un equipo cuya base está formada por destacados investigadores de IA, profesores, especialistas

en aprendizaje automático y científicos de datos con una experiencia combinada de más de 30 años. Mantenemos una estrecha colaboración con la Universidad Técnica Checa de Praga, lo que nos permite mantenernos a la vanguardia de los últimos avances del sector y tener acceso a talentos investigadores de primer nivel. Nuestras recomendaciones se generan en tiempo real, lo que garantiza la máxima precisión y un contenido a medida para todos los sitios web y aplicaciones de nuestros clientes. Nuestros logros incluyen, entre otros: artículos de investigación aceptados en importantes conferencias como RecSys o los premios Deloitte Fast 50.

SHERLOG Technology, a.s.

Milan Bártl

Sales Director

Pod Tábořem 51
190 00 Praha 9

Phone: +420 777 728 627

E-mail: milan.bartl@sherlog.cz

www.sherlog.cz



Established: 1992

Employees: 75

Technological company with 30 years of tradition, focusing on SW development and HW production for It's own solutions and services based on the unique uninterrupted radio frequency with an addition of GPS/GSM and bluetooth platforms. Offering complex solutions on clients requirements - main requested systems are:

- Vehicle fleet monitoring, Transport cages tracking, Railway Security system, Leak detection system.

Compañía tecnológica con 30 años de experiencia y tradición, líder en el mercado de República Checa. Enfocada a desarrollos de SW y producción de HW para sus soluciones y servicios propios, basados en una red única ininterrumpible de radio-frecuencia con el agregado de plataformas GPS/GSM y Bluetooth. Ofreciendo soluciones complejas a los requerimientos de los clientes. Nuestros principales sistemas son:

- *Monitoreo de flotas vehiculares, Seguimiento de cajas o rejas de transporte, Sistema de seguridad ferrocarril, Sistema de detección de fugas.*

SOLEK HOLDING SE

Zdeněk Sobotka

Founder, Owner & Group CEO

Voctářova 2497/18
180 00 Praha 8

Phone: +420 777 185 146

E-mail: sobotka@solek.com

www.solek.com

Established: 2010

Employees: 300



SOLEK Holding is a major energy company engaged in the design, construction and operation of solar power plants in Europe and Latin America. It operates mainly in Chile, where it manages nearly 40 photovoltaic power plants with a total capacity of over 250 MW. The Group is now focusing on new and promising areas such as the development of floating PV plants, agrovoltatics and battery storage. The entire SOLEK Group had 274 MW connected at the end of 2023 and currently has 212 MW of solar power plants under construction.

SOLEK Holding es una importante empresa energética dedicada al diseño, construcción y operación de plantas de energía solar en Europa y América Latina. Opera principalmente en Chile, donde gestiona cerca de 40 plantas fotovoltaicas con una capacidad total de más de 250 MW. El Grupo se centra ahora en áreas nuevas y prometedoras como el desarrollo de plantas fotovoltaicas flotantes, agrovoltática y almacenamiento de baterías. Todo el Grupo SOLEK tenía a finales de 2023 274 MW conectados y actualmente tiene 212 MW en plantas solares en construcción.

Solvo Institute Instituto Solvo

Ivana Tykač

Founder

Vlastislavova 152/4
140 00 Praha 4

Phone: +420 607 606 550

E-mail: Denisa.Stankova@prague-lofts.cz

www.solvo.institute



Established: 2003

Employees: 5

Solvo Institute is think tank founded by Mrs. Ivana Tykač. It focuses mainly on topics related to the economic status of women, the quality of childhood and new technologies, especially AI. It aims for economic empowerment of women and usage of AI potential in Czech society and economy.

El Instituto Solvo es un grupo de reflexión fundado por Ivana Tykač. Se centra en temas relacionados con la situación económica de la mujer, la calidad de la infancia y tecnologías nuevas, especialmente la IA. Su objetivo es la capacitación económica de las mujeres y explorar el potencial de la inteligencia artificial en la sociedad..

Somati system, s.r.o.

Jiří Ruč

Managing Director

Jihlavská 510/2c
664 41 Troubsko

Phone: +420 604 201 684

E-mail: jrc@somati-system.cz

www.firegates.eu



Roman Staš

Director

Phone: +48 601 940 064

E-mail: roman@somati-system.pl

Established: 2010

Employees: 50



Somati system s.r.o. keeps on working continuously on the good reputation of the brand name Somati, not only on the Czech market, but also on many other markets in Europe and the world. The focus of the company lays on the highly specialized development and manufacturing of fire doors for industrial applications. Thanks to this, the company holds a significant market share and the fire doors already received relevant awards.

Somati system s.r.o. is focused on the development and production of the following types of fire doors:

- SGS - SLIDING fire doors
- RGS - FIREPROOF SCROLLING shutters
- GGS - VERTICAL MOVING fire doors
- OGS - SECTIONAL fire doors

Somati system s.r.o. sigue trabajando continuamente en la buena reputación de la marca Somati, no sólo en el mercado checo, sino también en muchos otros mercados de Europa y del mundo. La empresa se centra en el desarrollo y la fabricación altamente especializados de puertas cortafuegos para aplicaciones industriales. Gracias a ello, la empresa posee una importante cuota de mercado y sus puertas cortafuegos ya han recibido importantes galardones.

Somati system s.r.o. se centra en el desarrollo y la producción de los siguientes tipos de puertas cortafuegos:

- SGS - puertas cortafuegos CORREDERAS*
- RGS - PUERTAS CORTAFUEGOS PIVOTANTES*
- GGS - Puertas cortafuego VERTICALES MÓVILES*
- OGS - Puertas cortafuego SECCIONALES*

SUNSPOT COMMUNICATION

Herbert Brynda

Managing Director

Lucemburská 1599/31
130 00 Praha 3

Phone: +420 773 940 801
E-mail: herbert@sunspot.cz
www.sunspot.cz



Established: 2012
Employees: <10

Boutique communications agency with a team of the best creative talents in the Czech Republic, founded in 2012. Excels in finding truly alternative communication solutions bringing offline & online channels together. Agency's mission is to help clients with their continuous prosperity.

Services: strategic planning & consulting, creative development & production, digital production, TV & video & photo production, branding, graphic design, DTP, digital media planning, SoMe planning, public & media relations, public affairs, web applications development, complete UX and UI design, content strategy and SEO, E-commerce.

Es una agencia de comunicación boutique con un equipo de los mejores talentos creativos de la República Checa, fundada en 2012. Se destaca en la búsqueda de soluciones de comunicación alternativas que aúnan los canales offline y online. La misión principal de la agencia es ayudar a sus clientes a desarrollar sus actividades prósperamente.

Talkey, a.s.

Aleš Hranoš

CEO

Hrušovská 3203/13a
702 00 Ostrava

Phone: +420 774 751 802
E-mail: ales.hranos@talkey.com
talkey.com



Patricio Quiroz

Representation in Chile (WOLFINTEGRAL)

Phone: +56 985 010 050
E-mail: quiroz.lideralfa@gmail.com

Established: 2010
Employees: 10



Talkey is a software company with tradition on technology market in the Czech Republic that focuses on solutions for secure communication and the protection of confidential and classified information and personal data.

Talkey es una empresa de software con tradición en el mercado tecnológico de la República Checa que se centra en soluciones para la comunicación segura y la protección de información y datos personales confidenciales y clasificados.

Tatra Trucks, a.s.

Martin Kosa

Business Development Manager

Areál Tatry 1450/1
742 21 Kopřivnice

Phone: +420 703 155 994
E-mail: martin.kosa@tatra.cz
www.tatra.cz



Established: 1860
Employees: 1600

The Czech automotive maker, known under the TATRA brand, ranks among the oldest car and truck factories in the world and, with our more than 170-year continuous activity we have significantly influenced the automotive industry in the Czech Republic, as well as abroad.

The main production program covers heavy-duty off-road vehicles and trucks for combined on/off road transport, which are constantly improved to meet increasing customer requirements. A high level of human potential represents a significant advantage of TATRA TRUCKS a.s., not only in R&D but also in terms of the production capacity

TATRA-branded trucks are based primarily on the Tatra design concept, which has so far not been successfully imitated by anyone. Heavy trucks from Koprivnice are famous for their go-anywhere ability in most difficult terrains under extreme weather conditions, high reliability and excellent utility properties. TATRA resists both to frosty weather and abnormally high desert temperatures.

El fabricante checo de automóviles, conocido bajo la marca TATRA, figura entre las fábricas de automóviles y camiones más antiguas del mundo. Con más de 170 años de actividad ininterrumpida, influyó notablemente en la industria automovilística de la República Checa y del extranjero.

El principal programa de producción abarca vehículos todoterreno pesados y camiones para el transporte combinado en carretera y fuera de ella, que se mejoran constantemente para satisfacer las crecientes exigencias de los clientes. Una ventaja significativa de TATRA TRUCKS a.s. es el alto nivel de potencial humano que posee, no sólo en I+D sino también en términos de capacidad de producción.

Los camiones de la marca TATRA se basan principalmente en el concepto de diseño de Tatra, que hasta ahora no ha sido imitado con éxito por nadie. Los camiones pesados de Koprivnice son famosos por su capacidad para circular por los terrenos más difíciles en condiciones climáticas extremas, su gran fiabilidad y sus excelentes propiedades utilitarias. Los vehículos TATRA pueden resistir tanto a las heladas como a las temperaturas anormalmente altas del desierto.

Technology Agency of the Czech Republic Agencia de Tecnología de la República Checa

Petr Konvalinka

Chairman

Evropská 1692/37
160 00 Praha

Phone: +420 606 755 640
E-mail: petr.konvalinka@tacr.cz
www.tacr.cz



Established: 2009
Employees: 161

The Technology Agency of the Czech Republic is an organizational unit of the state that was founded in 2009 by the Act No. 130/2002 Coll. on the support of research, experimental development and innovation. The creation of TA CR is one of the cornerstones of the fundamental reforms in research and development (R&D) in the Czech Republic.

The key features of the reform is the redistribution of financial support from the national budget. The Technology Agency of the Czech Republic simplifies the state support of applied research and experimental development which has been fragmented and implemented by many bodies before the reform.

La Agencia Tecnológica de la República Checa es una unidad organizativa del Estado fundada para fomentar la investigación, el desarrollo experimental y la innovación. La creación de TA CR es una de las piedras angulares de las reformas fundamentales en investigación y desarrollo (I+D) en la República Checa.

La característica clave de la reforma es la redistribución del apoyo financiero del presupuesto nacional. La Agencia Tecnológica de la República Checa simplifica el apoyo estatal a la investigación aplicada y al desarrollo experimental, que antes de la reforma estaba fragmentado y aplicado por muchos organismos.

TKC Group Grupo TKC

Ivana Tykač

UBO

Rybalkova 1433/14
120 00 Praha 2

Phone: +420 607 606 550

E-mail: Denisa.Stankova@prague-lofts.cz

www.tkcgroup.cz



Established: 1993

Employees: 100

The TKC Group focuses on construction, sales, leasing and hospitality at the highest level. Its properties are located in the most stunning locations. Exclusive locations, practical layouts and top-notch amenities are the main parameters on which TKC Group builds the success of its real estate projects. Among its real estate projects belong new properties, renovated apartments for long-term rental or for sale.

El Grupo TKC se dedica a la construcción, el alquiler y la hostelería del más alto nivel. Las ubicaciones exclusivas, diseños prácticos y servicios de primera categoría son los principales parámetros con los que el Grupo TKC mide el éxito de sus servicios inmobiliarios. Entre sus proyectos inmobiliarios se encuentran propiedades nuevas, apartamentos renovados para alquiler a largo plazo o propiedades en venta.

TTC MARCONI, s.r.o.

Ondřej Havlík

Managing Director

Třebohostická 987/5
100 00 Praha 10

Phone: +420 737 778 246

E-mail: havlik@ttc.cz<https://ttc-marconi.com/en/>

Established: 1993

Employees: 160

TTC MARCONI operates on European telecommunication markets as a system integrator, vendor and a major supplier of next-generation communications networks, especially for transport, energy, telecommunications, public administration, defense and security.

It focuses on design, construction and service of communication networks for critical infrastructure; voice communication dispatch solution for traffic control with integration of all types of communication and third party systems; smart IoT systems for managing of power distribution network including data collection, their pre-processing, transfer and analysis; command and communication units for rolling stock.

TTC MARCONI opera en los mercados europeos de telecomunicaciones como integrador de sistemas y gran proveedor de redes de comunicación de nueva generación, especialmente para para el transporte, la energía, las telecomunicaciones, la administración pública, la defensa y la seguridad.

Se centra en: diseño, construcción y servicio de redes de comunicaciones para el entorno ferroviario; solución de despacho de comunicaciones de voz para

el control del tráfico con integración de todo tipo de sistemas de comunicación y de terceros; sistema de gestión del progreso de los eventos de emergencia en funcionamiento para las necesidades de comunicación mutua entre los distintos componentes del operador de la infraestructura ferroviaria.

W4W - Women for Women

Ivana Tykač

Director

Vlastislavova 152/4
140 00 Praha 4

Phone: +420 607 606 550

E-mail: Denisa.Stankova@prague-lofts.cz

www.women-for-women.cz



Established: 2012

Employees: 20

Ms. Ivana Tykac and her husband established this foundation in 2012. Its main aim is to help children and their parents who have fallen into a difficult life situation. Key projects include Lunches for Children, SOS to School and Housing for Children.

Ivana Tykac y su marido crearon esta fundación en 2012. Su principal objetivo es ayudar a padres y niños que han caído en una situación de vida difícil. Entre sus principales proyectos figuran Almuerzos para niños, SOS a la escuela y Vivienda para niños.

WITKOWITZ ENVI, a.s.

Francisco Navarro Pizzaro

Commercial Director

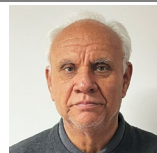
CL: Jaime Repullo 1976, Talcahuano. – VIII Región

CZ: Ruská 1142/30, 700 30 Ostrava - Vítkovice

Phone: +56 987 776 114

E-mail: francisco.navarro@conectachile.cl

CL: <https://www.conectachile.cl/>, CZ: <https://witkowitz-envi.cz/>



Established: 1968

Employees: 105

Enamel, epoxy- coated and stainless steel tanks.

Large volume storage tanks, widely used in the agriculture, the water management and the industry areas.

We produce the tanks from three materials - enamel, stainless steel and epoxy coated. The material utilization is similar for all the tanks.

Producimos los tanques de tres materiales: esmalte, acero inoxidable y revestimiento epoxi.

Tanques esmaltados, recubiertos de epoxi y de acero inoxidable.

Tanques de almacenamiento de gran volumen, ampliamente utilizados en el sector agrícola, la gestión del agua y la industria.

ZPA Pečky, a.s.

Bohumil Vejvoda

Chairman of the Board of Management

Tř. 5. května 166
289 11 Pečky

Phone: +420 724 070 000

E-mail: vejvoda@zpa-pecky.cz

www.zpa-pecky.cz



Established: 1992

Employees: 120

Industry, electrotechnics, energy. We are developing, producing, selling and servicing electric actuator, valves and sets of valves with electric actuators. Are used in nuclear (also in hermetic zone) and thermal power plants, heating plants, incineration plants, water treatment plants, oil and gas pipelines, petrochemistry, mining industry, etc. CNC machined parts. Production of sheet metal parts (cutting-laser and water jet, bending, certified welding, powder painting) including assembly (assembly, electrical wiring). We are developing, producing, selling and servicing Roots blowers. Are used in nuclear (also in hermetic zone) and thermal power plants, heating plants, incineration plants, water treatment plants, petrochemistry, etc. We are producing castings from gray and ductile iron.

Es una empresa que se desarrolla en los sectores de Industria, electrotecnia, energía. Desarrollan, producen, y comercializan servicios de actuadores eléctricos, válvulas y conjuntos de válvulas con actuadores eléctricos, los cuales se se utilizan en centrales nucleares (también en zona hermética) y térmicas, centrales térmicas, plantas incineradoras, plantas de tratamiento de aguas, oleoductos y gasoductos, petroquímica, industria minera, etc. También se dedican a las piezas mecanizadas CNC. Producción de piezas

de chapa (corte por láser y chorro de agua, plegado, soldadura certificada, pintura en polvo), incluido el montaje (ensamblaje, cableado eléctrico). Desarrollan, producen, y comercializan servicios de soplantes Roots. Se utilizan en centrales nucleares (también en zona hermética) y térmicas, centrales térmicas, plantas incineradoras, plantas de tratamiento de aguas, petroquímica, etc. Además, producen piezas de fundición de hierro gris y dúctil.

Notes:

The Czech Republic

Basic Data

Population:	10.5 million
Area:	78,864 sq.km
Capital city:	Praha (Prague)
System of government:	Republic
Language	Czech
Time zone:	Central European Time GMT+1
Internet domain:	.cz
Membership in organizations:	European Union, WTO, United Nations, NATO, IMF, IBRD, EBRD, OECD





**CONFEDERATION OF INDUSTRY
OF THE CZECH REPUBLIC**

Freyova 948/11
190 00 Prague 9
Czech Republic

Tel: +420 225 279 111
E-mail: spcr@spcr.cz
www.spcr.cz