



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Albania, Republic of	Tirana	Albanian Investment Development Agency (AIDA)	Albán Befektetési és Fejlesztési Ügynökség (AIDA)	http://www.aida.gov.al	The Albanian Investment Development Agency's (AIDA) main objectives are attracting foreign investment, increase the competitiveness of the Albanian economy through the support for small and medium sized enterprises, as well as innovation. The direct contribution of Aida in economic development is evidenced through: - Facilitation and support of direct investments in Albania; - Increase the competitiveness of Small and Medium Enterprises, SMEs; - Encouragement and support to exports of goods and services.	Az Albán Befektetési és Fejlesztési Ügynökség (AIDA) fő célja a külföldi befektetések ösztönzése, az albán gazdaság versenyképességének előmozdítása a kis-és középvállalkozások támogatása révén, többek között innovációval. A gazdaság fejlődéséhez az alábbi területeken járul hozzá az AIDA: - a közvetlen beruházások előmozdítása és támogatása Albániában; - a kis-és középvállalkozások versenyképességének növelése; áruk és szolgáltatások exportösztönzése.
Austria	Graz	Styrian Business Promotion Agency - SFG	Stájer Üzletfejlesztési Ügynökség (SFG)	http://office@sfg.at	The SFG is a service provider, which aims to contribute to the consolidation and growth of the Styrian economy. The SFG is responsible for attracting new business to the region in an effort to encourage industrial expansion. They offer companies a broad range of services free of charge, such as general information, advice on grants and financing and location consultancy/location analysis. They help with forging links to Styrian technology and centres of excellence as well as to networks and clusters.	Az SFG egy olyan szolgáltató szervezet, amelynek fő célja a stájer gazdaság megszilárdítása és a növekedésének előmozdítása. Az ügynökség az új üzleti kapcsolatok kialakítását, valamint az ipari növekedést célozza meg a régióban. A szervezet térítésmentesen számos szolgáltatást kínál a vállalkozásoknak, mint például általános információkat, támogatásokkal, pénzügyi forrásokkal kapcsolatos információkat, valamint területi elemzéseket. A szervezet szintén elősegíti a kapcsolattelvéltelt a stájer technológiai és kiválósági központokkal, valamint a helyi hálózatokkal és klaszterekkel való együttműködést.
Austria	Klagenfurt	Austrian Economic Chamber of Kaernten in Klagenfurt	Karintiai Gazdasági Kamara, Klagenfurt	http://www.wko.at/ktn/	The Austrian Economic Chambers as the voice of Austrian business, are committed to forward-looking policies which benefit the economy e.g. tax relief, cutting red tape, subsidies. Through their educational facilities – WIFI, universities of applied sciences – they contribute to improving the competitive ability of domestic companies.	Az Osztrák Gazdasági Kamarák, az osztrák gazdaság hangjaként az előrelátó gazdaságpolitikáért felelősek, amelyek a gazdaság számára hasznosak, mint például az adózási terhelmentesítés, a bürokrácia csökkentése, támogatásokhoz való hozzájárulás. Az oktatási intézményeken keresztül - WIFI (Gazdaságkutató Intézet), műszaki főiskolák - sikeresen növelni tudják a helyi vállalkozások versenyképességét.
Austria	Linz	Business Upper Austria	Üzletfejlesztés Felső-Ausztria	http://www.biz-up.at/	The organization is dealing with the promotion of the economic policies of the government of Upper Austria; regional funding programmes promoting research, technology and innovation; "Innovative Upper Austria 2020" Strategic Economic and Research Programme. The Business Upper Austria promote comprehensively the high-tech start-ups, from the development of business models to the acquisition of first customers with the help of our Tech2B subsidiary.	A szervezet Felső-Ausztria gazdaságpolitikai ösztönzésével foglalkozik. A regionális finanszírozási programok fejlesztik a kutatást, technológiát és innovációt, valamint az "Innovatív Felső-Ausztria 2020" gazdasági stratégiai és kutatási programot. A szervezet átfogó segítséget nyújt a high-tech start up-oknak egészen az üzleti modellek kialakításától az első ügyfelek megszerzéséig a Tech2B rendszer segítségével.
Austria	Vienna	Austrian Research Promotion Agency (FFG)	Osztrák Kutatás-fejlesztési Ügynökség (FFG)	http://www.ffg.at	The Austrian Research Promotion Agency (FFG) is the national funding institution for applied research and development in Austria. They offer a comprehensive range of services for Austrian enterprises, research institutions and researchers – from the management of public funding programmes to consulting services in all phases of technology development and innovation, from support for integration into European research programmes and networks to the promotion of Austria's interests at the European and the international level.	Az Osztrák Kutatás-fejlesztési Ügynökség (FFG) az alkalmazott kutatás és fejlesztés osztrák nemzeti finanszírozási szervezete. Átfogó szolgáltatásokat kínálnak az osztrák vállalkozások, kutatási intézmények és kutatók számára, a közösségi finanszírozási programok menedzselésétől a technológiai fejlesztési és innovációs tanácsadási szolgáltatásokig. A szervezet feladata ezen kívül az európai kutatási programok és hálózatok integrációjának támogatása, valamint Ausztria európai és nemzetközi szintű népszerűsítése.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Belgium	Brussel	Agency for Innovation by Science and Technology	Tudományos és Technológiai Innovációs Ügynökség	http://www.iwt.be	IWT is the government agency for Innovation by Science and Technology. They help Flemish companies and research centres in realizing their research and development projects. They offer them financial funding, advice and a network of potential partners in Flanders and abroad. They also support the Flemish Government in its innovation policy.	Az Ügynökség a Tudományos és Technológiai Innováció kormányzati ügynöksége. A szervezet támogatja a flamand vállalkozások és kutatási központok kutatási és fejlesztési projekteit. Finanszírozási, tanácsadási, valamint helyi és nemzetközi partnerkeresési segítséget nyújtanak. Az Ügynökség szintén támogatja a flamand kormányzat innovációs politikáját.
Belgium	Brussels	Eurochambres - The Association of European Chambers of Commerce and Industry	Eurochambres- Európai Kereskedelmi és Iparkamarák Egyesülete	http://www.eurochambres.eu/	Established in 1958 as a direct response to the creation of the European Economic Community, EUROCHAMBRES acts as the eyes, ears and voice of the business community at EU level. Chambers across Europe contribute directly to the delivery of Europe 2020 priorities through the provision of a wide range of services and support to businesses. EUROCHAMBRES reflects this at EU level in liaising with the institutions throughout the European Semester governance cycle.	Az EUROCHAMBRES-t az Európai Gazdasági Közösség létrehozását követően, 1958-ban alapították, az EU-s gazdasági közösség szeme, füle, és hangjaként. Az európai kamarák közvetlen módon hozzájárulnak az Európa 2020 célkitűzések eléréséhez, széles körű szolgáltatásokkal, valamint a vállalkozások támogatásával. Az EUROCHAMBRES EU-s szinten segíti elő a szervezetek együttműködését az Európai Szemeszter kormányzati ciklusában.
Belgium	Brussels	Executive Agency for Small and Medium Enterprises (EASME)	Kkv-ügyi Végrehajtó Ügynökség (EASME)	http://ec.europa.eu/easme/	The Executive Agency for Small and Medium-sized Enterprises (EASME) has been set-up by the European Commission to manage on its behalf several EU programmes. Most of COSME, the EU programme for the Competitiveness of Enterprises and Small and Medium-sized Enterprises (SMEs), including Enterprise Europe Network (EEN), Your Europe Business, part of Horizon 2020, the EU Framework Programme for Research and Innovation.	A Kkv-ügyi Végrehajtó Ügynökség (EASME) az Európai Bizottság által létrehozott szervezet, amely a Bizottság nevében számos EU-s program menedzselésével van megbízva. Ezek közül a programok körül a legfontosabb a COSME, "A vállalkozások versenyképességéért és a kis-és középvállalkozásokért" című program, ezen belül pedig az Enterprise Europe Network (EEN), a Your Europe Business, valamint a Horizon 2020 program - az EU Kutatási és Innovációs Keretprogramja - egy része.
Belgium	Tokyo	EU-Japan Centre for Industrial Cooperation	EU-Japán Ipari Együttműködési Központ	http://www.eu-japan.eu	In accordance with the objective of the European Commission Directorate-General for Enterprise and Industry to develop a global platform to provide EU companies with relevant information about business with third countries, the EU-Japan Centre for Industrial Cooperation has launched a new website (www.EUbusinessinJapan.eu) which will serve as an online portal of information for all EU SMEs seeking to do business with or in Japan. The EUbusinessinJapan.eu project will offer: current information on a wide range of Japanese business sectors: everything from nanotechnology to forestry; practical information on overcoming various legal, regulatory and financial obstacles to the Japanese market; useful guidelines on Japanese business meeting etiquette as well as broader cultural practices; an online library of expert publications, e-learning resources and webinars.	Az Európai Bizottság Vállalkozáspolitikai és Ipari Főigazgatóságának céljával összhangban az EU-Japán Ipari Együttműködési Központ globálisan biztosít információkat az EU-s vállalkozásoknak a harmadik országokkal történő üzletkötés elősegítéséhez. A szervezet létrehozott egy honlapot (www.EUbusinessinJapan.eu), amely online információkat biztosít az EU-s KKV-knak a Japánnal, vagy Japánban megkötött üzletekhez. Az EUbusinessinJapan.eu projekt aktuális információkkal szolgál a Japánban működő üzleti szektorokkal kapcsolatban, a nanotechnológiától az erdőszetiig. Továbbá a honlap hasznos információkat tartalmaz a Japánban alkalmazott jogi, szabályozási és pénzügyi kérdésekkel, japán üzleti etikettel, a kulturális kérdésekkel kapcsolatban, online könyvtár, szakértő publikációk, e-tanulási lehetőségek, internetes szemináriumok formájában.
Bosnia and Herzegovina	Banja Luka	Agency for Development of Small and Medium-Sized Enterprises of Republic of Srpska	Boszniai Szerb Köztársaság Kis- és Középvállalkozás Fejlesztési Ügynöksége	http://www.rars-msp.org/en-US/o-nama/o-agenciji/	The Agency acts as a legal entity and a non-profit organization. The main objectives of the work of the Agency are to increase participation of small and medium enterprises in the overall economy of the Republic of Srpska, changing the structure of the business through increasing the participation of productive activities and services in the total domestic product, increased technological development, competitiveness and open new markets for small and medium enterprises, increasing the number of businesses and workers employed in these companies and the establishment of regional cooperation with neighbouring countries to exchange experiences.	Az Ügynökség a non-profit szervezetekkel együttműködő jogi személy, amelynek fő célja a kis-és középvállalkozások részvételének elősegítése a Boszniai Szerb Köztársaságban, az üzleti struktúra átalakítása révén, a produktív tevékenységek és szolgáltatások elősegítésével a hazai termékekkel, a technológiai fejlesztéssel, versenyképesség növelésével, valamint új piacszerezéssel a kis-és középvállalkozások számára, a vállalkozások és az alkalmazottak számának növelése, továbbá a regionális együttműködések létrehozása révén a környező országok között.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Bulgaria	Plovdiv	Plovdiv Chamber of Commerce and Industry	Plovdivi Kereskedelmi és Iparkamara	http://www.pcci.bg	The Plovdiv CCI delivers to SMEs specialized information and consulting assistance, concerning European issues. After winning a call for proposals, since 2008 PCCI hosts an European Information and Innovation Centre promoting competitiveness and innovation at the local level in Europe and beyond. The CCI helps to find information on EU legislations, business partners, and information on funding opportunities.	A Plovdivi Kereskedelmi és Iparkamara a vállalkozások számára nyújt tanácsadást Európával kapcsolatban. 2008-ban a kamara elnyert egy pályázatot, amely helyet ad az Európai Információs és Innovációs Központnak, amely helyi szinten, Európában és azon kívül ösztönzi a versenyképességet és az innovációt. A kamara segít ezáltal az EU-s szabályozásokkal, üzleti partnerekkel és a finanszírozási, pályázati lehetőségekkel kapcsolatban.
Bulgaria	Sofia	Arc Consulting Eood - Applied Research and Communication Fund	Arc Consulting Eood - Alkalmazott Technológiai és Kommunikációs Alap	http://www.arcfund.net/	The Applied Research and Communication Fund (ARC Fund) is the premier Bulgarian innovation policy and research institute. The ARC Fund has the following missions: to drive the development of the knowledge economy in Bulgaria and Europe in line with the renewed Lisbon objectives; to promote innovation in the European economy and facilitate the transfer of new and advanced technologies and know-how; to support cross-border networking and capacity building of businesses, public agencies or private organizations, by using the advances in information and communication technologies.	A szervezet Bulgária első számú innováció politikai és kutatási intézete. Az ARC Fund fő célja a tudásgazdaság fejlesztése Bulgáriában és Európában, a lisszaboni stratégiával összhangban, valamint az európai gazdaság innovációjának fejlesztése, és az új és magas szintű know-how és technológia transzfer elősegítése. Továbbá cél még a vállalkozások, ügynökségek, magán szervezetek határon-átnyúló hálózatfejlesztése és kapacitásbővítése az információs és kommunikációs technológiák előnyeinek felhasználásával.
Bulgaria	Sofia	GIS - Transfer Center Foundation	GIS - Központi Transzfer Alapítvány	http://www.gis-tc.org	GIS-Transfer Center is the first and only one among Bulgarian organisations, structured a national network of 22 centers which cover the main sectors of economy and science and supports the process of technology transfer of research competitive products, know-how, advice and expertise with an emphasis on SMEs and vice versa. The foundation experts participated in the development and implementation of over 30 innovative and technological projects in chemical industry, machinery, energy, including renewable energy sources.	A GIS Transzfer Központ az első és egyetlen olyan bolgár szervezet, amely egy 22 központból álló nemzeti hálózat tagja, és magában foglalja a gazdaság és tudomány főbb szektorait, valamint támogatja a kutatási termékek technológia transzfer folyamatát, vállalkozásokkal kapcsolatos know-how-t, tanácsadást és szaktudást. Az alapítvány szakértői több mint 30 innovatív és technológiai projekt fejlesztésében és megvalósításában vesznek részt a gyógyszeriparban, a gépiparban, és az energetikában, a megújuló energiaforrásokat is beleértve.
Bulgaria	Sofia	Joint Innovation Centre of the Bulgarian Academy of Sciences (BAS)	Bolgár Tudományos Akadémia Egyesült Innovációs Központja (BAS)	http://www.iic-bas.eu	The Joint Innovation Centre is a coordination unit for implementing the policy of BAS – in the fields of innovation and patent activities, and project competence. The Centre provides information for applying on EU Structural Funds and the Framework Programme of EU "Horizon 2020" calls; supports the preparation and implementation of project proposals. The Centre maintains business contacts in the country and abroad concerning innovations and applied research transfer, and supports the establishment of contacts "science – business" and "science – science".	Az Innovációs Központ, a Bolgár Tudományos Akadémia megvalósítási politikájának koordinációs szervezete. A Központ információkkal szolgál az EU Strukturális Alapokkal és a "Horizon 2020" EU-s Keretprogram felhívásaival kapcsolatban. A központ üzleti kapcsolatokat alakít ki országos és nemzetközi szinten innovációs és alkalmazott technológia-transzferrel kapcsolatban, továbbá ösztönzi a "tudományos-üzleti" és "tudományos-tudományos" kapcsolatépítést.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
China	Chengdu, Sichuan	EU Project Innovation Centre	EU Projekt Innovációs Központ	http://www.eupic.org.cn	EUPIC promotes technology innovation and technology transfer among enterprises, universities, science and technology parks, industrial clusters and governmental organizations. With its extensive network in both the EU and in China and professional resources, EUPIC is also supporting the soft landing of EU companies to China, while at the same time helping the internationalization strategies of Chinese companies. Over the last few years, EUPIC has successfully supported more than 50 EU enterprises establishing in China and welcomed more than 3,000 visitors in Chengdu, including EU Officials, Business Delegations and Organizations. The Center acts also as a Project Execution partner applying and taking part in bilateral and multilateral aid programmes funded by both the EU and Chinese governments.	Az EU Projekt Innovációs Központ elősegíti a technológiai innovációt és technológia-transzferet a vállalkozások, egyetemek, kutatási és technológiai parkok, ipari klaszterek és kormányzati szervezetek között. A kiterjesztett hálózatnak köszönhetően a szervezet szintén támogatja az EU-s cégek Kínába történő terjeszkedését, ugyanakkor támogatja a nemzetköziesítési stratégiák kialakítását a kínai vállalkozások számára. Az elmúlt években az EUPIC sikeresen támogatott több mint 50 EU-s vállalkozást, akik Kínában alapítottak céget, valamint segített több mint 3000 érdeklődő üzleti delegációk, egyéb szervezetek- Chengdu-ba történő látogatása során. A Központ ezenkívül Projekt Végrehajtóként partnerként is tevékenykedik bilaterális és multilaterális segély programokkal kapcsolatban, az EU-s és kínai hatóságokkal együttműködésben.
China	Shanghai	Shanghai Technology Transfer & Exchange (STTE)	Shanghai Technológia Transzfer & Exchange (STTE)	http://www.stte.sh.cn	STTE is dedicated to promote trade of technology and high-tech products between different regions, industries and organizations to accelerate the industrialization and commercialization of scientific and technological achievements. With the goal of promoting technology transfer projects successfully, STTE has played an important role in constructing independent innovation system and performed an effective work in last decades.	Az STTE a technológia transzfer és high-tech termékek kereskedelemfejlesztésére hivatott a különböző régiók, iparágak és szervezetek között, a tudományos és technológiai eredmények iparosítása és kereskedelme érdekében. A szervezet nagyon fontos szerepet játszik a technológia transzfer projektek népszerűsítésével kapcsolatban. Az STTE továbbá az elmúlt évtizedben önálló innovációs rendszert és hatékony munkafolyamatot épített ki.
Croatia	Osijek	Technology Development Centre Osijek Ltd.	Technológiai Fejlesztési Központ Osijek Kft.	http://www.tera.unios.hr/	The creation of favourable environment for the fast and effective implementation of research results and technological innovations into competitive products on the global market is considered the most important task of the Technology Development Centre Osijek Ltd.	A Technológiai Fejlesztési Központ Osijek Kft. fő feladata a kedvező környezet kiépítése, valamint a kutatási eredmények, és technológiai innovációk gyors és hatékony alkalmazása a globális piacon megjelenő versenyképes termékek formájában.
Croatia	Rijeka	Science and Technology Park of the University of Rijeka (Step Ri)	A Rijekai Egyetem Tudományos és Technológiai Parkja (Step Ri)	http://www.step.uniri.hr/	The Science and Technology Park of the University of Rijeka (Step Ri) has been participating in several EU and national funding programmes. The Step Ri can bring an important added value in different areas, such as dissemination and exploitation of project results; pilot testing; first class innovation management, knowledge and consulting based on global up-to date best practices of: creation of disruptive and sustainable innovations - products and services, product and business model innovation, improvement of existing products/services - customer centered innovation based on outcome driven innovation, methodology, innovation commercialisation strategies, IPR protection, accounting and access to finance; networking with the University of Rijeka researchers and scientists.	A Rijeka Egyetem Tudományos és Technológiai Parkja (Step Ri) számos EU-s és nemzeti finanszírozású programban vett részt. A szervezet fontos hozzáadott értéket biztosít számos területen, mint például a projekt eredmények népszerűsítése, és hasznosítása, valamint tesztelés, első osztályú innováció menedzsment, a naprakész jó gyakorlatokkal kapcsolatos tanácsadás és tudás a fenntartható, hasznosítható termék és szolgáltatás innovációkkal kapcsolatban, termék és üzleti modell innováció, a már meglévő termékek, szolgáltatások fejlesztése, valamint eredményorientáltsággal, innovációs kereskedelmi stratégiával, szellemi tulajdonvédelemmel, forráshoz jutással kapcsolatos fogyasztó központi innováció, továbbá együttműködés a Rijekai Egyetem kutatóival és tudósaival.
Croatia	Split	University of Split	Split Egyetem	http://www.utt.unist.hr	Transfer of knowledge and technology is a process in which research results are transferred from one organization to another for further development and commercialization. Technology Transfer Office aims to increase commercialization of the intellectual property at the University of Split and strengthen links between University and economy.	A tudás - és technológia transzfer egy olyan folyamat, amely során a kutatók eredményei eljutnak a különböző szervezetekhez, további fejlesztések és kereskedelem céljából. A Technológia-Transzfer Iroda célja a szellemi tulajdon kereskedelmének fejlesztése a Split Egyetemen, valamint az Egyetem és a gazdaság közötti kapcsolat erősítése.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Croatia	Varazdin	Technology Park Varaždin Ltd.	Varazdin Technológia Park Kft.	http://tp-vz.hr/	Technology park Varaždin Ltd. is a company that deals with the establishment of incubation center for innovative start-up companies, establishment of a mechanism for improvement of existing technologically innovative companies, improvement of transfer of knowledge from universities and development centers into the economy, networking of companies.	A Varazdin Technológia Park Kft. fő célja inkubációs központ létrehozása start-upok számára, valamint egy mechanizmus létrehozása a már meglévő technológiai innovatív vállalkozások fejlesztésére, továbbá a tudás transzfer az egyetemektől, és fejlesztési központoktól a gazdaságig, valamint a cégek hálózatosodásának elősegítése.
Croatia	Zagreb	Croatian Agency for SMEs, Innovations and Investments (HAMAG-BICRO)	Horvát Innovációs és Befektetési KKV Ügynökség (HAMAG-BICRO)	http://www.bicro.hr	Croatian Agency for SMEs, Innovations and Investments (HAMAG-BICRO) was founded with the aim of supporting the development of small and medium-sized enterprises, improving the innovation process and encouraging investments. The Agency's also provides financial support to innovative and technology-oriented enterprises in Croatia by increasing commercialization of knowledge and awareness about the value of innovations, supporting the transfer of knowledge and technological solutions from the scientific sector to economy, promoting the establishment and development of technology infrastructure and participation in the creation and development of venture capital industry.	A Horvát Innovációs és Befektetési KKV Ügynökséget (HAMAG-BICRO) a kis-és középvállalkozások fejlesztése és az innovációs folyamatok, befektetés fejlesztések céljából alapították. Az ügynökség pénzügyi támogatást biztosít a horvát innovatív és technológiai vállalkozások számára is, tudományos szektorból a gazdaságba történő innováció- és tudás transzferrel, továbbá a technológia infrastruktúra fejlesztése, és a kockázati tőke iparágak létrehozása és fejlesztése révén.
Cyprus	Nicosia	Research Promotion Foundation	Kutatás-fejlesztési Alapítvány (RPF)	http://www.research.org.cy	Founded in 1996, the Research Promotion Foundation (RPF) was established at the initiative of the Government of the Republic of Cyprus, to promote the development of scientific and technological research in Cyprus.	Az Kutatás-fejlesztési Alapítványt (RPF) a Ciprusi Köztársaság Kormánya kezdeményezésére alapították 1996-ban, a ciprusi tudományos és technológiai kutatások fejlesztése érdekében.
Czech Republic	Brno	Brno Regional Chamber of Commerce	Brno Regionális Kereskedelmi Kamara	http://www.rhkbrno.cz/	The Brno Regional Chamber of Commerce co-operates with universities – projects serving to establish co-operation between universities and companies with the aim of applying the very latest research results in practice and thus increase the competitiveness. The Chamber also provides consultation on the further development of business entities, enterprise plans, drawing up supplementary audits.	A Brno Regionális Kereskedelmi Kamara egyetemekkel való együttműködésének célja, hogy a projektek során, az egyetemek és a vállalkozások között kialakított együttműködések segítségével a legújabb kutatási eredményeket a gyakorlatban lehessen hasznosítani, a versenyképesség növelése érdekében. A Kamara ezentúl tanácsadást is nyújt a vállalkozások számára a további fejlesztésekkel, üzleti tervezésekkel kapcsolatban, auditok formájában.
Czech Republic	Brno	South Moravian Innovation Centre (JIC)	Dél-Morva Innovációs Központ (JIC)	http://www.jic.cz	The JIC is responsible for providing support to (not only) entrepreneurs in the South Moravia region. More than 200 technology start-ups and companies have passed through its programmes. They support cooperation between companies and researchers. Inspired by the example of The Netherlands, they were the first to bring the idea of innovation vouchers to the Czech Republic.	A Dél-Morva Innovációs Központ (JIC) vállalkozások és egyéb szervezeteket támogat a Dél-Morva régióban. Eddig több, mint 200 technológiai start-up és vállalkozás vett részt a Központ programjaiban. A szervezet a cégek és kutatók közötti együttműködés kialakítását segíti elő. A hollandok példájából merítve, ez volt az első cseh szervezet, amely az innovációs voucher ötletét bevezette Csehországban.
Czech Republic	Plzen	BIC Plzen Business and Innovation Centre	BIC Plzen Üzleti és Innovációs Központ	http://www.bic.cz	BIC (Business and Innovation Centre) Plzen was founded to support the development of business innovation in the region. BIC Plzen's services are aimed primarily at SMEs and include, for example, support for the establishment of new hi-tech companies; assistance in developing existing firms; help with seeking and obtaining funding for development projects and involving companies in national and European programmes; support for introducing innovations in companies and finding suitable partners for development, production and commercial collaborations.	A BIC Plzen Üzleti és Innovációs Központot a regionális üzleti innováció fejlesztése céljából hozták létre. A szervezet elsősorban a KKV-k számára nyújt segítséget és az új high-tech vállalkozások kialakítását segíti, továbbá a cégek üzletfejlesztésében, és finanszírozási, fejlesztési projektek keresésében, valamint a nemzeti és európai programokban való részvételben segít, mindamellett, hogy elősegíti az innováció bevezetését a cégek működésével kapcsolatban, további fejlesztési, kereskedelmi és termelési együttműködésre alkalmas partnerek keresésével.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Czech Republic	Praha	Technology Centre ASCR (TC ASCR)	Technológiai Központ ASCR (TC ASCR)	http://www.tc.cz	Technology Centre ASCR (TC ASCR) is engaged in technology and knowledge transfer and business support, it serves as the National information centre for European Research especially for Horizon 2020, supports start-ups and development of high-tech enterprises and participates in strategic studies and projects focused on perspectives of research and development, new technologies and innovative strategies. The TC ASCR is looking for innovative technologies and partners for project collaboration and offers innovative products of their clients.	A Technológiai Központ ASCR (TC ASCR) technológia- és tudás transzferrel, valamint üzletfejlesztéssel foglalkozik. A Központ egy nemzeti információs központként működik az európai kutatás-fejlesztés témájában, különös tekintettel a HORIZON 2020-ra, továbbá start-upokat támogat és high-tech vállalkozások fejlesztésével kapcsolatban nyújt segítséget. A Központ részt vesz továbbá stratégiai tanulmányokban és projekteknél, amelyek a kutatás-fejlesztést, az új technológiákat és az innovatív stratégiákat helyezik előtérbe. A TC ASCR innovatív technológiákat és projekt partnereket keres, valamint innovatív termékeit ajánlja ügyfelei számára.
Denmark	København	REG LAB	REG LAB	http://www.reglab.dk/	REG LAB is a member based "laboratory" for collection, development and dissemination of good practice in regional economic development. It's Denmark's largest network for organisations working in regional economic policy. REG LAB has 100 members counting Danish regions, municipalities, universities, colleges, business advice centres, committed businesses, regional innovation organisations, companies.	A REG LAB egy olyan szervezet, amely a regionális gazdaságfejlesztés során gyűjti össze, fejleszti és népszerűsíti a jó gyakorlatokat. Dánia legnagyobb hálózataként a regionális gazdaságpolitika megfelelő működését segíti elő. A REG LAB-nak 100 tagja van, amelyek a törvényhatóságok, egyetemek, főiskolák, üzleti tanácsadó központok, regionális innovációs szervezetek, vállalkozások közül kerülnek ki.
Denmark	Tjele	Agro Business Park A/S	Agro Üzleti Park A/S	http://www.agropark.dk/index.php	The Agro Business Park is Denmark's only science park specialising in knowledge based innovation and entrepreneurship within agriculture, bioenergy, environmental technologies and food processing. Agro Business Park provides incubator facilities for knowledge based start up businesses in the agro-science sectors and provides dedicated support services.	Az Agro Üzleti Park Dánia egyetlen tudományos parkja, amely a tudás alapú innovációra és a mezőgazdasági, bioenergetikai, környezetvédelmi technológiai és élelmiszer feldolgozással foglalkozó vállalkozásokra szakosodott. A Park inkubátor szolgáltatásokat biztosít a tudás alapú start-up vállalkozásoknak az agrár-tudományos szektorokban, valamint egyéb támogatási szolgáltatásokat.
Estonia	Tallin	Invent Baltics Ltd.	Balti Feltalálói Kft.	http://www.invent.ee	The mission of the innovation consulting company Invent Baltics Ltd. is to help clients develop their innovative ideas into marketable products or services, find necessary collaboration partners and provide support in the commercialisation and market entry phase of the developed products/services. They are specialised in research & development and innovation (R&D) consulting.	Az innovációs tanácsadói vállalkozás -Balti Feltalálói Kft.- célja az ügyfelek innovációs elképzeléseinek fejlesztése, annak érdekében, hogy piacképes termékek, vagy szolgáltatások jöjjenek létre, továbbá a szervezet segít megtalálni a szükséges együttműködő partnereket, valamint elősegíti az előállított termékek és szolgáltatások kereskedelmét és piacra lépését. A szervezet kutatás & fejlesztés, és innováció (R&D) tanácsadással is foglalkozik.
Estonia	Tallin	Tallinn Science Park Tehnopol	Tallin Tudományos Park Tehnopol	http://www.tehnopol.ee/en	Tallinn Science Park Tehnopol is a business environment with more than 150 technology based companies, the Tallinn University of Technology and the IT College in Tehnopol. Tehnopol provides a unique set of value adding business development services, convenient infrastructure and international cooperation opportunities for companies. Their Start-up Incubator helps to boost new and innovative business ideas.	A Tallin Tudományos Park Tehnopol több mint 150 technológiai vállalkozásból, valamint a Technopolban működő egyetemből és főiskolából áll. A szervezet egyedülálló üzletfejlesztési szolgáltatásokat, megfelelő infrastruktúrát és nemzetközi együttműködési lehetőségeket kínál a vállalkozások számára. A szervezet start-up Inkubátora segít az új és innovatív üzleti elképzelések kialakításában.
Estonia	Tartu	Baltic Innovation Agency (BIA)	Balti Innovációs Ügynökség (BIA)	http://www.bia.ee	Baltic Innovation Agency (BIA) is providing innovation, clustering and technology development related services to public, private and third sector organizations. BIA's main competence areas include cluster management, strategic and business planning, technology transfer and commercialization, market research and analysis.	A Balti Innovációs Ügynökség (BIA) innovációs, klaszter- és technológia fejlesztési lehetőségeket kínál, a kapcsolódó szolgáltatások formájában a közösségi, privát és harmadik szektorbeli szervezeteknek. A főbb területek a klaszter menedzsment, a stratégiai és üzleti tervezés, a technológia-transzfer és kereskedelemfejlesztés, a piackutatás, valamint elemzések készítése.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Estonia	Tartu	Tartu Science Park Foundation	Tartu Tudományos Park Alapítvány	http://www.teaduspark.ee	Tartu Science Park is the innovation engine of South Estonia. Their mission is to nurture start-up companies into global businesses. Tartu Science Park is the first science park in the Baltics, founded in 1992 by Tartu city, county and two universities. For more than 20 years, they have supported business innovation activities in the region by networking with universities, public and private sector.	A Tartu Tudományos Park Dél-Eszterország innovációs motorja. Fő célja a start-up cégek globális cégek közé emelése. A Tartu Tudományos Park az első olyan tudományos park a baltikumban, amelyet 1992-ben alapított Tartu városa, az ország, valamint két egyetem. Már több, mint 20 éve támogatja az üzleti innovációs tevékenységeket a régióban, együttműködésben az egyetemekkel, a közösségi és privát szektorral.
Finland	Turku	Turku Science Park Ltd.	Turku Tudományos Park Kft.	http://www.turkusciencepark.com	The mission of Turku Science Park Ltd. is linked to the well-being of enterprises. Innovative, successful and employing enterprises act as the engine of success for the Turku economic region. Turku Science Park Ltd. acts as a strategic partner of universities and enterprises, both start-ups and operational, growth-seeking ones. They serve all high-tech industries, but their focal fields are biotechnology (BioTurku® – life science), information and communication technology (ICT), as well as chemical industry and cleantech.	A Turku Tudományos Park Kft. a vállalkozások érdekeit képviseli. Az innovatív, sikeres cégek jelentik Turku gazdasági régió sikerességét. A Turku Tudományos Park Kft. az egyetemek és vállalkozások (induló és tapasztalt) stratégiai partnere. Minden high-tech iparágba tartozó cég, valamint biotechnológiával (BioTurku® – élettudomány), információ és kommunikációs technológiával foglalkozó, továbbá vegyipari cég számára segítséget nyújt.
France	Lyon	ARDI Rhône-Alpes	ARDI Rhône-Alpes	http://www.ardi-rhonealpes.fr	ARDI focuses on business intelligence, engineering of innovation projects and regional innovation stakeholders networking. The Agency works in close partnership with all the innovation stakeholders in the regional economy including: Bpifrance, excellence clusters, Chambers of Commerce, research laboratories, technological centers, industrial technical centers, SATTs (associations for the increase in technology transfer).	Az ARDI elsősorban az üzletfejlesztésre, a innovációs projektek megvalósítására és a regionális innovációs hálózatosodásra összpontosít. Az ügynökség minden, a regionális gazdaságban tevékenykedő innovációs szervezettel szorosan együttműködik, például a klaszterekkel, kereskedelmi és iparkamarákkal, kutatási, technológiai központokkal, ipari technikai központokkal, a SATT-al (technológia transzfer népszerűsítésével foglalkozó szervezet).
France	Montpellier	Transferts LR- Regional Development Agency Languedoc Roussillon	Transferts LR- Regionális Fejlesztési Ügynökség Languedoc Roussillon	http://www.transferts-lr.org	Transferts LR is the Regional Development Agency committed to the promotion of innovation and technology transfer. Within an increasingly competitive environment, they provide companies with direct support for technology transfer.	A Transferts LR Regionális Fejlesztési Ügynökség az innováció, és a technológia transzfer népszerűsítésével, támogatásával foglalkozik. A jelenlegi, egyre növekvő versenyképességű gazdasági környezetben a Transferts LR közvetlen támogatást biztosít a vállalkozásoknak a technológia transzferrel kapcsolatban.
France	Paris	Paris Region Entreprises	Párizs Régió Vállalkozások	http://parisregionentreprises.org/en	PRIME is the Paris Region Economic Development Agency's subsidiary tasked with fostering technology partnerships between Paris Region and the United States. Its mission is to develop technology and commercial partnerships between R&D centers, clusters, start-ups and major companies in the US and Paris Region.	A PRIME a Párizs Régió Gazdaságfejlesztési Ügynökség leányvállalatának technológiai partnerségek kialakításával foglalkozik Párizs Régió és az USA között. A szervezet fő célja a technológiai és kereskedelmi partnerségek fejlesztése a K+F központok, klaszterek, start-upok és a fontosabb vállalkozások között az Egyesült Államokban és a párizsi régióban.
Germany	Berlin	Berlin Partner for Business and Technology	Berlin Partner Üzlet és Technológia	http://www.berlin-partner.de	The Berlin Partner for Business and Technology provides business and technology support for companies, investors and scientific institutions in Berlin. With customized services and an excellent science and research network, their many experts provide an outstanding range of programs to help companies launch, innovate, expand and secure their economic future in Berlin.	A Berlin Partner Üzlet és Technológia szervezet üzleti és technológiai támogatásokat biztosít a berlini vállalkozásoknak, felfutóknak és tudományos intézményeknek. A személyre szabott szolgáltatásokkal, és a kiváló tudományos és kutatói hálózatnak köszönhetően a szervezet szakértői széles körű programlehetőséget kínálnak annak érdekében, hogy segítsenek a cégek termék bevezetését, innovációs és jövőbeli gazdasági tevékenységével kapcsolatban.
Germany	Chemnitz	Chemnitz University of Technology	Technológiai Egyetem Chemnitz	http://www.tu-chemnitz.de	TU Chemnitz stands for distinctively-profiled and outstanding research. Within the key research areas 'Energy-efficient Production Processes', 'Smart Systems and Materials' and 'Human Factors in Technology' solutions for the challenges of tomorrow are developed.	A chemnitzzi Műszaki Egyetem egyedi és egyedülálló kutatásokkal foglalkozik. A legfőbb irányvonal az 'energiatakarékos termelési folyamatok' területe, továbbá a 'kiemelkedő rendszerek és alanyagok' és az 'emberi tényezők a technológiában' című területek.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Germany	Erfurt	Foundation for Technology, Innovation and Research Thuringia (STIFT)	Technológiai, Innovációs és Kutatási Alapítvány Tübingia (STIFT)	http://www.stift-thuringen.de/	STIFT was founded in 1993 with the aim to support science, research and technology in the federal state in order to develop knowledge-based endogenous potentials. The foundation's main mission is to strengthen and link technological activities in Thuringia. In this respect, STIFT supports science, research and technology of regional research actors, the transfer of scientific knowledge and innovative technologies, and start-ups.	Az 1993-ban alapított STIFT az állami tudományos, kutatási és technológiai támogatás érdekében jött létre a tudásalapú társadalom fejlesztése érdekében. Az alapítvány fő célja a tübingiai technológiai tevékenységek erősítése és fejlesztése. A STIFT alapítvány regionálisan tevékenykedő kutatási szereplők tudományos, kutatási és technológiai tevékenységeit támogatja, valamint a tudományos szakutadást, az innovatív technológiákat, és start-upokat is támogatja.
Germany	Glaubitz	Centre for Technology Structure Development (ZTS Ltd.)	Technológiai Struktúra Fejlesztési Központ (ZTS Kft.)	http://www.zts.de	The Centre for Technology Structure Development (ZTS Ltd.) was founded in 1995 as the operating company of the technology centre of the county of Riesa-Großenhain, now the county of Meissen. Purpose of the company is to improve the social and economic structure of the county through targeted promotion of the economy in particular improving the technology structure by means of technology transfer projects, consulting and training projects, and supporting the establishment of technology-oriented start-ups. The ZTS Ltd. can look back on many years of experience in the field of technology transfer, both at national and international level. In recent years, ZTS has supported numerous innovation processes through the organization of innovation forums. The concrete experience in project management, network management, marketing, facilitation and coaching and close contacts with the regional companies and scientific institutions form a stable basis for the processing and design of technology transfer projects.	A ZTS Kft.-t, a Technológiai Strukturális Fejlesztés Központot 1995-ben alapították a Riesa-Großenhain tartomány (jelenleg Meissen tartomány) technológiai központjaként. A vállalkozás célja a tartomány szociális és gazdasági struktúrájának fejlesztése, technológia-transzfer projektek, tanácsadási, tréning projektek, valamint a technológiaközpontú start-upok létrehozása. A ZTS Kft. sok éves technológia-transzfer tapasztalattal rendelkezik, mind nemzeti, mind nemzetközi szinten. Az elmúlt években a ZTS számos innovációs tevékenységet támogatott már, innovációs fórumok segítségével. A projekt menedzsmentben, hálózati menedzsmentben, marketingben, tanácsadásban, mentorálásban szerzett tapasztalatok, valamint a regionális szervezetekkel, és tudományos intézményekkel kialakított kapcsolatok stabil alapot biztosítanak a technológia-transzfer projektek megvalósításához.
Germany	Hamburg	TuTech Innovation Ltd.	TuTech Innovációs Kft.	http://www.tutech.de	TuTech Innovation Ltd. (TuTech) is a private company with a public mission to promote effective transfer and exploitation of knowledge, especially by sharing and using science and technology for wealth creation and the benefit of society. They have been helping businesses work with Hamburg University of Technology. Today they support collaboration between all Hamburg higher education institutes and provide services to universities and businesses further afield. They offer a range of services to support knowledge transfer. They are skilled at linking researchers and other specialists with those who see a market opportunity or have a problem that needs solving. TuTech has been involved in European research funding programmes.	A TuTech Innovációs Kft. (TuTech) a hatékony tudás-transzfer és tudás kihasználtság támogatására, ösztönzésére jött létre, különös tekintettel a tudomány és technológia hasznosítására a megfelelő gazdasági és társadalmi környezet megteremtéséhez. A Hamburgi Technológiai Egyetemmel is együttműködik a szervezet. Jelenleg a cég támogatja a hamburgi felsőoktatási intézmények közötti együttműködést, valamint üzleti szolgáltatásokat biztosít az egyetemnek számára. A TuTech ezentúl számos, a tudás-transzfer támogatásához szükséges szolgáltatást biztosít. A szervezet kutatókkal és egyéb szakértőkkel lép kapcsolatba a piaci lehetőségek felkutatásával, valamint esetlegesen felmerült problémák megoldásával kapcsolatban. A TuTech az európai finanszírozású kutatási programokban is részt vesz.
Germany	Hannover	Bank for Investment and Business Development in Niedersachsen (NBANK)	Befektetési és Üzletfejlesztési Bank Niedersachsen (NBANK)	http://www.nbank.de	NBank, the bank for investment and business development in Niedersachsen, in addition to the federal funding programmes the NBank also gives advice on EU-support programmes and programmes offered by the German government as well as collaborating with regional partners in order to implement synergy effects and improve the overall business development programmes. The NBank plays a key role in financing investments, especially for small and medium sized enterprises (SME), start-up companies and young technology orientated businesses. Furthermore, the NBank cooperates with private banks and business angels in order to provide venture capital to entrepreneurs and researchers.	Az NBANK - Alsó-Szászországi Befektetési és Üzletfejlesztési Bank - az állami finanszírozási programok mellett szintén tanácsadást biztosít az EU-s finanszírozású programokról, valamint a német kormányzat által biztosított programokról, mint például a regionális partnerekkel való együttműködés az üzletfejlesztési programok támogatása és a szinergia kialakítása érdekében. Az NBANK-nak kiemelkedő szerepe van a beruházások finanszírozásával kapcsolatban, elsősorban kis-és középvállalkozások, start-upok, és újonnan alakult technológiai vállalkozások számára. Az NBANK együttműködik továbbá más bankokkal, és üzleti angyalokkal, annak érdekében, hogy kockázati tőkét biztosítson vállalkozások és kutatók számára.





Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Germany	Hannover	Gottfried Wilhelm Leibniz University Hannover	Gottfried Wilhelm Leibniz Egyetem Hannover	http://www.uni-hannover.de	Leibniz University Hannover has a large scientific potential. This is proved by numerous research activities. Leibniz University Hannover concentrates on nationally and internationally competitive key areas in order to sharpen its profile in this way. The research is strengthened by cooperation with internationally leading universities and research centres. Examples of particularly successful facilities in recent years are the founding of the Hannover Technical Production Centre and the Hannover Laser Centre.	A Leibniz Egyetem Hannover-ben nagyfokú tudományos potenciállal rendelkezik, és elsősorban a nemzeti és nemzetközi versenyképes külterületekkel foglalkozik. A kutatási tevékenység a nemzetközi vezető egyetemek, és kutatási központok együttműködésével lehet hatékonyabb. Ehhez kapcsolódóan jött létre a Technológiai Gyártási Központ és Lézer Központ Hannover-ben.
Germany	Kiel	Business Development and Technology Transfer Corporation of Schleswig-Holstein – WTSH	Üzletfejlesztési és Technológia-Transzfer Társaság Schleswig-Holstein - WTSH	http://wtsh.de/	The Business Development and Technology Transfer Corporation of Schleswig-Holstein (WTSH) serves as a first point of contact for all matters related to business development in Schleswig-Holstein. WTSH assists in finding business sites, completing the innovation process, connecting entrepreneurs with appropriate contacts, and answering any questions. WTSH focuses primarily on business development and technology transfer.	Az Üzletfejlesztési és Technológia-Transzfer Társaság Schleswig-Holstein (WTSH) szervezet a legfontosabb, üzletfejlesztéssel foglalkozó szervezet Schleswig-Holstein-ben. A szervezet segít az üzleti lehetőségekkel, az innovációs folyamatokkal kapcsolatban, illetve hogy a vállalkozások megfelelő kapcsolatokat létesítsenek, továbbá minden kapcsolódó kérdésben segítséget nyújtanak. A WTSH elsősorban üzletfejlesztéssel és technológia-transzferrel foglalkozik.
Germany	Leipzig	Agency for Innovation Promotion and Technology Transfer Leipzig Ltd. (AGIL)	Innováció Fejlesztési és Technológia Transzfer Ügynökség Lipcse Kft. (AGIL)	http://www.agil-leipzig.de	It supports companies and research institutions in the internationalization by tying business contacts, organizes the cross-border transfer of technology or know-how that directs the utilization of research results in the way and give partners for European research projects. Additionally, it helps companies to make their innovative products, processes, systems and services worldwide and inform them of specific EU financial instruments for small and medium businesses.	Az Ügynökség támogatást nyújt a vállalkozásoknak, és a kutató intézeteknek a kutatási eredményeik hasznosításában, a nemzetköziesedés, az üzleti kapcsolatok kialakítása, valamint a határon átnyúló technológia-transzfer, és know-how révén. Az Ügynökség segít továbbá az európai kutatási projektekkal kapcsolatos partnerkeresésben, valamint támogatja a cégeket az innovatív termékek, rendszerek előállításában, feldolgozásában, és tájékoztatást nyújt kis-és középvállalkozásoknak az EU-s pénzügyi forrásokról, eszközökről.
Germany	Magdeburg	TTI Technology Transfer and Innovation Support Magdeburg Ltd.	TTI Technológia Transzfer és Innovációfejlesztés Magdeburg Kft.	http://www.tti-md.de	As technology transfer organization they offer integrated services from one source for enterprises and technology orientated start-ups in the fields of research and development, national and international cooperation, foundation of enterprises and company settlement as well as company growth.	A TTI technológia-transzfer szervezetként kínálja integrált szolgáltatásait a vállalkozásoknak, technológia-orientált start-upoknak, a kutatás-fejlesztés, a nemzeti és nemzetközi együttműködések, cégalapítások, és vállalkozási szerződések területén, a vállalkozások növekedése érdekében.
Germany	Mulheim An der ruhr	ZENIT Ltd. - Centre for Innovation and Technology NRW	ZENIT Kft. - Innovációs és Technológia Központ Észak-Rajna-Vesztfália	http://www.zenit.de/	The ZENIT as a competent partner in a number of European support networks, helping local organisations enter markets abroad and assisting their foreign counterparts in NRW is their business. On behalf of EU, national and regional bodies, they provide services for the benefit of companies, especially small and medium-sized enterprises, as well as universities and research institutions. Their clients come from NRW, throughout Germany and abroad.	A ZENIT Kft. számos európai támogatási hálózat partnereként segít a helyi szervezeteknek az új piacra lépésben külföldön, valamint a külföldi szervezeteknek Észak-Rajna-Vesztfáliában. Európai uniós, nemzeti és regionális szervezetként nyújt szolgáltatásokat vállalkozásoknak - elsősorban kkv-knak-, egyetemeknek, és kutatási intézményeknek, Németországban, és külföldön.
Germany	Munchen	Bavarian Research Alliance Ltd.	Bajor Kutatási Szövetség Kft.	http://www.bayfor.org/	The Bavarian Research Alliance Ltd. is a private company for the support of Bavaria as a centre for science and innovation within the European research area. The Bavarian Research Alliance (BayFOR) is active in four core areas, such as EU funding programmes; Bavarian Research Cooperations; International Cooperation; EU Liaison Office in Brussels.	A Bajor Kutatási Szövetség Kft. az európai kutatási, és innovációs terület központja, Bajorország számára nyújt támogatást. A szervezet az alábbi négy fő területen tevékenykedik: EU-s finanszírozási programok; Bajor Kutatási Együttműködések; Nemzetközi Együttműködések; EU-s Összekötő Iroda Brüsszelben.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Germany	Nurnberg	Bavaria's Corporation for Innovation and Knowledge Transfer	Bajor Innovációs és Tudás-transzfer Társaság	http://www.bayern-innovativ.de	Bavaria's Corporation for Innovation and Knowledge Transfer was jointly set up by politicians, science and industry as a corporation for innovation and technology transfer, located in Nuremberg. The organisation has broken new grounds by developing a portfolio of cooperation platforms and networks, experiencing encouragement on a regional, national and international level.	A Bajor Innovációs és Tudás-Transzfer Társaságot politikusok, tudományos és ipari területen tevékenykedők hozták létre Nürnbergben, innovációs és technológia-transzfer együttműködések céljából. A szervezet segíti az együttműködések, hálózatok kialakulását regionális, nemzeti és nemzetközi szinten.
Germany	Osnabruck	Osnabrück University of Applied Sciences	Alkalmazott Technológiai Egyetem Osnabrück	http://www.fh-osnabrueck.de	The education of the Osnabrück University of Applied Sciences was to have a scientific basis so that graduates would be able to work self-determined and take over responsibility. In differentiation from traditional universities that were oriented towards basic research, the new universities of applied sciences should be practice-oriented in both teaching and research.	Az Alkalmazott Technológiai Egyetem Osnabrück oktatási rendszerének célja a tudományos alapok elsajátítása, azaz hogy az ott végzett diplomások teljes felelősségük tudatában, önállóan tudjanak tevékenykedni. A tradicionális egyetemekkel ellentétben, amelyek az alapkutatásokra összpontosítanak, az új, alkalmazott tudományokkal foglalkozó egyetemek sokkal gyakorlatorientáltabbak mind a tanítás, mind a kutatás területén.
Germany	Rostock-Warnemünde	Technology Center Warnemünde	Technológia Központ Warnemünde	http://www.tzw-info.de	Business incubator, founded in 1990, with a long tradition and experience in implementation of projects regarding international consultancy for the development of technology focused business incubators as well as international business support for SME.	Az 1990-ben alapított üzleti inkubátor szervezet széleskörű tapasztalatokkal rendelkezik a technológiai központi üzleti inkubátor szervezetekhez kötődő nemzetközi tanácsadási projektekkal kapcsolatban, úgy mint a kkv-k számára biztosított nemzetközi üzleti támogatás.
Germany	Saarbrücken	Saarland.Innovation&Standort e.v.	Saarland.Innovation&Standort e.v.	http://www.zpt.de	The overriding objective of all of the services is to improve the competitiveness and innovative strength of the Saar economy and thus to secure its continued existence on a long-term basis. The range of services provided by saar.is includes further vocational training programmes for skilled members of staff and executives, offering technical and business management advice to companies as well as activities for the development of new sales markets at home and abroad. The registered association also focuses on promoting innovation and technology, on the securing and acquisition of skilled labour as well as on providing consultancy services to companies in view of technological and demographic change.	A szervezet által nyújtott szolgáltatások fő célja a versenyképesség és az innováció erősítése a Saar vidéken, és ezáltal a szervezet folyamatos jelenlétének biztosítása. A saar.is szervezet technológiai és üzleti menedzsment tanácsadásokat nyújt a tréning programok segítségével. Az innováció és technológia fejlesztését a szakképzett munkaerő biztosításával lehet elérni, tanácsadásokon keresztül, a technológiai és demográfiai változások tükrében.
Germany	Stuttgart	Agency for International Economic and Scientific Cooperation of the state of Baden-Württemberg Ltd.	Nemzetközi Gazdasági és Tudományos Együttműködési Ügynökség Baden-Württemberg Kft.	http://www.bw-i.de/startseite.html	Baden-Württemberg International lends support to domestic and foreign companies, research institutions and universities by serving as the central first point-of-contact in all questions relating to internationalisation. Opening up foreign markets for Baden-Württemberg companies and profiling the state globally as an ideal location for industry, business and science are core aspects of their mission. The work they do is aimed at securing and strengthening the position of Baden-Württemberg over the long term – by encouraging foreign capital investment, helping companies to settle here and promoting cooperative ventures between companies and institutions.	A szervezet központi kontaktpontként segít a helyi és nemzetközi vállalkozásoknak, kutatási intézményeknek, és egyetemeknek minden nemzetköziesedéssel kapcsolatos kérdésben. A Baden-Württembergben tevékenykedő cégek számára biztosított külföldi piackeresés révén, a cégek ideális ipari, üzleti és tudományos lehetőségeket találhatnak. A szervezet fő célja Baden-Württemberg pozíciójának hosszú távú erősítése a külföldi tőkebefektetések, valamint a vállalkozások és intézmények közötti együttműködések ösztönzése révén.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Germany	Wiesbaden	Hessen Trade & Invest Ltd.	Hessen Kereskedelmi & Befektetési Kft.	www.htai.de	The Hessen Trade & Invest Ltd. is the economic development company for the State. Their central task is to position and strengthen Hessen as an economic and technology site nationally and internationally. Together with representatives from industry, science and government, they work as a catalyst to develop Hessen further and make it permanently competitive for the future.	A Hessen Kereskedelmi & Befektetési Kft. az állammal szoros együttműködésben tevékenykedő gazdaságfejlesztési vállalkozás. A szervezet központi feladata Hessen gazdasági és technológiai helyzetének erősítése nemzeti és nemzetközi szinten. Az ipari, tudományos és kormányzati képviselőkkel együttműködésben katalizátorként tevékenykednek Hessen további fejlesztésében, valamint folyamatos versenyképességének fenntartásában, és növelésében.
Germany	Zittau	University of Applied Sciences Zittau/Görlitz	Alkalmazott Tudományok Egyeteme Zittau/Görlitz	http://www.hs-zigr.de	The University offers a scientifically grounded academic education ensuring a successful start into professional life and a sustained, ongoing professional development. They offer further education in academic and scientific fields, so enabling the systematic, lifelong acquisition of knowledge and enlarging the stock of knowledge in the fields of technology, economics and business, and society. They conduct applied research and development with a view to achieving a sustainable world.	Az Egyetem tudományos alapokra épített oktatási rendszert alakított ki, amely sikereket biztosít a kiválasztott szakmákkal kapcsolatban, valamint biztosítja a szakmai fejlődést. Az Egyetem további oktatási lehetőségeket biztosít egyetemi és tudományos területen, amely elengedhetetlen az élethosszig tartó tanulásban, tudás megszerzésében, a technológiai, gazdasági, üzleti és társadalmi területen. Az Egyetem alkalmazott kutatás-fejlesztési tevékenységet végez a fenntarthatóság területén is.
Greece	Athina	National Documentation Centre	Nemzeti Dokumentációs Központ (EKT)	http://www.ekt.gr/	The National Documentation Centre (EKT) is the national institution for documentation, information and support on science research and technology issues. EKT's services aim at the country's entire scientific and business community, universities, research centres, enterprises and public and private sector bodies. It provides Science & Technology (S&T) information service, operates the Science and Technology Digital Library, develops and promotes Greek digital content, such as the National Archive of PhD Theses, supports the automation and networking of libraries and develops state-of-the-art library tools, provides information on research and innovation; Stimulates and supports the participation of Greek organisations in competitive European research programmes; Disseminates research results and innovative technologies to the market.	A Nemzeti Dokumentációs Központ (EKT) egy nemzeti, tudományos kutatási és technológiai dokumentációval, információ szolgáltatással és támogatással foglalkozó szervezet. A Központ az alábbi szolgáltatásokat biztosítja a tudományos és üzleti közösségek, egyetemek, kutatási központok, vállalkozások, közösségi és magánszektorbeli szervezetek számára; Tudományos & Technológiai információs szolgáltatások, Tudományos és Technológiai Digitális Könyvtár üzemeltetése, a görögországi elektronikus adatok fejlesztése és népszerűsítése, a doktori disszertációk nemzeti archívumának kezelése, könyvtári eszközök fejlesztése, kutatással és innovációval kapcsolatos információk biztosítása, a görög szervezetek részvételének támogatása az európai kutatási programokban, valamint kutatási eredmények és innovatív technológiák népszerűsítése a piacon.
Greece	Heraklion	Foundation For Research and Technology Hellas (FORTH)	Kutatási és Technológiai Alapítvány Hellas (FORTH)	http://www.help-forward.gr	PRAXI Network is an established technology transfer organization with long-standing experience in assisting SMEs and research organisations throughout Greece to achieve cross-border technological cooperation. It is a distinct administrative unit operating within the Foundation for Research and Technology – Hellas (FORTH), the most active research organisation of Greece. It started out in 1991 as a partnership between FORTH and SEV Hellenic Federation of Enterprises with the mission to link industry with academia.	A PRAXI Hálózat egy olyan technológia transzfer szervezet, amely a kkv-knek és a kutatási szervezeteknek nyújt segítséget, a határon átnyúló technológiai együttműködések kialakításához. A hellasi Kutatási és Technológiai Alapítvány a legaktívabb kutatási szervezet Görögországban. 1991-től az Alapítvány és a Hellén Vállalkozások Szövetsége (SEV) az egyetemek és az iparágak összefogását tűzte ki célul.
Greece	Volos	Materials Industrial Research & Technology Center S.A.	Ipari Kutatási és Technológiai Központ S.A.	http://www.ebetam.gr	MIRTEC S.A. - Materials Industrial Research and Technology Development Centre, is a technological center, active in applied research, technological development, certification and quality control in a wide range of materials and products. Their mission is to support industry through leading edge technology and transfer knowledge to their clients.	Az Ipari Kutatási és Technológiai Központ egy olyan technológiai központ, amely számos alapanyag és termék alkalmazott kutatásával, technológia fejlesztésével, tanúsításával és minőségellenőrzésével foglalkozik. A szervezet fő célja az iparosodás elősegítése, a technológia-és tudástranzfer segítségével.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Hungary	Budapest	Hungarian National Trading House	Magyar Nemzeti Kereskedőház Zrt.	http://www.tradehouse.hu	The Hungarian National Trading House was established in 2013 by the Hungarian Government and the Hungarian Chamber of Commerce and Industry. As part of the new foreign trade strategy „Opening to the East”, the Hungarian National Trading House seeks new markets and new opportunities for the Hungarian companies (SMEs). The activities are built up by two main pillars: filtering the markets and searching for Hungarian companies whose products and services could be competitive on foreign markets (export to the Carpathian Basin). The Trading House offers its partners complex services and supports them in exploring, and advertising - from initial offers to the contracting stages - as well as helping its clients in channelling international development projects. The Hungarian National Trading House represents high quality, exportable and competitive products and services focusing primarily on the industries: Agriculture and Food Industry, Architectural, Building and Construction Industry; Chemical Industry; Information Technology; Environment Industry; Machine Industry, Health Care Industry.	A Magyar Nemzeti Kereskedőház Zrt.-t (MNKH) a Magyar Állam hozta létre, új, nemzeti külkereskedelmi stratégiájának megvalósítójaként, kisebbségi tulajdonosa a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara. A Magyar Nemzeti Kereskedőház Zrt. arra törekszik, hogy tevékenységével új piacokat, új lehetőségeket nyisson meg a magyar vállalkozások előtt. Fő cél, hogy a hazai és külpiaici partnerek egymásra találjanak, elősegítsék a hazai vállalatok exporttevékenységének elindítását, és maximalizálják a magyar termékek, szolgáltatások kivitelét az újonnan megnyitott piacokra, ezáltal fokozva a gazdasági növekedést és a magasabb szintű foglalkoztatottságot. Az MNKH tevékenysége két pillérré épül: tömöríti, felkutatja azokat a hazai vállalkozásokat, akiknek a termékei, szolgáltatásai a külföldi piacokon is versenyképesek lehetnek, illetve a külpiaici kereskedőházakon keresztül felméri a piaci igényeket.
Hungary	Debrecen	Chamber of Commerce and Industry of Hajdú-Bihar County	Hajdú-Bihar Megyei Kereskedelmi és Iparkamara	http://www.hbkik.hu	The Chamber, in addition to its mandatory tasks, is actively involved in the economic development, in the preparation of strategic issues affecting the development of economy, in commenting laws, regional development strategies and programs on regional, county and local levels, in order to increase the competitiveness of enterprises. With special attention to those services, which are available for the enterprises, the Chamber of Commerce and Industry of Hajdú-Bihar County takes part in a number of projects, related to the development of enterprises, paying special attention to strengthening the cross-border cooperation of the enterprises. The Chamber of Commerce and Industry of Hajdú-Bihar County has a very successful partnership with local and county municipalities, with academic institutions, universities, various professional and interest protection associations, foreign chambers of commerce and industry, business support institutions and embassies. The Chamber also provides advices on innovation, technology transfer and commercial development.	A Kamara a legfőbb feladatán, a gazdaságfejlesztésen túl felelős a stratégiai kérdések kidolgozásáért, amelyek hatással vannak a gazdaságra. Ilyen kérdések a jogi, regionális fejlesztési stratégiák és a regionális, országos, valamint helyi programokban való részvétel, a vállalkozások versenyképességének növelése érdekében. Különös tekintettel a vállalkozások érdekeit szolgáló, és az általuk elérhető szolgáltatásokra, a Hajdú-Bihar Megyei Kereskedelmi és Iparkamara számos projektben vesz részt, amelyek fő célja a vállalkozásfejlesztés, és a vállalkozások határon-átnyúló együttműködéseinek erősítése. A Hajdú-Bihar Megyei Kereskedelmi és Iparkamara kiváló kapcsolatot ápol a helyi és országos hatóságokkal, oktatási intézményekkel, egyetemekkel, különböző szakmai és érdekképviseleti szervezetekkel, külföldi kereskedelmi és iparkamarákkal, üzletfejlesztési szervezetekkel, nagykövetségekkel. A Kamara szintén biztosít innovációs, technológia-transzfer és kereskedelemfejlesztési tanácsadásokat.
Hungary	Debrecen	University of Debrecen Technology Transfer Center (TTO)	Debreceni Egyetem Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ (TTI)	http://www.techtransfer.unideb.hu/	A Kutatáshasznosítási és Technológiatranszfer Központ (rövidítésben továbbra is: TTI) a Debreceni Egyetem technológiatranszfer irodája, melynek alapvető feladata az egyetemen folyó innovációs tevékenység támogatása, a kutatási együttműködések elősegítése és a tudományos eredmények gazdasági hasznosításának előmozdítása.	Knowledge transfer at the university is the process of transferring knowledge and technology created in publicly funded institutions to actors of industry and business, thus ensuring the development and utilization of research results, which results in scientific and technological developments reaching larger segments of society.
Hungary	Győr	Chamber of Commerce and Industry for Győr Moson Sopron County	Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara	http://www.gymskik.hu	The Chamber supports a full range of business activities, but the main target group of it is small and medium-sized enterprises. The industrial, services, trade and craft divisions of the chamber represent the interests of the enterprises which are active in different sectors. The Enterprise Europe Network office which is operated by the Chamber also focuses on IPR Consultancy, and technology audit.	A kamara számos üzleti tevékenységet támogat, a fő célcsoport a kis- és középvállalkozások közül kerül ki. A kamarában működő ipari, szolgáltatási, kereskedelmi és szakképzési tagozatok a releváns területeken tevékenykedő vállalkozások érdekeit képviselik. A kamarában működő Enterprise Europe Network iroda foglalkozik ezentúl szellemi tulajdonvédelemmel, és technológiai audittal.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Hungary	Pécs	Chamber of Commerce and Industry of Pécs-Baranya	Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara	http://www.pbkik.hu/hu/	The Chamber of Commerce and Industry of Pécs-Baranya (CCIPB), a non-profit organization, plays a prominent role in the Hungarian business chamber network. It is engaged both in business and social activities. Its versatile activities are based on shared values and innovation. CCIPB shall provide its members, the registered enterprises and other market actors with the best services and professional advice.	Magyarország egyik legerősebb kamarájaként a PBKIK 1600 tagvállalkozást fog össze. Küldetése az innováció, a kutatás-fejlesztés, a szakképzés, az e-business és a nemzetközi üzletfejlesztési törekvések támogatása.
Iceland	Reykjavik	Innovation Center Iceland	Izlandi Innovációs Központ	http://www.nmi.is	Innovation Center Iceland encourages innovation and promotes the advancement of new ideas in Icelandic economy. Innovation is a prerequisite for diversity in the Icelandic economy and the basis of a strong competitive position of the economy. Innovation Center Iceland operates for technology, research, innovation and industry. The interplay of technological consulting and business support is the greatest strength of Innovation Center Iceland. A group of specialists in different fields encourage innovation and support the advance of new ideas through research, development projects, business development and professional advice and consulting.	Az Izlandi Innovációs Központ élénkíti az innovációt és elősegíti az új elképzelések kialakítását az izlandi gazdaságban. Az innováció elengedhetetlen az izlandi gazdaság sokszínűségéhez, és a gazdaságban elfoglalt versenyképes pozíciójához. Az Izlandi Innovációs Központ fontosabb területei a technológia, a kutatás, az innováció és a fontosabb iparágak. A technológiai tanácsadás és üzleti támogatás tartozik a legfontosabb tevékenységei közé. Különböző területeken tevékenykedő szakember gárda segíti az innovációt, és támogatja a kutatással kapcsolatos új elképzeléseket, fejlesztési projekteket, üzletfejlesztést, valamint szakmai tanácsadást biztosít.
India, Republic of	New Delhi	European Business and Technology Centre (EBTC)	Európai Üzleti- és Technológia Központ (EBTC)	http://www.ebtc.eu	EBTC offers solutions to clean-technology companies willing to enter and ensure sustainability in the Indian market. Their efforts focus on the four key sectors of biotechnology, energy, environment and transport. All of which offer vast scope for closer EU-India business and research collaborations. As a prime toolbox for EU and Indian businesses, researchers, clusters, and policy makers, EBTC's services support cross border collaboration at all levels - from comprehensive market information to help overcome market access issues, to project and partner identification, strategic advisory services, business and technology incubation, and more. The Intellectual Property Rights (IPR) Helpdesk facilitates technology commercialisation and the management of IPR issues related to India.	Az EBTC az olyan, tiszta technológiákkal foglalkozó vállalkozások számára kínál megoldásokat, szolgáltatásokat, amelyek szeretnék biztosítani fenntarthatóságukat az indiai piacon. A szervezet négy fontosabb szektorral foglalkozik, a biotechnológiával, az energetikával, a környezetvédelemmel és a szállítmányozással, valamint ösztönzi az üzleti és kutatási együttműködések az Európai Unió és India között. Az EBTC számos határon-átnyúló együttműködési szolgáltatást biztosít az EU-s és indiai vállalkozásoknak, kutatóknak, klastereknek és politikai döntéshozóknak. Ilyen szolgáltatások például a piaci és piacra lépési információk biztosítása, projekt- és partnerkeresés segítése, stratégiai tanácsadási szolgáltatások, üzleti és technológiai inkubáció. A Szellemi Tulajdonvédelmi Ügyfélszolgálat elősegíti a technológiai kereskedelmet és a szellemi tulajdonjoggal kapcsolatos menedzsmentet Indiával kapcsolatban.
Ireland	Dublin	Enterprise Ireland	Vállalkozás Írország	http://www.enterprise-ireland.com	The priority of the Enterprise Ireland is the achievement of export sales growth from Irish-owned companies. Funding supports - a range of supports, for start-ups, expansion plans, and R&D business plans. Export assistance - including the provision of in-market services, local market information and the facilities of our international office network. Supports to develop competitiveness - helping companies to become leaner to make them more competitive in international markets. Incentives to stimulate in-company R&D - new product, service and process development to ensure sustainability, and growth through the evolution of products and services. Assistance with R&D collaboration - with research institutions, to develop and bring to market new technologies, products or processes.	A Vállalkozás Írország szervezet fő célja az ír tulajdonú cégek export értékesítésének növelése. A szervezet biztosít továbbá finanszírozási támogatással kapcsolatos segítséget, mint például start-upok támogatását, piacbővítési tervek, K+F üzleti tervek készítését, valamint export támogatást, piaci információk, helyi piaci információk biztosítását. A vállalkozások nemzetközi piacokon való versenyképességének növelése érdekében biztosít K+F szolgáltatást, új termékek, szolgáltatások fejlesztéséhez szükséges információt, segítséget. A szervezet biztosít továbbá K+F együttműködés támogatásához szükséges segítséget, például kutatási intézményekkel való együttműködésben, valamint új technológiák, termékek és folyamatok piaci bevezetésében.





Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Israel	Tel-Aviv	Matimop The Israeli Industry Center for R&D	Matimop Izraeli K+F Ipari Központ	http://www.matimop.org.il/	MATIMOP is the government agency that generates and implements international cooperative industrial R&D programs between Israeli and foreign enterprises. The development of innovative new commercial technologies, products and services is a high risk expensive proposition, often exceeding the capacity and capabilities of individual firms and even countries, therefore necessitating the OCS's intervention and support.	A MATIMOP egy olyan kormányzati ügynökség, amely nemzetközi ipari együttműködési K+F programokat kezdeményez, és valósít meg az izraeli és a külföldi vállalkozások számára. Az innovatív, új kereskedelmi technológiák, termékek és szolgáltatások fejlesztése nagy költségvetésű és kockázatos feladat, és gyakran meghaladja a cégek és országok kapacitását, éppen ezért van szükség támogatásra.
Italy	Bologna	ASTER-Consortium for Innovation and Technology Transfer in Emilia-Romagna	ASTER-Innovációs és Technológia-transzfer Konzorcium Emilia-Romagna	http://www.aster.it	ASTER was established as a Consortium for industrial research, technology transfer and innovation, with the aim of promoting technological innovation in industry, creating link between researchers and enterprises and identifying the great frontiers of science which will influence future economy and on which business and research can work and invest together. Since 2005, ASTER activity is dedicated to the development and coordination of the Emilia-Romagna High Technology Network, which consists of industrial research laboratories and innovation and technology transfer centres organised in 6 Thematic Platform. At international level ASTER has a long lasting experience in participation and coordination of European funded networks (Enterprise European Network, E-RAIN European Network of Regional Innovation Agencies, ERIK Network focused on regional economy based on knowledge.	Az ASTER konzorcium az ipari kutatás, a technológia transzfer és innováció, valamint a ipari technológiai innováció ösztönzése céljából jött létre annak érdekében, hogy együttműködési lehetőséget biztosítson a kutatók és a vállalkozások között, amely segítségével a jövőben a vállalkozások és kutatók közösen tevékenykedhetnek és befektethetnek. 2005 óta az ASTER fő tevékenységei közé tartozik az Emilia-Romagna High-Tech Hálózat koordinálása és fejlesztése. A hálózat magába foglalja az ipari kutató laboratóriumokat, és innovációs, valamint technológia transzfer központokat. Nemzetközi viszonylatban az ASTER hosszú távú tapasztalatokkal rendelkezik az európai finanszírozású hálózatok koordinációjával és a programokban való részvétellel kapcsolatban (Enterprise Europe Network, E-RAIN Regionális Innovációs Ügynökségek Európai Hálózata, ERIK Hálózat, amely a regionális tudásalapú gazdaságra fókuszál).
Italy	Cagliari	Sardegna Ricerche - Research and Technology Development in Sardinia	Sardegna Ricerche - Kutatási és Technológia-fejlesztés Szardíniában	http://www.sardegnericerche.it	Sardegna Ricerche, established by the Region of Sardinia in 1985 as "Conorzio Ventuno", was renamed in January 2007 to better reflect its new mission to promote research and technology transfer and the development of a knowledge-based local economy. The Technology Park of Sardinia has ten technology platforms comprising laboratories, scientific machinery and equipment and know-how available for use by all tenants and local enterprises. Besides general logistics, maintenance, tenancy and guest services, the Park offers a broad range of specialised services for technology development.	A Sardegna Ricerche nevű szervezetet Szardínia Régió alapította 1985-ben, amely 2007. januárjától "Conorzio Ventuno" néven tüzte ki feladatátul a kutatás és fejlesztés, valamint a technológia-transzfer ösztönzését, továbbá a tudásalapú gazdaság fejlesztését. A szardíniai Technológiai Parknak tíz fő technológiai része van, amely laboratóriumokat, tudományos gépeket- és berendezéseket, know-how-ot biztosít a helyi vállalkozások számára. Az általános logisztikai, üzembe helyezési, és egyéb szolgáltatásokon túl a Park számos speciális szolgáltatást biztosít a technológia fejlesztéshez.
Italy	Catania	Conorzio Catania Ricerche - Consortium for Innovation and Internalization	Catania Ricerche Konzorcium - Innovációs és Nemzetközi Konzorcium	http://www.ccr.unict.it/	The Conorzio was created to be an effective link among academic research, CNR and industrial research. The main aims are know-how transfer, technological innovation spreading, applied research, advanced training, services for companies and territorial development.	A Konzorciumot abból a célból alapították, hogy megfelelő kapcsolatteremtési lehetőséget biztosítson az egyetemi kutatók, a Nemzeti Kutatási Tanács és az ipari kutatók között. A szervezet fő célja a know-how transzfer, a technológiai innováció terjesztése, az alkalmazott kutatás, a tréningek, valamint szolgáltatások biztosítása a vállalkozások számára, területfejlesztés céljából.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Italy	Milano	FAST - Federation of the Scientific and Technical Associations	FAST - Tudományos és Technológiai Szervezetek Szövetsége	http://www.fast.mi.it	Founded in Milan in 1897, FAST, the Italian Federation of the Scientific and Technical Associations, is an independent non profit organisation, legally recognized by Law of October 30th 1995 by the Minister of Scientific and Technological Research and Universities, operating on national and international level, directly, or through its associated organisations and dedicated to:- offer customized services to industry and public administration; - favour the Italian participation in European Research and Technology Programmes and their dissemination; - plan and carry out initiatives regarding advanced training and professional schooling; - deepen knowledge in the field of research policy and of technological development; - promote cultural debate, information and scientific dissemination.	A FAST -Tudományos és Technológiai Szervezetek Szövetsége-szervezetet 1897-ben, Milánóban alapították. A FAST egy nemzeti és nemzetközi szinten működő független, non-profit szervezet. Fő feladatai közé tartozik többek között a személyre szabott szolgáltatások biztosítása az ipari szereplők, valamint a lakosság számára, az olasz részvétel növelése az Európai Kutatási és Technológiai Programokban, tréningek szervezése, valamint a kutatás- és technológia fejlesztéssel kapcsolatos szaktudás biztosítása.
Italy	Palermo	ARCA - Consortium for the Application of Research and the Creation of Innovative Enterprises	ARCA - Alkalmazott Kutatási és Innovatív Vállalkozásfejlesztési Konzorcium	http://www.consorzioarca.it	ARCA is a consortium for the application of research and the creation of innovative enterprises, which is active since 2003 and has exploited a partnership between the University of Palermo and a private entrepreneurial group committed in industrial research and technological transfer. In 2005 the Consortium started up ARCA Incubator to promote and assist the generation of innovative business initiatives. In a complementary and integrated way with the activities of the incubator, they promote industrial research and technological transfer programs customised to the needs of small and medium-sized enterprises, networks and industrial districts.	Az ARCA támogatja a kutatási tevékenységeket, az innovatív vállalkozások létrehozását, valamint a palermói egyetem, és az ipari kutatással és technológia-transzferrel foglalkozó vállalkozások együttműködését. 2005-ben a Konzorcium létrehozta az ARCA Inkubátort az innovatív üzleti kezdeményezések támogatásához és generálásához. Az Inkubátor tevékenységei közé tartozik az ipari kutatási, és technológia-transzfer programok személyre szabása a kis- és középvállalkozások, hálózatok, és ipari szereplők számára.
Italy	Rende (Cs)	SPIN - Innovation Business Support	SPIN - Innovációs Üzletfejlesztés	http://www.consorziospin.it	The SPIN consortium was set up in 1996 to create a network of some of the entrepreneurial initiatives that had been started, as spin-offs, by researchers and experts. SPIN works in Information and Communication Technology research, and is involved in projects supporting innovation and technology transfer.	A SPIN konzorciumot 1995-ben alapították annak érdekében, hogy létrejöjjön egy hálózat a vállalkozói (spin-off cégek, kutatók és szakértők) kezdeményezéseikhez. A SPIN információs -és kommunikációs technológiai kutatással foglalkozik, valamint részt vesz innovációt és technológia-transzferet támogató projektekben.
Italy	Roma	Italian National Agency for New Technologies	Új Technológiák Nemzeti Ügynöksége, Olaszország	http://www.enea.it/	ENEA is the name for Italian National Agency for New Technologies, Energy and Sustainable Economic Development and hosts over 2700 staff employees, distributed in its 9 research centers all over the national territory. Specifically, ENEA is concerned with energy efficiency, renewable energy sources, nuclear energy. It hosts experimental laboratories and facilities, and also dedicates its technological innovation skills to cultural heritage conservation, agro-food, health, and the environment.	Az Új Technológiák, Energia és Fenntartható Gazdasági Fejlesztések Nemzeti Ügynöksége 9 kutatási központot foglal magába több mint 2700 alkalmazottal Olaszország szerte. Az ügynökség foglalkozik kutatási, energiahatékonysági, megújuló energiaforrás és nukleáris energiával foglalkozó kérdésekkel egyaránt. Az ügynökség rendelkezik kísérleti laboratóriumokkal és berendezésekkel, technológiai innovációs képességeit pedig a kulturális örökség megőrzésén dolgozó, illetve az agro-food, egészségügy és gazdasági szektorban tevékenykedők figyelmébe ajánlja.
Italy	Roma	Agency for the Promotion of European Research	Európai Kutatás Ösztönző Ügynökség	http://www.apre.it/	APRE, the Agency for the Promotion of European Research, is a non-profit research organization. For over twenty-five years, APRE, in close collaboration with the Ministry of Education, University and Research (MIUR), has provided its members as well as businesses, government agencies, and private individuals, information, support and assistance for participation in national and European programmes and collaborative initiatives (today, with particular reference to Horizon 2020) in the field of Research, Technological Development and Innovation (RTDI) and in the transfer of research results.	Az Európai Kutatás Ösztönző Ügynökség egy non-profit kutatási szervezet, mely több mint huszonöt éve szoros együttműködésben van a Oktatási, Egyetemi és Kutatási Minisztériummal. Tanácsadási, információ szolgáltatási tevékenységet végez vállalkozások, kormányhivatalok és privát személyek számára pályázatokkal, EU-s programokkal, kutatásokkal és technológiai-transzferrel kapcsolatban.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Italy	Rovereto	Trentino Marketing S.r.l.	Trentino Marketing Kft.	http://www.trentinosviluppo.it/	Trentino Sviluppo fosters the sustainable development of the «Trentino system». It offers actions and services aimed at promoting the growth of entrepreneurship and the ability to innovate, supporting the collaboration among businesses and the development of production chains and strategic clusters all over the territory. Trentino Sviluppo promotes the territory in a consistent manner, trying to emphasize its value by highlighting its assets, from the tourism sector - an economic sector of paramount importance - to the field of business innovation and the development of production chains.	A Trentino egy fenntartható fejlődést biztosító rendszert működtet, melynek lényege, hogy elősegítse a vállalkozások működését, innovatívvá válását, megteremtse a kapcsolatot a vállalkozói gyártási lánc fejlesztők és a stratégiai klaszterek között.
Italy	Terni	Umbria Innovazione	Umbria Innovazione	http://www.umbriainnovazione.it/	SUPPORT FOR UMBRIAN COMPANIES ON THE PATHWAYS OF INNOVATION Umbria Innovazione supports Umbrian companies in all phases of implementing innovation: from identifying innovation needs, planning, finding technology partners and expertise, through mentoring for project management.	Az Umbria Innovazione célja, hogy elősegítse az Umbriai vállalkozások innovációs tevékenységét oly módon, hogy feltérképezi szükségleteiket, segítséget nyújt a tervezésben és a megfelelő technológiai partnerek megtalálásában és kiválasztásában mindez egy mentorálási-folyamaton keresztül.
Italy	Torino	Torino Chamber of Commerce	Torinói Kereskedelmi Kamara	http://www.to.camcom.it/	The mission of the Chamber is to foster the growth of local economy and enhance it through effective and targeted initiatives. The promotional activities are focused on the local economic development: services for the production system, for the market, sharing of infrastructure companies, grants, etc. The promotional activities' target is to promote and stimulate the local entrepreneurial system through: training, access to financing, access to technological innovation, information and consultancy for companies involved in foreign trade, helpdesks.	A Torinói Kereskedelmi Kamara tevékenységével előmozdítani hivatott a helyi gazdaság növekedését hatékony és célzott kezdeményezőképeségével. Ezt a következő tevékenységekkel igyekszik elérni: tréningek, finanszírozási forrásokról való tájékoztatás, technológiai innovációs tevékenység elősegítése, információ szerzési lehetőség és konzultációs lehetőség külföldi vállalatokkal, ügyfélszolgálati tevékenység.
Italy	Trieste	AREA Science Park	AREA Tudományos Park	http://www.area.trieste.it/	A national benchmark for technology transfer and a prestigious, multi-sectoral Science and Technology Park where research, development and innovation bear excellent results: this is AREA Science Park. A place where top training, research and enterprise meet and become a key resource for the growth of the economy and employment opportunities in the territory.	Az olaszországban található AREA Tudományos Park egy referencia értékű technológiai-transzfer teljesítménnyel rendelkező intézmény. A Parkban magas színvonalú képzés és kutatás folyik, és a vállalkozásokkal való együttműködés során gazdasági és foglalkoztatási növekedés generálódik.
Italy	Venezia Mestre	The Veneto regional agency for applied research, innovation and technology transfer	Alkalmazott kutatás, innováció és technológiai transzfer Venetói Regionális Ügynöksége	http://www.venetoinnovazione.it/	The aim is to promote and develop applied research and innovation inside the regional production system, particularly focused on SMEs meaning to pursue high technological standards, environmental improvement and human resource qualification. Veneto Innovazione gathers and co-ordinates scientific, organizational and financial resources existing or converging in the region, with the goal to transfer acquired information on new production processes and research results and to urge SME technology growth. Technology growth interests many and various sectors and Veneto Innovazione is the ideal partner not only for manufacturing companies, but also for service and commercial businesses, for research centres and public administrations.	Az ügynökség célja, hogy elősegítse a alkalmazási kutatási tevékenységet Veneto régióban különös tekintettel a magas technológiai sztenderdekre és a humán erőforrások fejlesztésére. A Veneto Innovazione összegyűjti és koordinálja a régióban fellelhető tudományos, szervezeti és pénzügyi erőforrásokat és a kis-és középvállalkozások céljainak elérésének érdekében alakítja őket. A technológiai növekedés sok szektort érint, ezért a Veneto Innovazione a kereskedelmi- és szolgáltató vállalatok, kutatási központok és közigazgatási szervek tökéletes partnere.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Japan	Tokyo	EU-Japan Centre for Industrial Cooperation	EU-Japán Ipari Együttműködési Központ	http://www.eu-japan.eu/	The EU-Japan Centre for Industrial Cooperation is a unique venture between the European Commission and the Japanese Government. It is a non-profit organisation established as an affiliate of the Institute of International Studies and Training (IIST). It aims at promoting all forms of industrial, trade and investment cooperation between the EU and Japan and at improving EU and Japanese companies' competitiveness and cooperation by facilitating exchanges of experience and know-how between EU and Japanese businesses.	EU-Japán Ipari Együttműködési Központ egy egyedülálló vállalkozás az Európai Bizottság és a japán kormány között. Ez a non-profit vállalkozás a Nemzetközi Tanulmányi és Képzési Intézet partnere. Célja, hogy elősegítsenek mindenféle ipari, kereskedelmi és beruházási tevékenységet az EU és Japán között, növelve ezzel a európai és a japán vállalatok versenyképességét és együttműködési lehetőségeiket a know-how és a tapasztalatcsere területén.
Lithuania	Kaunas	Kaunas Chamber of CIC	Kaunasi Kereskedelmi és Iparkamara	http://www.chamber.lt	Kaunas Chamber of CIC as a non - governmental and a non - profit seeking organization is one of the five chambers of commerce in Lithuania, operating in Kaunas and Marijampolė counties. Based on private law with its main goal in supporting the development of companies' economic activity and representing, and defending the interests of business community. The community is comprised of various businesses, and educational, and scientific, and high technology institutions.	A Kaunasi Kereskedelmi és Iparkamara egy olyan állami, non-profit intézmény (Litvánia öt kamarája közül az egyik), amelyik Kaunas és Marijampolė megyékben működik. Céljuk, hogy fejlessék a vállalkozások gazdasági tevékenységét, és védjék üzleti közösségük érdekeltségét. Kapcsolatot ápolnak számos vállalkozással, oktatási intézménnyel, tudományos- és technológiai intézménnyel.
Lithuania	Vilnius	Lithuanian Innovation Centre (LIC)	Litván Innovációs Központ	http://www.lic.lt	The Public Institution Lithuanian Innovation Centre (LIC) is a non-profit organisation, providing innovation support services to enterprises, research institutions, industry associations and business support organisations.	A Litván Innovációs Központ egy non-profit szervezet, melynek célja, hogy innovációs szolgáltatásokat nyújtson vállalkozásoknak, kutatási intézményeknek, ipari társaságoknak és üzleti szolgáltató szervezeteknek.
Luxembourg	Luxembourg-Kirchberg	National Agency for Innovation and Research	Innovációs és Kutatási Ügynökség, Luxemburg	http://www.luxinnovation.lu/	Luxinnovation offers a wide range of integrated and personalised services, which are based on a sectoral approach and provided free of charge to businesses of any size, to innovative start-ups and to public research organisations.	Az ügynökség személyes szolgáltatások széles skáláját kínálja térítésmentesen bármilyen méretű vállalkozásnak, innovatív start-up-nak és kutatási szervezetnek.
Macedonia, The former Yugoslav Republic of	Skopje	Foundation for Management and Industrial Research	Ipari kutatás és Menedzsment Alapítvány	http://www.mir.org.mk/	We work in partnership with Macedonian enterprises to help them start, grow, innovate and win export sales and technology transfer on global markets. In this way, we support sustainable economic growth, regional development and secure employment. We aim to transform knowledge and innovation for increased competitiveness and benefiting society.	Az alapítvány szoros együttműködésben dolgozik a Macedón vállalkozásokkal, így segítve őket az elindulásban, a növekedésben, az exporttevékenységben, és a technológiai transzfernek külpiacon kerülésében. Céljuk, hogy a tudást és az innovációt a társadalom javát szolgáló tevékenységé formálják.
Macedonia, The former Yugoslav Republic of	Skopje	Ss. Cyril and Methodius University in Skopje	Ss.Cirill és Metód Egyetem, Skopje	http://www.ukim.edu.mk/	At the moment, the University represents a functional community of 23 faculties, 5 research institutes, 4 public scientific institutions. Its activities are stipulated by the Law on Higher Education and the Statute of the University. The Ss. Cyril and Methodius University develops study programmes in all scientific fields – natural sciences and mathematics, technical and technological sciences, medical sciences and health, biotechnical sciences, social sciences, humanities and arts.	Az Egyetemnek jelenleg 23 karból, 5 kutatási intézetből és 4 tudományos intézetből áll. Működésük a Felsőoktatási Jog által szabályozott tevékenység. Az egyetem minden területen tanulmányi programokat folytat - természettudományok, matematika, technikai- és technológiai tudományok, gyógyszeripar, biotechnológia, társadalomtudományok, humántárgyak, művészetek.
Netherlands	Leiden	ASTP-Proton	ASTP-Proton	www.astp-proton.eu	ASTP-Proton is the premier, pan-European association for professionals involved in knowledge transfer between universities and industry. By promoting and professionalizing knowledge transfer practice, the association aims to enhance the impact of public research on society and the economy.	Az ASTP-Proton az első pán-európai szervezet, amely az ipar és az egyetemek közötti tudás-transzferrel foglalkozik. A tudás-transzfer gyakorlatának fejlesztésével a fő cél a társadalmi és gazdasági kutatás jelentőségének növelése.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Netherlands	Utrecht	The Chamber of Commerce (Kamer van Koophandel)	Kereskedelmi Kamara (Kamer van Koophandel)	http://www.kvk.nl/	The Chamber of Commerce can answer your questions or refer you to the numerous institutions and companies, inside or outside the Netherlands, that provide more information on specific subjects regarding international trade.	A Kereskedelmi Kamara segítséget nyújt a vállalkozásoknak a nemzetközi kereskedelmet érintő kérdésekben (számos intézménnyel ápolnak szoros kapcsolatot).
Poland	Gliwice	Upper Silesian Agency for Entrepreneurship and Development Ltd.	Felső-Sziléziai Vállalkozási és Fejlesztési Ügynökség	http://www.gapr.pl/	GAPR is an efficient business stakeholder. It provides a platform for dialogue and cooperation among Silesian entrepreneurs, state authorities and local government, and it is the ideal place for those seeking innovative solutions. Cooperation with scientists makes it a perfect partner in commercialization of scientific and technological research in economy.	A Felső-Sziléziai Vállalkozási és Fejlesztési Ügynökség az üzleti élet hatékony szereplője. Platformot teremt a vállalkozások és a kormányzat számára, akik innovatív megoldásokat keresnek. Kutatókkal való együttműködésük hozzájárul a tudományos és technológiai kutatások népszerűsítéséhez.
Poland	Poznan	The Poznań Science and Technology Park of the UAM Foundation	Poznani Tudományos és Technológiai Park	http://www.ppnt.poznan.pl/	PSTP is an ideal place for those seeking innovative solutions. Due to its cooperation with scientists, the PSTP is the perfect partner in the process of commercializing scientific and technological research results. PSTP also provides a wide range of services for small and corporate businesses. The existence of such departments as a Technological Incubator (InQbator) and Innovation Support Centre, permit the provision of comprehensive assistance including support services, space for new enterprises, applying for EU funds, establishing contacts with foreign partners, implementing new technologies and innovative solutions. The services offered are completed by professional, well-equipped laboratories, office space and IT facilities, as well as highly specialized research equipment. Those planning to establish their own competitive and promising business activities.	Innovációs megoldásokat kínáló intézmény. A tudományos élet szereplőivel való együttműködés eredményeként Poznani Tudományos és Technológiai Park kitűnő partner a tudományos és kutatási eredmények értékesítésében. A Technológiai Inkubátorház és az Innováció Támogató Központ a komplex támogatást nyújtanak a vállalkozások számára, úgymint az EU források pályázatainak segítése, kapcsolattartás külföldi cégekkel, új technológiák és innovatív megoldások megvalósítása. A Park szolgáltatásait professzionális, jól felszerelt laboratóriumokban, számítástechnikailag felszerelt irodahelyiségekben, magas színvonalú kutató berendezésekkel nyújtja.
Poland	Szczecin	West Pomerania Economic Development Association - Szczecin Business Centre	Nyugat Pomerania Gazdasági Fejlesztési Egyesület - Szczecini Üzleti Központ	http://www.bpm.ps.pl/	We are a non-profit organization that has for over 15 years supported and promoted economic development in the region, and at the same time one of the oldest institutions of this type in the country. Over the last few years we have conducted several technology audits, showing companies new development directions. Thanks to us hundreds of Polish companies have had the chance to meet foreign partners during brokerage events organized by us; we have also disseminated more than 2000 cooperation offers.	A Nyugat Pomerania Gazdasági Fejlesztési Egyesület - Szczecini Üzleti Központ több mint 15 éve támogatja a régió gazdasági fejlődését, egyben ez a központ egyike Lengyelország legrégebbi ilyen típusú intézményének. Az utóbbi években számos technológiai auditot végzett mellyel bemutatva a vállalatoknak az új fejlesztési lehetőségeket. Lengyel vállalatok szárait juttatták el üzletember-találkozókra, és több mint 2000 együttműködési ajánlatot közvetítettek.
Poland	Szczecin	Regional Centre for Innovation and Technology Transfer (RCITT)	Regionális Innovációs és Technológiai Transzfer Központ	http://www.bpm.ps.pl/	By the decision of Rector Szczecin University of Technology from 1 December 2007, it was established Regional Centre for Innovation and Technology Transfer (RCITT), Main goals of RCITT are: 1. creating culture of innovation and entrepreneurship, 2. initiating and supporting cooperation between business and academic environments, 3. increasing accuracy of sharing and implementing to economy innovative technologies, 4. initiating and rationalizing technology transfer from R&D sector to economy.	Szczeci Egyetem rektorának 2007 december 1-i döntése alapján megalakult a Regionális Innovációs és Technológiai Transzfer Központ. Főbb céljai: 1. a vállalkozások innovációs kultúrájának megteremtése 2. kezdeményező és támogató együttműködés létesítése az üzleti élet szereplői és az akadémia között 3. növelni a gazdasági innovatív technológiák megosztásának és a megvalósíthatóságának pontosságát , 4. Technológiai-transzfernek kezdeményezése és racionalizálása a K + F szektorban.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Poland	Warsawa	University of Warsaw, University Technology Transfer Centre	Varsói Egyetem, Egyetemi Technológiai Traszfer Központ	http://www.uott.uw.edu.pl/	University of Warsaw, University Technology Transfer Centre (UOTT UW) was founded by the University of Warsaw Senate in 1998, to promote better use of University's intellectual and technical potential in the national economy. Its scope of activity includes in particular: searching for scientific and academic works that could become a source of technology transfer; introducing innovative technologies; establishing relationships with entrepreneurs and companies interested in research, trainings and other forms of cooperation.	Varsói Egyetem, Egyetemi Technológiai Transzfer Központ az egyetem szenátusa hozta létre 1998-ban hogy az egyetem szellemi és technológiai potenciálja hatékonyabban kerüljön felhasználásra a nemzet gazdaságának érdekében. Tevékenységei közé tartozik azon tudományos és egyetemi erőforrások felkutatása melyek technológiai transzferek alapjai lehetnek; innovatív technológiák bemutatása, kapcsolatok kialakítása kutatások iránt érdeklődő vállalkozók és cégek között; tréningek és más együttműködések kialakítása.
Poland	Warszawa	Institute of Mechanised Construction and Rock Mining	Gépesített Építőipari és Kőzet Bányászati Intézet	http://www.imbigs.org.pl/	The Institute was established in 1951. It is a state research and development body operating in the field of mechanized construction, industrial automation and the construction industry, mechanical engineering and safety, construction equipment and rock mining machinery, waste management and recycling, information science, technical and economic information. The Institute has highly qualified researchers and testing and engineering staff as well as unique specialized laboratories, testing facilities and benches with modern, high quality measurement and testing equipment.	Az intézetet 1951-ben alapították. A kutatási és fejlesztési részleg a gépesített építőiparral, ipari automatizálással, építőiparral, hulladékgazdálkodással, információ tudománnyal, technikai és gazdasági információk gyűjtésével foglalkozik. Az intézet magasán képzett kutató és tesztelő személyzettel dolgozik egyedülálló laboratóriumokkal, modern tesztelési lehetőségekkel, berendezésekkel.
Romania	Baciu Cluj	North-West Regional Development Agency	Észak-Nyugat Regionális Fejlesztési Ügynökség	http://www.nord-vest.ro/	The North-West Regional Development Agency pursues, through its projects to increase the attractiveness and competitiveness of the region by creating an innovation support system at regional level and by the promotion of an innovation culture. As a result of the analyses carried out, together with the regional partners, the problems of the Research-Development-Innovation sector were identified, problems that were transformed in objectives. The first large scale project of this kind is the creation of the Regional Institute for Education, Research and Technological Transfer.	Az Észak- Nyugati Regionális Fejlesztési Ügynökség projektjei révén, a regionális innovációs támogatási rendszeren keresztül, valamint az innovációs kultúra fejlesztésével igyekszik növelni a régió versenyképességét és vonzerejét. Az regionális partnerekkel elvégzett elemzés eredményeként a kutatás- fejlesztés-innováció szektor problémái azonosításra kerültek és célkitűzéseként fogalmazódtak újra. Az első ilyen jellegű nagyszabású projekt a Regionális Oktatási Kutatási és Technológiai Transzfer Intézet létrehozása.
Romania	Bucharest	National Institute for R&D in Electrical Engineering ICPE-CA	Elektrotechnikai Kutatási és Fejlesztési Nemzeti Ügynökség	http://www.icpe-ca.ro/	The INCIE ICPE-CA it's a capital state institute and it carries out RDI activities recognized in the field of electrical engineering, INCIE ICPE-CA has an important scientific base in the field and holds up an important national and international position.	Az Elektrotechnikai Kutatási és Fejlesztési Nemzeti Ügynökség mint állami intézmény végzi az elektrotechnika területén a K+F feladatokat, valamint fontos tudományos szerepet tölt be mind nemzeti mind nemzetközi szinten.
Romania	Bucharest	University POLITEHNICA of Bucharest	Bukaresti Politechnica Egyetem	http://www.upb.ro/en/	The scientific research in University POLITEHNICA of Bucharest - UPB is traditionally one of the most important components of its activities, offering national and international visibility and professional recognition. In connection with the modern concepts of "knowledge society" and "knowledge economy", UPB defined certain strategic orientations of the scientific research, derived from the competencies of our human resources and relied to our research infrastructure, available in our research centers, departments and laboratories.	A tudományos kutatás a Bukaresti Politechnica Egyetem egyik legfontosabb nemzetileg és nemzetközileg elismert tevékenysége. Az egyetem stratégiai irányvonalának olyan modern fogalmak adtak irányítást mint a "tudásalapú társadalom" és a "tudásalapú gazdaság". Stratégiájának kialakításában nagy szerepet kapott a humán erőforrása és kutatási infrastruktúrája, melyek elérhetőek kutatási központjaiban, részlegein és laboratóriumában.
Romania	Cluj Napoca	Technical University of Cluj-Napoca	Claj-Napocai Műszaki Egyetem	http://www.utcluj.ro/	The Technical University of Cluj-Napoca, one of the 12 universities of "advanced research and education" in Romania, aims at engaging itself in producing outstanding scientific results . Furthermore, it strives to integrate the research results in the exchange of national and international values, to increase its national and international visibility.	Claj-Napocai Műszaki Egyetem egyike a 12 legfejlettebb kutató és oktató egyetemének Romániában. Célja, hogy kiemelkedő tudományos eredményeket érjenek el. Emellett törekszenek kutatási eredményeik integrálására, valamint a nemzeti és nemzetközi tapasztalatcserére, hogy növeljék a nemzetközi jelenlétet.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Romania	Galati	SC IPA SA- Research Development, Engineering and Manufacturing for Automation Equipment and Systems	Fejlesztés és kutatás mérnöki és gyártási berendezések és rendszerek automatizálásához	http://www.ipa.ro/	Established in 1960 as a research- design institute for automation, IPA SA has kept until now its main profile: research & development, design, production, assembling, service and consultancy of automation and IT equipments and installations, in industry environmental protection(emission/mission control, toxic emissions, meteo-hydro parameters monitoring), public information system, lighting up control of landing/ take-off runways, seismic parameters monitoring, barrages survey, security and fire alarm systems).	1960-ban alapították automatizálás kutatási és tervezési intézetként. Fő profiljuk: a kutatás-fejlesztés, tervezés, gyártás, összeszerelés, szolgáltatás és tanácsadás az automatizálás és a számítástechnikai eszközök és berendezésekkel kapcsolatban, környezetvédelmi tevékenységek (emisszió / emisszió szabályozás, toxikus kibocsátások, meteo-hidro paraméterek monitoring tevékenysége), nyilvános információs rendszer biztosítása a lakosság számára.
Romania	Magurele	INCDO-INOE 2000, Research Institute for Analytical Instrumentation	Analitikai Műszerek Kutatóintézete	http://www.icia.ro/	Research Institute for Analytical Instrumentation, ICIA Subsidiary, has as main activity objectives: the research, design and development of analytical laboratory instruments, as well as the elaboration of analytical methods for a wide range of samples.	A kutatóintézet főbb céljai: kutatás, tervezés, analitikai laboratóriumi műszerek fejlesztése, analitikai módszerek kidolgozása.
Romania	Timisoara	Regional Innovation and Technology Transfer Center	Regionális Innovációs és Technológiai Traszfer Központ	http://www.tehimpuls.ro/	The Regional Innovation and Technology Transfer Center aims to emphasize the commercial importance and potential of innovation, mostly targeting small and medium enterprises in West Region (the counties of Timis, Arad, Caras-Severin and Hunedoara).	A Regionális Innovációs és Technológiai Transzfer Központ célja, hogy kiemelte az innováció kereskedelmi potenciáljának fontosságát kiemelten a nyugati régió kis- és középvállalkozásai számára.
Romania	Timisoara	Ro-Boost SMEs Consortium	Ro-Boost Kis- és Középvállalkozások Konzorciuma	http://www.regiunevest.ro/	Thus, Ro-Boost SMEs Consortium will provide the following services: Consultancy on policies, legal regulations and European funding programs, Access to finance (venture capital, vouchers, equity funds, etc.), Internationalization (information about markets in Europe and third countries - business intelligence), Partnerships for International Research and development projects, Facilitate innovation and transnational technology transfer, Developing transnational business partnerships, Developing the capacity of innovation management.	A konzorcium a következő szolgáltatásokat kínálja: tanácsadás jogi ügyekben, EU programokkal kapcsolatban, pénzügyekben, nemzetköziesedésben, nemzetközi kutatásokban és fejlesztésben, innovációs és nemzetközi technológiai transzfer-letéltése, nemzetközi üzleti együttműködések létesítése, az innovációs menedzsment teljesítményének növelése.
Serbia	Belgrade	Institute "Mihailo Pupin" (IMP)	Mihajlo Pupin Intézet	http://www.pupin.rs/	Institute "Mihailo Pupin" provides a wide range of products and services in the high-tech field in applied research, design, development, manufacturing, testing and implementation of professional equipment and systems intended for a wide range of business partners.	A Mihajlo Pupin Intézet magas színvonalú szolgáltatásokat nyújt a high-tech területen: kutatás, tervezés, fejlesztés, gyártás, tesztelés, professzionális berendezések és rendszerek létrehozása üzleti partnerek számára.
Slovakia	Bratislava	Business and Innovation Centre - BIC Bratislava Ltd.	Üzleti és Innovációs Központ, Bratislava	http://www.bic.sk/	The Business and Innovation Centre - BIC Bratislava Ltd. was established in 1991. Our mission is business and innovation consulting, transnational technology transfer, financial consulting, regional development, support in the EU Framework Programmes for research, technology development and innovation (FP7 & CIP), project management and investment consulting.	Az 1991-ben alapított központ szolgáltatásai: üzleti és innovációs tanácsadás, nemzetközi technológiai-transzfer, pénzügyi tanácsadás, régió fejlesztés, tanácsadás EU projektekkel és programokkal kapcsolatban, technológiai fejlesztés és innováció, projekt menedzsment és beruházási tanácsadás.
Slovenia	Ljubljana	Jožef Stefan Institute	Jožef Stefan Intézet	http://www.ijs.si/	The Jožef Stefan Institute is the leading Slovenian research organisation. It is responsible for a broad spectrum of basic and applied research in the fields of natural sciences and technology. The staff of around 960 specialize in research in physics, chemistry and biochemistry, electronics and information science, nuclear technology, energy utilization and environmental science.	A Jožef Stefan Intézet Szlovénia vezető kutató intézete. Az intézet felelős a természettudományok és a technika területén végzett széles spektrumú alap- és alkalmazott kutatásokért.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
South Korea	Seoul	Deltatech-Korea Ltd (DTK)	Deltatech-Korea Kft.	http://www.deltatech.co.kr/	As a project development agency for Korean clients DeltaTech is looking for foreign companies willing to engage in distributorship sales reproduct development OEM CMO licensing technology acquisition and joint research.	A DeltaTech egy projektfejlesztési ügynökség mely külföldi ügyfeleket / OEM CMO licenc partnereket, technológiai és kutatási partnereket keres ügyfelei számára.
South Korea	Seoul	ED Research	ED Kutatás	http://edresearch.co.kr/	ED Research has been established as a company for R&BD services in order to improve R&D efficiency and technology competitiveness for commercialization, and to ensure the competitive of knowledge-based industry and elevate the technology innovation ability of a company. The R&BD support business includes R&BD planning and consulting, patent analysis and valuation, technology transfer and marketing ect.	Az ED Kutatás egy vállalkozás mely azzal céllal alakult, hogy fejlesszék a kutatás és fejlesztés hatékonyságát és a technológiai versenyképességet, hogy biztosítsák a tudás alapú ipar számára az innováció képességét. A szolgáltatásaik a következők: kutatás és fejlesztés, tervezés, tanácsadás, szabadalmi vizsgálatok, technológiai-transzfer és marketing.
Spain	Álcala De henares	AEDHE (Asociación de Empresarios del Henares-Henares Entrepreneurs Association)	AEDHE	http://www.aedhe.es/	From our Innovation and Technology Transfer Department, we help the enterprises of Corredor in a strategic field as the Innovation and New Technologies is. We support the enterprises to incorporate the innovation culture and we help them in technical issues.	Az AEDHE Innovációs és Technológiai Transzfer Osztálya segíti a Corredor vállalkozásait az innováció és az új technológiák területén. Támogatják a vállalkozásokat abban, hogy belefoglaljal az innovációs kultúrárt működésükbe és emellett technikai támogatást is nyújtanak.
Spain	Barcelona	Agency for Business Competitiveness	Üzleti Versenyképességi Ügynökség (ACCIÓ)	http://www.accio.gencat.cat/	ACCIÓ's different programmes promote Innovation, Internationalization, and Investment in Catalonia and thorough the world. For R+D and Innovation projects, ACCIÓ has the best contacts to find the technologies you require.	Az ügynökség programjai a következők: innováció ösztönzés, nemzetköziesítés, beruházás-ösztönzés Cataloniában, kutatás és fejlesztés, innovációs projektek, technológiai információk.
Spain	Las Palmas de gran canaria	Technological Institute of the Canary Islands (ITC)	Kanári-szigetek Technológiai Intézete (ITC)	http://www.itccanarias.org/	The competences of the ITC are framed in the fields of Research, Development and Innovation at a regional level, with the aim to fostering technological advancement to improve the quality of life. The ITC supports Islands integral development through the implementation of practices and the deployment of projects related to R&D&i.	Az ITC feladata a kutatás, fejlesztés és az innováció regionális szinten. Céljuk, hogy elősegítsék a technológiai haladást, és ezáltal növeljék az életszínvonalat. Az ITC a K+F+I projekteken keresztül támogatja a szigetek fejlődését.
Spain	Madrid	Madrid Network	Madrid Hálózat	http://www.madridnetwork.org/	Madrid Network is involved in the development and provision of services designed to meet the needs of companies and partners seeking innovation, financing and internationalization for their projects to improve competitiveness and growth. Madrid Network creating shared value and exchanging ideas with potential partners in technology, financial and institutional sectors.	A Madrid Hálózat olyan szolgáltatásokat kínál - innovációs partnerkeresés, pénzügyi tanácsadás, nemzetköziesítés - melyek hozzájárulnak a vállalkozások projektjeinek versenyképességének növeléséhez. A hálózat közös értéket teremt azáltal, hogy ötletcserét folytat a potenciális partnerekkel a technológia, pénzügyek és szervezeti szektorokban.
Spain	Madrid	Spanish National Research Council	Spanyol Nemzeti Kutatási Tanács (CSIC)	http://www.csic.es/ott/	The Spanish National Research Council (CSIC) is the largest public institution dedicated to research in Spain and the third largest in Europe. Belonging to the Spanish Ministry of Economy and Competitiveness through the Secretary of State for Research, Development and Innovation, its main objective is to develop and promote research that will help bring about scientific and technological progress, and it is prepared to collaborate with Spanish and foreign entities in order to achieve this aim.	A CSIC , Spanyolországban legnagyobb állami kutatási intézménye, mely Európában a harmadik helyet foglalja el. Az intézmény az Állami Kutatási, Fejlesztési és Innovációs titkárságon keresztül a spanyol Gazdasági Minisztériumhoz tartozik. Céljuk, hogy fejlessze és előtérbe helyezze a tudományos és technológiai folyamatokat, és ennek elérésének érdekében együttműködik külföldi intézményekkel.
Spain	Madrid	Madri+d	Madri+d	http://www.madrimasd.org/	Madri+d system pays special attention to the processes of transfer and exploitation of knowledge and technology, providing resources, promoting the creation of active networks and generating tools that facilitate the exchange of information.	A Madri+d kiemelt figyelmet fordít a transzferek feldolgozására, a tudás és technológia teljes körű kihasználására, erőforrások biztosítására, az aktív hálózatok és generáló eszközök létrehozásának támogatására, melyekkel megkönnyíthető az információcsere.





Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Spain	Madrid	Parque Científico de Madrid (PCM)	Parque Científico de Madrid (PCM)	http://www.fpcm.es/	PCM's task is directed towards consolidating a new productive network based on knowledge and new technologies, innovation, hiring qualified staff, the promotion of state of the art research, and interdisciplinary knowledge.	A PCM feladata egy új, hálózati alapú tudásközpont létrehozása mely a tudáson, a technológiákon, az innováción, a képzett munkatársak alkalmazásán és a legkorszerűbb interdiszciplináris tudáson alapul.
Spain	Murcia	Murcia's Regional Development Agency	Regionális Fejlesztési Ügynökség, Murcia	https://www.institutofomentomurcia.es/	One of the main objectives of the development agency is to ensure the upgrading and economic growth of regional SMEs by means of the following lines of work: Promote technological development by cooperating to ensure that each company can access the technology that best suits its needs. Boost international corporate expansion through the Foreign Trade Promotion Plan. Promote investment, development and enlargement projects by providing companies inside and outside the region with information, consultancy and counseling services. Help finance business projects.	Az ügynökség legfőbb célkitűzése, hogy biztosítsa a regionális kis- és középvállalkozások gazdasági helyzetének javítását a következő szolgáltatásokat nyújtásával: Elősegítik a technológiai fejlődésüket oly módon, hogy megtalálják számukra a legmegfelelőbb technológiai partnert. Elősegítik a vállalatok nemzetközi növekedését a Külföldi Kereskedelemösztönzési Tervvel. Tanácsadói tevékenységükkel előmozdítják a beruházási, fejlesztési és bővítési projekteket. Pénzügyi segítséget nyújtanak projektek finanszírozásához.
Spain	Paterna	REDIT	REDIT	http://www.redit.es/	REDIT's mission is to contribute to the regional, national and international recognition of the Technology Institutes as a model of efficient organisation in the Science, Technology and Enterprise System.	REDIT's küldetése, hogy hozzájáruljon a technológiai intézetek regionális, nemzeti és nemzetközi elismertségéhez.
Spain	Valencia	Valencian Institute of Business Competitiveness	Valenciai Üzleti Versenyképességi Intézet	http://www.ivace.es/	The aims of the Institute are managing industrial policy of the Government and business support for innovation, entrepreneurship, internationalization and attracting investment and promoting technological clusters ect.	Az intézet célja a kormányzat ipari politikájának menedzselése, valamint hogy támogassák a következő területeket: innováció, vállalkozási tevékenység, nemzetközisítés, befektetés-ösztönzés, technológiai klaszterek népszerűsítése stb.
Spain	Vitoria Gasteiz	Basque Business Development Agency	Baszk Üzleti Fejlesztési Ügynökség	http://www.spri.es/	In the Technological Department we manage the implementation of Programmes and Instruments to support and promote the Basque Government Science, Technology and Innovation Policy. The aid instruments and programmes managed by this Department are intended to strengthen the Basque Science, Technology and Innovation System.	A programok és eszközök az ügynökség technológiai osztályán kerülnek végrehajtásra annak érdekében hogy elősegítsék a baszk kormányzat tudományos, technológiai és innovációs politikáját. Az osztály által támogatott programok és eszközök célja, hogy megerősítse a Baszk Tudományos, Technológiai és Innovációs Rendszert.
Spain	Zamudio	Basque Innovation Agency	Baszk Innovációs Ügynökség	http://web.innobasque.com/	Innobasque is formed by the agents of Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación, (Basque Science, Technology and Innovation Network), private enterprises, Basque public institutions, institutional representatives of Basque employers and Basque workers and organisations of all kinds associated with innovation.	Az Innobasque-ot a Baszk Tudományos, Technológiai és Innovációs Hálózat küldöttei, privát vállalkozások, baszk köztisztviselők és munkások képviselői, és az innovációs tevékenységgel kapcsolatban álló intézmények alkotják.
Sweden	Kista	Acreo Swedish ICT	Acreo ICT, Svédország	http://www.acreo.se/	Acreo Swedish ICT offers innovative and value-adding ICT solutions for sustainable growth and increased competitiveness in industry and society. As one of Europe's top research institutes, we provide cutting-edge resources and technologies within key-areas such as Sensors and Actuators, Power Electronics, Digital Communication and Life Science.	Az Acreo Swedish ICT innovatív és hozzáadott-értékből álló ICT megoldásokat kínál a fenntartható növekedés és az élevesedő versenyhelyzetben lévő gazdaságnak és társadalomnak. Európa egyik legjobb kutatóintézeteként élvonalbeli forrásokat és technológiákat kínálunk olyan területeken mint a szenzorok, indítószervezetek, elektronika, digitális kommunikáció és éleltudomány.



Country	City	Organisation	Szervezet	Web	Summary	Összefoglaló
Sweden	Moelndal	Swerea IVF	Swerea IVF	http://www.swereaivf.se/	Swerea IVF offers advanced R&D and consulting services to the manufacturing and engineering industry. Our goal is the rapid introduction of new technologies and methods to practical use in our customers' operations. Swerea IVF is part of the Swerea Group, a Swedish industrial research group that encompasses Sweden's industrial research institutes within the fields of materials, process, product and production technology.	Swerea IVF fejlett kutatási és fejlesztési szolgáltatásokat nyújt a gyártóipar és gépipar számára. Céljük az új technológiák és módszerek minél előbbi gyakorlati alkalmazása. A Swerea IVF (a Swerea csoport tagja) egy svéd ipari kutatásokkal foglalkozó csoport, mely magában foglalja a Svédország kutatási intézetei olyan területekről mint az alapanyagok, feldolgozás, gyártmány és gyártás technológia.
Turkey	Ankara	Technology Development Foundation of Turkey	Technológiai Fejlesztési Alapítvány, Törökország	http://www.ttgiv.org.tr/	Technology Development Foundation of Turkey (TTGV) is a sought out partner, both inside and outside of Turkey, in the field of technological innovation.	A török Technológiai Fejlesztési Alapítvány egy nemzetközileg ismert, és keresett technológiai innovációs intézmény.
Turkey	Istanbul	Sabancı University	Sabancı Egyetem	http://www.sabanciuniv.edu/	Sabancı University positions itself to be one of the most innovative and research-oriented universities in Turkey. As part of its philosophy, the University aims to direct its research efforts primarily towards applied and strategic research with the objectives of advancing knowledge.	A Sabancı Egyetem egyetem az egyik leginnovatívabb és kutatás orientáltabb egyetemként definiálja magát Törökországban. Filozófiája szerint a kutatási erőforrásait elsősorban a stratégiai kutatásokra, ismereteik bővítésére fordítja.
Turkey	Izmir	Ege University	Ege Egyetem	http://ege.edu.tr/	Ege University was founded on May 20th, 1955 and initiated its teaching and academic activities on March 9th, 1956. Apart from the computer and foreign language laboratories which are in the service of both students and academic staff, there are also 603 laboratories employed for specific training and research projects conducting by the faculties, schools, institutes and research and application centers.	Bár az Ege Egyetemet 1955. május 20-án alapították, oktatási és a akadémiai tevékenységét 1956 március 9-én indíthatta el. A diákok és az akadémiai tagok szolgálatában álló számítógépes- és nyelvi laborok mellett 603 képző és kutató laboratórium található, melyek az egyetemi karok, iskolák, intézetek, kutató- és alkalmazási központok rendelkezésére állnak.
United Kingdom	Middlesbrough	University of Teesside	Teesside Egyetem	http://www.tees.ac.uk/	Research at Teesside University is organised within five research institutes: Digital Futures Institute; Health and Social Care Institute; Institute of Design, Culture and the Arts; Social Futures Institute; Technology Futures Institute	A Teesside Egyetemen öt intézetében folytatnak kutatási tevékenységet: Digitális Intézet, Egészségügyi Intézet, Kulturális és Művészeti Intézet, Szociális Intézet, Technológiai Intézet
United Kingdom	Sunderland	RTC NORTH	RTC NORTH	http://www.rtcnorth.co.uk/	RTC North is one of Europe's leading technology transfer companies which has built its reputation over the past 25 years on managing large public sector contracts as well as delivering discrete consultancy projects to industry, research institutes and the higher education Sector. RTC North's status as an independent technology transfer company, sponsored by several world-class companies and research institutes and accredited by the EU is quite unique.	Az RTC NORTH egyike Európa vezető technológiai-transzfer vállalatának, és jelentős hírnevet szerzett magának több mint 25 éves fennállása alatt a magán és állami szektorban, valamint a kutatási intézetekben és oktatási intézményekben lebonyolított projektjei által. Az RTC North egy független technológiai-transzfer vállalat, melyet számos első vonalbeli vállalat és kutatóintézet tart fent, tevékenységét pedig az EU is akkreditálta.
USA	Durham	Research Triangle Institute	Kutatási Háromszög Intézet (RTI)	http://www.rti.org/	RTI International is one of the world's leading research institutes, dedicated to improving the human condition by turning knowledge into practice. Our staff of more than 3,700 provides research and technical services to governments and businesses in more than 75 countries in the areas of health and pharmaceuticals, education and training, surveys and statistics, advanced technology, international development, economic and social policy, energy and the environment, and laboratory testing and chemical analysis.	Az RTI egyike a világ vezető kutatóintézeteinek, mely az emberi életminőség javítására törekszik oly módon, hogy az elméleti tudást gyakorlati példákban alkalmazza. Több mint 3700 főt alkalmazó intézetünk kutatási és technikai szolgáltatásokat nyújt állami intézmények és vállalkozások számára több mint 75 országban a következő területeken: egészségügy és gyógyszeripar, képzés és oktatás, kutatások és statisztikák, laboratóriumi tesztelés és kémiai analízis.