

ÚVODNÍ SLOVO

FOREWORD

FOREWORD

South Moravia has supported innovation and innovative business for 10 years

We were among the first regions in the Czech Republic that decided to plan for our future by focusing on innovation. Even though 10 years is not enough time to change the entire system, the results we have achieved are already starting to pay off. For example, the latest data from the Czech Statistical Office* indicates that every year companies from South Moravia are increasingly willing to invest in R&D and that their share in innovation investment is higher than all other regions. Innovative firms are also more stable and have a greater chance of prospering. In addition, these organisations attract international investment and provide jobs for our skilled and educated workforce; which has a positive effect on the region's economy and prosperity.

I do not mention these results so that we can simply boast about our success, but so that we know our efforts are effective and that we should continue to pursue this direction. This Annual Report shows the role the JIC plays in the success of our region. It also highlights the contribution South Moravia makes to the competitiveness of the Czech Republic and its people.

Jihomoravský kraj již deset let podporuje inovace a inovativní podnikání

Byli jsme jedním z prvních regionů v České republice, který se rozhodl takto směřovat svou budoucnost. Přesto, že je deset let na změnu celého systému krátká doba, už teď je vidět, že se nám to vyplácí.

Například čerstvá čísla Českého statistického úřadu* říkají, že firmy v Jihomoravském kraji jsou každým rokem čím dál ochotnější investovat do výzkumu a vývoje a že jejich podíl na investicích do inovací je vyšší i ve srovnání s jinými regiony. Inovativní firmy jsou také stabilnější a mají vyšší šanci prosperovat. Kromě toho přitahují investice ze zahraničí a dávají práci vzdělaným lidem, což má klíčový vliv na celou ekonomiku regionu a přispívá k jeho prosperitě.

Jakékoliv statistiky přitom neslouží k tomu, abychom se chlubili, ale abychom věděli, že naše snažení má smysl a že je účelné v něm pokračovat. Tato výroční zpráva ukazuje, čím k tomuto vývoji přispívá JIC, ale i to, jaký díl práce dodal kraj, aby podpořil konkurenceschopnost celé České republiky a jejích obyvatel.

ÚVODNÍ SLOVO
* www.czso.cz/csu/2012edicniplan.nsf/t/Eg002B07EE

**JUDr. MICHAL
HAŠEK**

HEJTMAN
JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

GOVERNOR
OF THE SOUTH
MORAVIAN REGION

Michal Hašek



FOREWORD

Five years ago the City of Brno, in cooperation with the South Moravian Innovation Centre (JIC), introduced Innovation Vouchers, the first of their kind in the Czech Republic

Město Brno ve spolupráci s Jihomoravským inovačním centrem představilo před pěti lety jako první v České republice tzv. inovační vouchery

These funding vouchers help local scientists cooperate with domestic and international firms. Other regions have now followed JIC's lead and have also taken up this effective tool in supporting collaboration between the academic and commercial worlds. Moreover, today we know that every crown invested into this project generates five more in return. We are endeavoring to endow Brno with a reputation as a place where creative businesses can develop. That is why we are investing into the Creative Centre project. Even though it's currently only at the inception stage – it's already generating great interest in what it might bring to the people and region of Brno.

We have been supporting the South Moravian Innovation Centre since its inception 10 years ago. We are pleased to not only be a part of its tenth anniversary, but to share its vision and be part of its journey to bring our region respect and prestige on the global innovation stage.

Nyní vouchery pomáhají místním vědcům ve spolupráci s domácími i zahraničními firmami. Jako efektivní nástroj podpory spolupráce akademické a komerční sféry je po vzoru JICu začaly nabízet dokonce i jiné kraje. Dnes navíc víme, že každá koruna investovaná do tohoto projektu generuje pět korun, které firmy vloží v průběhu následujících pěti let do spolupráce se znalostními institucemi.

Snažíme se také, aby město Brno dostalo své tradiční pověsti místa, kde se rozvíjí kreativní podnikání. Proto se podílíme na realizaci projektu Kreativního centra, který – byť na samém začátku – již vzbuzuje velkou pozornost tím, co by mohl místnímu prostředí a obyvatelům Brna přinést.

Podporujeme Jihomoravské inovační centrum již od jeho vzniku před deseti lety. Naše spolupráce je cenná nikoliv pro oněch jubilejních deset let, ale pro sdílení stejné vize a společné kroky, které přinášejí místu, kde žijeme, prosperitu, respekt a důstojnou pozici na světové mapě inovačního dění.

**Bc. ROMAN
ONDERKA, MBA**

PRIMÁTOR STATUTÁRNÍHO
MĚSTA BRNA

MAYOR OF
THE CITY OF BRNO



FOREWORD

2013 was a year of preparation for the 4th Regional Innovation Strategy (RIS 4) for South Moravia

After 12 years of working together on the last three iterations of Regional Innovation Strategies, we can proudly say that our work is bearing fruit. We have built a system for supporting talented students and researchers; an infrastructure for developing business and we have launched a scientific learning centre alongside various other pilot projects. For all these reasons, and more, we now find ourselves enjoying a leading position in the Czech Republic in the field of innovation support. One of the main goals of RIS 4 is to improve the attractiveness of Brno and the surrounding regions not just through our innovation policies, but by also having an effective marketing strategy. We value our partnerships with South Moravian companies, who understand that creative cooperation with RIS is a path to developing not only themselves, but the whole region. These entrepreneurs have a fantastic opportunity to significantly and positively shape our future.

Rok 2013 je rokem přípravy čtvrté Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje, RIS4

Po dvanácti letech spolupráce při realizaci tří generací regionální inovační strategie můžeme hrdě říci, že tato práce nese ovoce. Vybudovali jsme systém podpory talentovaných studentů a excelentních výzkumníků, zřídili jsme komplexní infrastrukturu pro rozvoj podnikání, zahájili jsme realizaci science learning centra a dalších pilotních projektů, díky tomu všemu zaujímáme vedoucí místo v oblasti inovačního úsilí v rámci České republiky. RIS 4 cílí kromě specifických priorit nově mimo jiné na systematické zvyšování atraktivity Brna a regionu prostřednictvím prací na regionální marketingové strategii. Vedle toho více rozšiřuje nástroje inovační politiky mimo město tak, aby se spolupráce Brna a okolních regionů doplňovala a podporovala. Vážíme si partnerství jihomoravských firem, které berou kreativní spolupráci na RIS jako cestu k rozvoji nejen sebe, ale celého regionu, a které tímto mohou budoucnost kraje výrazně ovlivňovat.

ÚVODNÍ SLOVO

**Mgr. VÁCLAV
BOŽEK, CSc.**

PŘEDSEDA ŘÍDICÍHO
VÝBORU REGIONÁLNÍ
INOVAČNÍ STRATEGIE

STEERING COMMITTEE
CHAIRMAN
FOR THE REGIONAL
INNOVATION STRATEGY

Václav Božek



FOREWORD

Over the last ten years we've inspired many regions to introduce measures and projects to support development in the entrepreneur space

In 2003 there was a unique agreement amongst key players in the South Moravian region about a future built on 'expert economics'. The JIC was founded to implement this vision and today we rightly celebrate many great achievements and are now seen as a respected partner in innovation support throughout the country. Thanks to the support of our founders the scope of JIC's work is ever expanding. But we still have the same goals: to support innovative firms in their development and thereby increase the number of skilled jobs available. We also strive to enhance the reputation of the Czech Republic around the world. The global reach of our work can be seen in the fact that 15 international firms have applied this year to join the JIC startup accelerator, StarCube. In this annual report you can see the results of all JIC's projects last year. It is a 'calling card' reflecting the work of the JIC team and our founders, partners and supporters. Without all of these groups we could never have achieved these results and move on to the next exciting phase.

V průběhu deseti let jsme inspirovali řadu krajů České republiky k zavedení opatření a projektů, které podporují rozvoj podnikatelského prostředí

V roce 2003 došlo k unikátní dohodě klíčových hráčů Jihomoravského kraje o budoucnosti postavené na znalostní ekonomice. JIC byl založen, aby tuto dohodu pomohl zrealizovat, a dnes slaví řadu úspěchů jako respektovaný partner v oblasti inovačního úsilí v rámci celé České republiky.

Díky podpoře našich zřizovatelů se okruh práce JICu dále rozšiřuje. Stále však sledujeme stejný cíl – pomáháme inovativním firmám v jejich rozvoji a jejich prostřednictvím zvyšujeme počet kvalitních pracovních míst a v neposlední řadě šíříme dobré jméno České republiky ve světě. Globální dosah našich služeb dokládá např. i letošní zájem patnácti mezinárodních týmů o vstup do startup akcelérátoru JICu – StarCube.

V této výroční zprávě najdete výsledky projektů JICu za loňský rok. Jsou vizitkou práce týmu JICu a spolupráce s našimi zřizovateli, partnery a příznivci, bez kterých bychom těchto výsledků nemohli dosáhnout a vydat se do další etapy.

ÚVODNÍ SLOVO

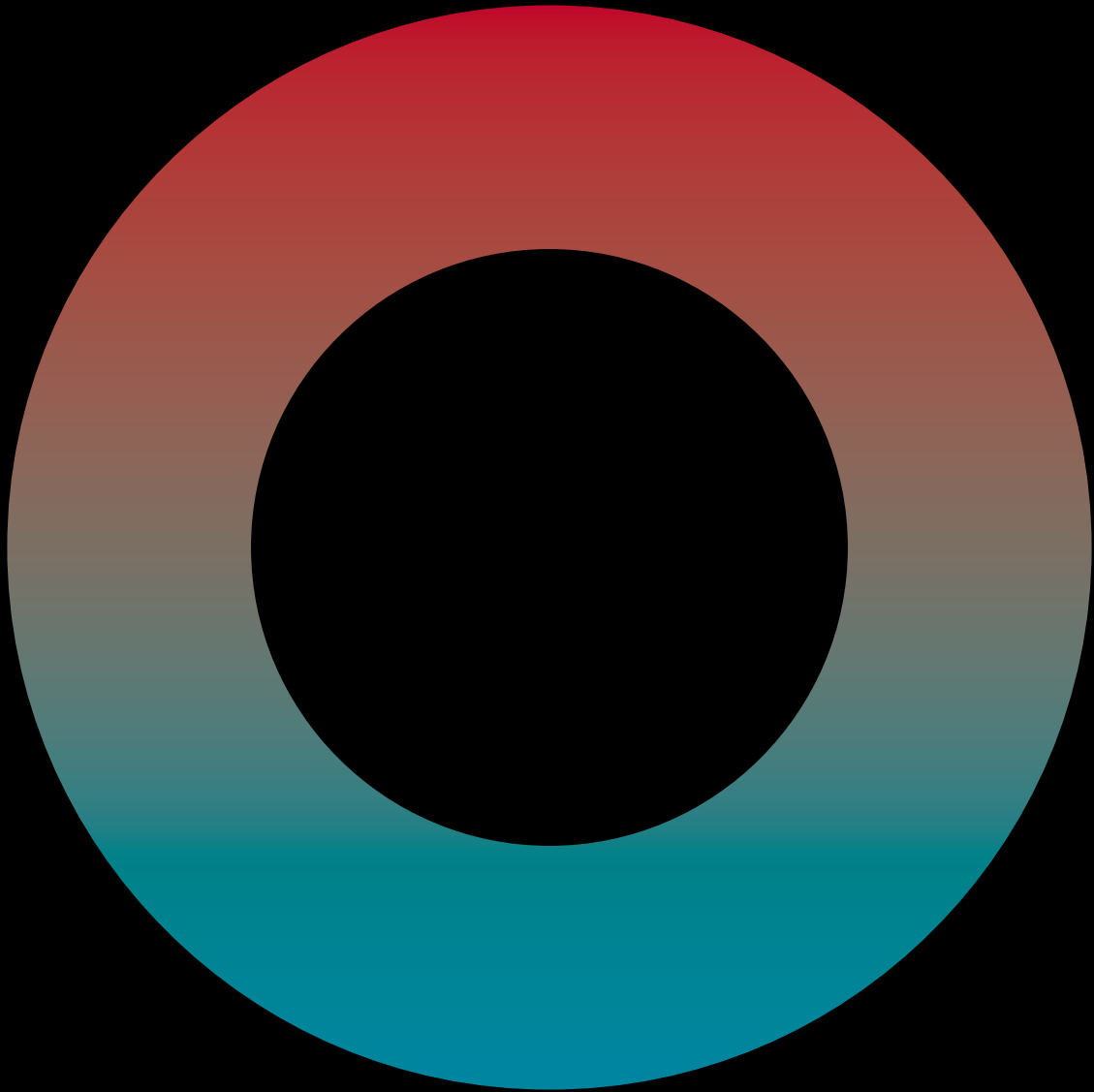
Ing. JIŘÍ
HUDEČEK

ŘEDITEL
JIHOMORAVSKÉHO
INOVAČNÍHO CENTRA

CEO OF THE SOUTH
MORAVIAN INNOVATION
CENTRE

Jiří Hudeček





**REGIONÁLNÍ INOVAČNÍ
STRATEGIE**

**JIHOMORAVSKÉ
INOVAČNÍ CENTRUM**

**REGIONAL INNOVATION
STRATEGY**

**SOUTH MORAVIAN
INNOVATION CENTRE**

REGIONAL INNOVATION STRATEGY OF THE SOUTH MORAVIAN REGION

RIS JmK je utvářena interakcí mezi jihomoravskými firmami, zdejšími vědci, veřejnou správou a všemi ostatními, kteří se angažují v rozvoji regionu. Díky jejich spolupráci se podařilo vytvořit již stovky kvalifikovaných pracovních míst v desítkách nových technologických firem.

RIS JmK is a partnership of South Moravian companies, local scientists, public authorities and other parties connected to development in the region. Working together we have managed to create hundreds of skilled jobs in dozens of new tech companies.

Petr Chládek | Pavel Csank | Jiří Imrýšek
chladek@jic.cz | csank@jic.cz | imrysek@jic.cz



www.risjmk.cz
www.risjmk.cz/en

We strive to be one of the most innovative regions in Europe.
How do we achieve this?

- We provide finance for enterprise companies.
- We support entrepreneurs with strong business ideas.
- We attract top scientists to the region.
- We support talented students and improve the quality of education in schools.
- We make science and research understandable and accessible to the public.
- We initiate international and regional cooperation – and provide companies with the fruits of research.

What have we achieved over the last few years?

- Three technology incubators have been established. Planning for another technology incubator and technology park, with a value of 400 million CZK, is underway.
- Through the SoMoPro program (South Moravian Centre for International Mobility), handling a budget of 95 million CZK, we have managed to attract 28 top scientists from 20 world universities. Two further campaigns worth 105 million CZK are in the pipeline.
- A system of developing talent has been created, including preparation for a science education centre worth 600 million CZK.
- Favourable local conditions have been created for research infrastructure projects (Operational Programme Research and Development for Innovations) worth 17 billion CZK.
- An international high school is being planned which will offer an international curriculum (September 2013).

Díky inovačním voucherům se realizovalo
Thanks to the Innovation Vouchers, there have been

REGIONÁLNÍ INOVAČNÍ STRATEGIE JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Kam kráčíme?

Pro léta 2014–2020 formuluje Jihomoravský kraj novou, již čtvrtou generaci RIS. Bude klást ještě větší důraz na investice do vzdělávání, podporu nemetropolitních oblastí Jihomoravského kraje a bude více namířena i na podporu růstu již etablovaných firem. Velkým závazkem je i zajistit co největší užitek dosavadních investic do výzkumných center pro regionální ekonomiku.

Where we are going?

In the years 2014–2020, the South Moravian region will formulate the 4th generation of RIS. It will place even greater emphasis on investments in education, increase support for rural and suburban areas of South Moravian region and will increase focus on encouraging the growth of already established companies. A big commitment is to ensure the greatest possible benefits of investing in research centres for the regional economy.

Chceme být jedním z nejvíce inovativních regionů v Evropě. Jak toho dosáhneme?

- Zajišťujeme finance pro inovativní firmy.
- Podporujeme lidi s podnikatelským nápadem.
- Lákáme špičkové vědce do regionu.
- Popularizujeme výsledky vědy a výzkumu.
- Podporujeme talentované studenty a zlepšujeme kvalitu vzdělávání na školách.
- Iniciujeme mezinárodní spolupráci i spolupráci na místní úrovni – zprostředkováváme firmám znalosti z vědeckých center.

Co se nám v minulých letech mimo jiné podařilo?

- Byly zřízeny tři technologické inkubátory, nyní je v přípravě další inkubátor a technologický park v hodnotě 400 milionů korun.
- Prostřednictvím programu SoMoPro (administrovaného Jihomoravským centrem pro mezinárodní mobilitu) o rozpočtu 95 milionů korun se podařilo do regionu přivést 28 špičkových vědců z 20 světových univerzit (další dvě výzvy v hodnotě 105 milionů korun jsou v přípravě).
- Byl vytvořen systém výchovy talentů včetně přípravy science learning centra v hodnotě 600 milionů korun.
- Byly vytvořeny příznivé regionální podmínky pro realizaci výzkumných infrastrukturních projektů (tzv. OPVaVpI projekty) v celkové hodnotě 17 miliard korun.
- Připravuje se otevření mezinárodní střední školy s anglosaským kurikulem (září 2013).

přes
over **200** výzkumných spoluprací
research projects created

v celkové hodnotě přes
20 milionů korun.

worth over
20 million CZK.

SOUTH MORAVIAN INNOVATION CENTRE

JIC, zájmové sdružení
právnických osob
U Vodárny 2965/2
Brno, PSČ 616 00
Zapsáno v registru zájmových sdružení
právnických osob krajského úřadu
Jihomoravského kraje,
č. registrace 5/2003.

JIC, interest association of legal entities
U Vodárny 2965/2
616 00 Brno
Entered in the register of interest
association of legal entities maintained
by the regional authority of the South
Moravian region under number 5/2003.

The JIC (South Moravian Innovation Centre) supports technical and scientific entrepreneurship. It strives to create the conditions for a competitive business environment in South Moravia, leading to the creation of highly skilled jobs.

JIC's mission is to empower people to create businesses that change the world. That's why we support companies at all stages – from the first sparks of an idea to fully-fledged organisations. For students and non-commercial entities we organise educational activities

that help them to start businesses. We help startups with development; help R&D organisations to cooperate with the commercial sector and help local businesses with innovation and access to technologies. In 2013 the JIC celebrates its tenth anniversary.

JIC was founded in 2003 after the Regional Innovation Strategy meeting of the South Moravian region. Members of the Association are:



South Moravian Region



Statutory City of Brno



Masaryk University



Brno University of
Technology



Mendel University
in Brno



University of Veterinary
and Pharmaceutical
Science Brno

The General Assembly is composed of representatives of all members of the association.

JIHOMORAVSKÉ INOVAČNÍ CENTRUM



JIC (Jihomoravské inovační centrum) podporuje inovační podnikání, konkurenceschopnost jihomoravských firem a díky tomu vytváření kvalifikovaných pracovních míst v regionu.

JIC je členem těchto mezinárodních organizací:

JIC is a member of the following international organisations:



Misí JICu je pomáhat lidem tvořit firmy, které mění svět. Proto podporuje podnikání ve všech fázích – od prvního nápadu až po rozvinuté firmy. Pro studenty a nepodnikatele organizuje vzdělávací aktivity, které jim pomáhají začít podnikat, začínajícím

firmám pomáhá při startu i v rozvoji, vědecko-výzkumným organizacím zprostředkovává spolupráci s komerční sférou a místním rozvinutým firmám pomáhá s inovacemi a přístupem k technologiím. V roce 2013 slaví centrum 10 let od svého vzniku.

JIC vznikl v roce 2003 jako jeden z výsledků první Regionální inovační strategie Jihomoravského kraje. Členy sdružení jsou:



Jihomoravský kraj



statutární město Brno



Masarykova univerzita



Vysoké učení technické
v Brně



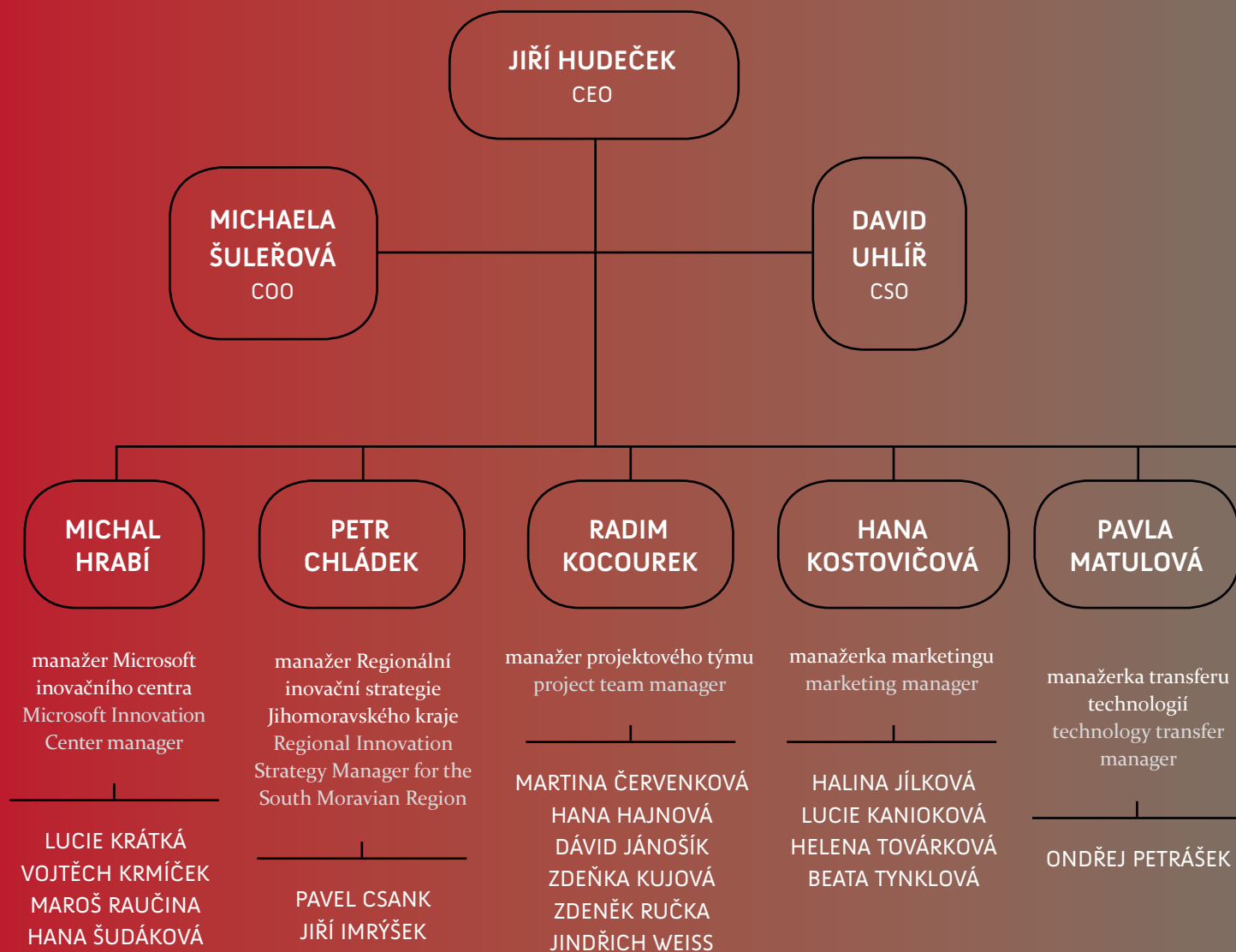
Mendelova univerzita
v Brně



Veterinární
a farmaceutická
univerzita Brno

Valná hromada je složena ze statutárních zástupců všech členů sdružení.

ORGANISATIONAL STRUCTURE of JIC



ORGANIZAČNÍ STRUKTURA JICu

41

Počet zaměstnanců

Number of employees

7 kolegyně je ke dni 28. 2. 2013 na rodičovské dovolené.

As of 28th February 2013, 7 colleagues are on maternity leave.

**MARKÉTA
OUJESKÁ**

manažerka HR
HR manager

LENKA GÁBRIŠOVÁ

**MILOŠ
SOCHOR**

hlavní konzultant
chief consultant

LUCIE BREŠOVÁ
JANA FLEISSIGOVÁ
ADAM HAZDRA

JANA BARTOŠKOVÁ
JINDŘIŠKA GEIPELOVÁ
MARTINA JELENOVÁ
ALENA KŘÍŽOVÁ
ROBERT TÓTH

**DAVID
UHLÍŘ**

manažer internacionalizace
internationalisation manager

ADÉLA HRADILOVÁ
MONIKA VRBKOVÁ

**JIŘÍ
VALA**

manažer ICT
ICT manager

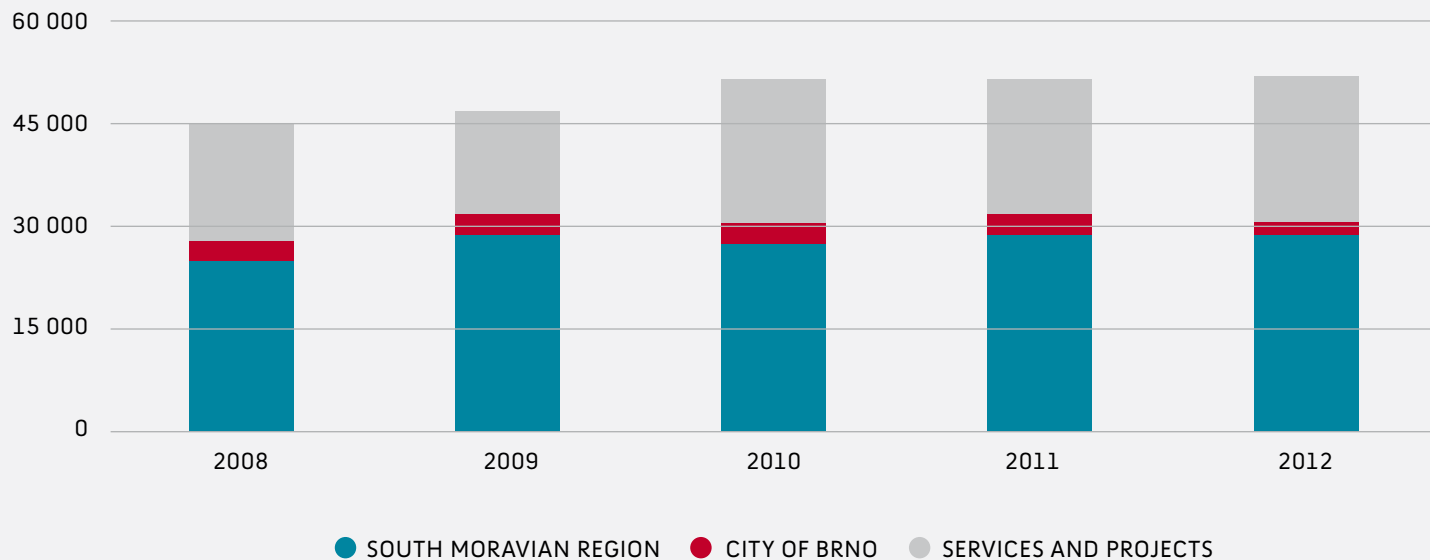
**JOSEF
ZEDNÍK**

finanční manažer
finance manager

MICHAELA RAJSIGLOVÁ
JANA SEDLÁKOVÁ
KAMILA ŠVEC OVÁ

BUDGET STRUCTURE

in thousands of Czech crowns



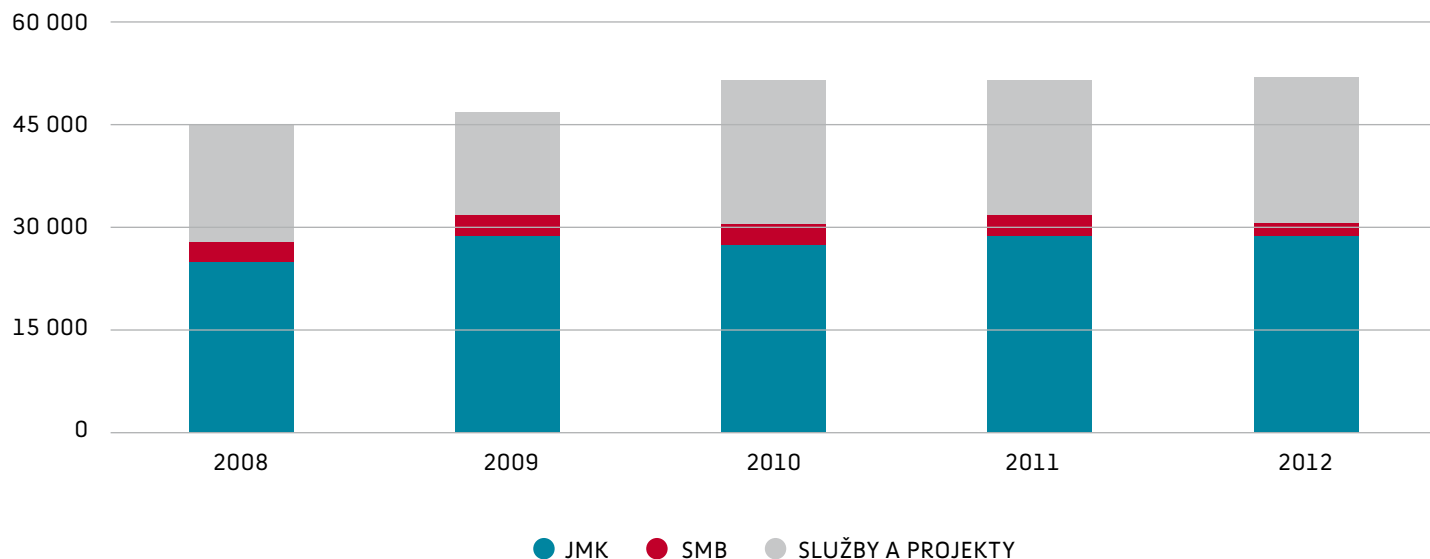
**THE JIC
MISSION**



Empowering people
to create businesses
that change the world.

STRUKTURA ROZPOČTU

v celých tisících Kč



**MISE
JIC**



Pomáháme lidem
tvořit firmy, které
mění svět.

BALANCE SHEET 01

on the date of 28th February 2013 (in thousands of Czech crowns)

Signature of the authorised body of
an accounting unit:
Ing. Jiří Hudeček

Legal status of an accounting unit:

**Interest association of legal
entities**

Object:

**Business and management
consultancy**

Person responsible for accounts and
financial statement:

Ing. Josef Zedník

Indicat.	ASSETS	Line No	Current accounting period			Previous accounting period
			Gross	Adjustment	Net	Net
a	b	c	1	2	3	4
	TOTAL ASSETS	001	77 968	-45 429	32 439	43 976
B.	Fixed assets	003	43 748	-43 274	474	662
B. I.	Intangible fixed assets	004	6 786	-6 661	125	150
3	Software	007	6 040	-6 040	0	0
4	Valuable rights	008	746	-621	125	150
B. II.	Tangible fixed assets	013	36 962	-36 613	349	512
2	Constructions	015	2 089	-2 089	0	0
3	Equipment	016	33 969	-33 630	339	512
7	Tangible fixed assets under construction	020	904	-894	10	0
C.	Current assets	031	33 231	-2 155	31 076	42 602
C. II.	Long-term receivables	039	619	0	619	2 053
1	Trade receivables	040	14	0	14	0
7	Other receivables	046	605	0	605	2 053
C. III.	Short-term receivables	048	17 671	-2 155	15 516	20 983
1	Trade receivables	049	3 476	-1 765	1 711	2 238
6	Due from state – tax receivables	054	421	0	421	676
7	Short-term advanced payments	055	155	0	155	38
8	Estimated receivables	056	8 656	0	8 656	12 464
9	Other receivables	057	4 963	-390	4 573	2 467
C. IV.	Short-term financial assets	058	14 941	0	14 941	22 666
1	Cash	059	87	0	87	167
2	Bank accounts	060	14 854	0	14 854	22 499
D. I.	Accruals	063	889	0	889	712
1	Deferred expenses	064	889	0	889	712

ROZVAHA 01

ke dni 28. 2. 2013 (v celých tisících Kč)

Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou:

Ing. Jiří Hudeček

Právní forma účetní jednotky:
zájmové sdružení právnických osob

Předmět podnikání:
poradenství v oblasti podnikání a řízení

Osoba odpovědná za účetnictví a účetní závěrku:

Ing. Josef Zedník

Označení	AKTIVA	Číslo řádku	Běžné účetní období			Minulé účetní období
			Brutto	Korekce	Netto	Netto
a	b	c	1	2	3	4
	AKTIVA CELKEM	001	77 968	-45 429	32 439	43 976
B.	Dlouhodobý majetek	003	43 748	-43 274	474	662
B. I.	Dlouhodobý nehmotný majetek	004	6 786	-6 661	125	150
3	Software	007	6 040	-6 040	0	0
4	Ocenitelná práva	008	746	-621	125	150
B. II.	Dlouhodobý hmotný majetek	013	36 962	-36 613	349	512
2	Stavby	015	2 089	-2 089	0	0
3	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí	016	33 969	-33 630	339	512
7	Nedokončený dlouhodobý hmotný majetek	020	904	-894	10	0
C.	Oběžná aktiva	031	33 231	-2 155	31 076	42 602
C. II.	Dlouhodobé pohledávky	039	619	0	619	2 053
1	Pohledávky z obchodních vztahů	040	14	0	14	0
7	Jiné pohledávky	046	605	0	605	2 053
C. III.	Krátkodobé pohledávky	048	17 671	-2 155	15 516	17 883
1	Pohledávky z obchodních vztahů	049	3 476	-1 765	1 711	2 238
6	Stát – daňové pohledávky	054	421	0	421	676
7	Ostatní poskytnuté zálohy	055	155	0	155	38
8	Dohadné účty aktivní	056	8 656	0	8 656	12 464
9	Jiné pohledávky	057	4 963	-390	4 573	2 467
C. IV.	Krátkodobý finanční majetek	058	14 941	0	14 941	22 666
1	Peníze	059	87	0	87	167
2	Účty v bankách	060	14 854	0	14 854	22 499
D. I.	Časové rozlišení	063	889	0	889	712
1	Náklady příštích období	064	889	0	889	712

BALANCE SHEET 02

Indicat.	LIABILITIES	Line No	Current accounting period	Previous accounting period
			Net	Net
a	b	c	5	6
	TOTAL LIABILITIES	067	32 439	43 976
A.	Equity	068	4 394	5 236
A. I.	Registered capital	069	0	0
A. II.	Capital funds	073	4 469	4 469
2	Other capital funds	075	4 469	4 469
A. III.	Reserve fund, statutory reserve account for cooperatives and other retained earnings	078	766	744
1	Legal reserve fund / indivisible fund	079	766	744
A. IV.	Profit / loss of previous years	081	0	2
1	Retained earnings from previous years	082	0	2
A. V.	Profit/loss of current period (+/-)	084	-841	21
B.	Other sources	085	27 062	37 915
B. I.	Reserves	086	15	140
3	Income tax reserve	089	15	140
B. III.	Short-term payables	102	24 166	37 775
1	Trade payables	103	2 911	3 783
5	Payroll	107	2 484	2 696
6	Social security and health insurance payable	108	1 519	1 595
7	State – tax liabilities and subsidies	109	624	589
10	Estimated payables	112	2 609	4 317
11	Other payables	113	14 019	24 795
B. IV.	Bank loans and financial assistance	114	2 881	0
2	Short-term bank loans	116	2 881	0
C. I.	Accruals	118	983	825
2	Deferred revenues	120	983	825

ROZVAHA 02

Označení	PASIVA	Číslo řádku	Stav v běžném účetním období	Stav v minulém účetním období
			Netto	Netto
a	b	c	5	6
	PASIVA CELKEM	067	32 439	43 976
A.	Vlastní kapitál	068	4 394	5 236
A. I.	Základní kapitál	069	0	0
A. II.	Kapitálové fondy	073	4 469	4 469
	2 Ostatní kapitálové fondy	075	4 469	4 469
A. III.	Rezervní fondy, nedělitelný fond a ostatní fondy ze zisku	078	766	744
	1 Zákonný rezervní fond / Nedělitelný fond	079	766	744
A. IV.	Výsledek hospodaření minulých let	081	0	2
	1 Nerozdělený zisk minulých let	082	0	2
A. V.	Výsledek hospodaření běžného účetního období (+/-)	084	-841	21
B.	Cizí zdroje	085	27 062	37 915
B. I.	Rezervy	086	15	140
	3 Rezerva na daň z příjmů	089	15	140
B. III.	Krátkodobé závazky	102	24 166	37 775
	1 Závazky z obchodních vztahů	103	2 911	3 783
	5 Závazky k zaměstnancům	107	2 484	2 696
	6 Závazky ze sociálního zabezpečení a zdravotního pojištění	108	1 519	1 595
	7 Stát – daňové závazky a dotace	109	624	589
	10 Dohadné účty pasivní	112	2 609	4 317
	11 Jiné závazky	113	14 019	24 795
B. IV.	Bankovní úvěry a výpomoci	114	2 881	0
	2 Krátkodobé bankovní úvěry	116	2 881	0
C. I.	Časové rozlišení	118	983	825
	2 Výnosy příštích období	120	983	825

PROFIT AND LOSS ACCOUNT 01

on the date of 28th February 2013 (in whole thousands CZK)

Signature of the authorised body of
an accounting unit:
Ing. Jiří Hudeček

Legal status of an accounting unit:

**Interest association of legal
entities**

Object:

**Business and management
consultancy**

Person responsible for accounts and
financial statement:

Ing. Josef Zedník

Indicat.	TEXT	Line No	Balance in the accounting period	
			Current	Previous
a	b	c	1	2
II.	Production	04	11 982	12 751
II. 1.	Revenues from own products and services	05	11 982	12 751
B.	Production consumption	08	21 137	22 500
B. 1.	Consumption of material and energy	09	4 816	4 729
B. 2.	Services	10	16 321	17 771
+	Added value	11	-9 155	-9 749
C.	Personnel expenses	12	29 586	27 013
C. 1.	Wages and salaries	13	21 912	20 040
C. 3.	Social security expenses and health insurance	15	7 384	6 693
C. 4.	Social expenses	16	290	280
D.	Taxes and fees	17	30	92
E.	Depreciation of tangible and intangible fixed assets	18	198	155
III.	Revenues from disposals of fixed assets and materials	19	12	459
III. 1.	Revenues from disposals of fixed assets	20	12	439
III. 2.	Revenues from disposals of materials	21	0	20
G.	Change in operating reserves and adjustments and complex deferred costs (+/-)	25	605	702
IV.	Other operating revenues	26	40 434	38 147
H.	Other operating expenses	27	1 489	661
*	Operating profit/loss	30	-617	234

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY 01

ke dni **28. 2. 2013** (v celých tisících Kč)

Podpisový záznam statutárního orgánu účetní jednotky nebo podpisový záznam fyzické osoby, která je účetní jednotkou:

Ing. Jiří Hudeček

Právní forma účetní jednotky:
zájmové sdružení právnických osob

Předmět podnikání:
poradenství v oblasti podnikání a řízení

Osoba odpovědná za účetnictví a účetní závěrku:

Ing. Josef Zedník

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
II.	Výkony	04	11 982	12 751
II. 1.	Tržby za prodej vlastních výrobků a služeb	05	11 982	12 751
B.	Výkonová spotřeba	08	21 137	22 500
B. 1.	Spotřeba materiálu a energie	09	4 816	4 729
B. 2.	Služby	10	16 321	17 771
+	Přidaná hodnota	11	-9 155	-9 749
C.	Osobní náklady	12	29 586	27 013
C. 1.	Mzdové náklady	13	21 912	20 040
C. 3.	Náklady na sociální zabezpečení a zdravotní pojištění	15	7 384	6 693
C. 4.	Sociální náklady	16	290	280
D.	Daně a poplatky	17	30	92
E.	Odpisy dlouhodobého nehmotného a hmotného majetku	18	198	155
III.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	19	12	459
III. 1.	Tržby z prodeje dlouhodobého majetku a materiálu	20	12	439
III. 2.	Tržby z prodeje materiálu	21	0	20
G.	Změna stavu rezerv a opravných položek v provozní oblasti a komplexních nákladů příštích období (+/-)	25	605	702
IV.	Ostatní provozní výnosy	26	40 434	38 147
H.	Ostatní provozní náklady	27	1 489	661
*	Provozní výsledek hospodaření	30	-617	234

PROFIT AND LOSS ACCOUNT 02

Indicat.	TEXT	Line No	Balance in the accounting period	
			Current	Previous
a	b	c	1	2
X.	Interest revenues	42	85	109
N.	Interest expenses	43	42	25
XI.	Other financial revenues	44	166	201
O.	Other financial expenses	45	313	317
*	Profit / loss from financial operations (transactions)	48	-104	-32
Q.	Income tax on ordinary income	49	120	181
Q. 1.	– due	50	120	181
**	Operating profit / loss from ordinary activity (+/-)	52	-841	21
***	Profit / loss of current accounting period (+/-)	60	-841	21
****	Profit / loss before tax (+/-)	61	-721	202

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY 02

Označení	TEXT	Číslo řádku	Skutečnost v účetním období	
			běžném	minulém
a	b	c	1	2
X.	Výnosové úroky	42	85	109
N.	Nákladové úroky	43	42	25
XI.	Ostatní finanční výnosy	44	166	201
O.	Ostatní finanční náklady	45	313	317
*	Finanční výsledek hospodaření	48	-104	-32
Q.	Daň z příjmů za běžnou činnost	49	120	181
Q. 1.	– splatná	50	120	181
**	Výsledek hospodaření za běžnou činnost	52	-841	21
***	Výsledek hospodaření za účetní období po zdanění (+/-)	60	-841	21
****	Výsledek hospodaření za účetní období před zdaněním (+/-)	61	-721	202

AUDITOR'S REPORT

South Moravian Innovation Centre – summary accounts, drawn up on the date of 28th February 2013, has been verified by an independent auditor from BDO CA s.r.o., auditor's permission No. 305.

According to the auditor's report issued on 24th May 2013 these summary accounts are a true and fair view of the assets and liabilities of the Association on 28th February 2013 as well as the costs,

revenues and operating results for the period from 1st March 2012 to 28th February 2013, in accordance with Czech accounting regulations.



Opinion of the Supervisory Board for the financial statements

Supervisory Board JIC, interest association of legal entities, led by the Chairman Mgr. Aleš Navrátil, at its meeting on 7th June 2013 has recommended the approval of the financial statements at the Annual General Meeting of JIC.

Opinion of the Annual General Meeting for the financial statements

The Annual General Meeting of the JIC, led by the Chairman Mgr. Václav Božek, CSc., approved the financial statement on the recommendation of the Supervisory Board JIC.

VÝROK AUDITORA

Účetní závěrka Jihomoravského inovačního centra, sestavená ke dni 28. 2. 2013, byla ověřena nezávislým auditorem – společností BDO CA s.r.o., auditorské oprávnění č. 305.

Dle výroku auditora vydaného dne 24. 5. 2013 podává tato účetní závěrka věrný a poctivý obraz aktiv a pasiv sdružení k 28. 2. 2013 jakož i nákladů,

výnosů a výsledku hospodaření za období od 1. 3. 2012 do 28. 2. 2013, v souladu s českými účetními předpisy.



Stanovisko Dozorčí rady k účetní závěrce

Dozorčí rada JICu, zájmového sdružení právnických osob, v čele s předsedou Mgr. Alešem Navrátilem, na svém zasedání dne 7. 6. 2013 doporučila účetní závěrku ke schválení Valné hromadě JICu.

Stanovisko Valné hromady k účetní závěrce

Valná hromada JICu, v čele s předsedajícím Mgr. Václavem Božkem, CSc., účetní závěrku na základě doporučení Dozorčí rady schválila.

LIFE ISN'T ONLY ABOUT WORK

Pro společnosti sídlící v JIC | Innovation parku pořádáme každoroční fotbalový turnaj.



A team of our employees regularly takes part in the Engineers' Stairs competition: a race to the highest floor of the Faculty of Mechanical Engineering at Brno University of Technology.



For companies in the JIC | Innovation Park we organise an annual football tournament.

Tým sestavený z našich zaměstnanců se pravidelně účastní soutěže Strojářské schody, sportovního klání v běhu do nejvyšších pater Strojní fakulty VUT Brno.

NEŽIJEME JENOM PRACÍ



From spring to autumn cycling enthusiasts compete in the Tour de JIC, which supports environmentally friendly travel to work.

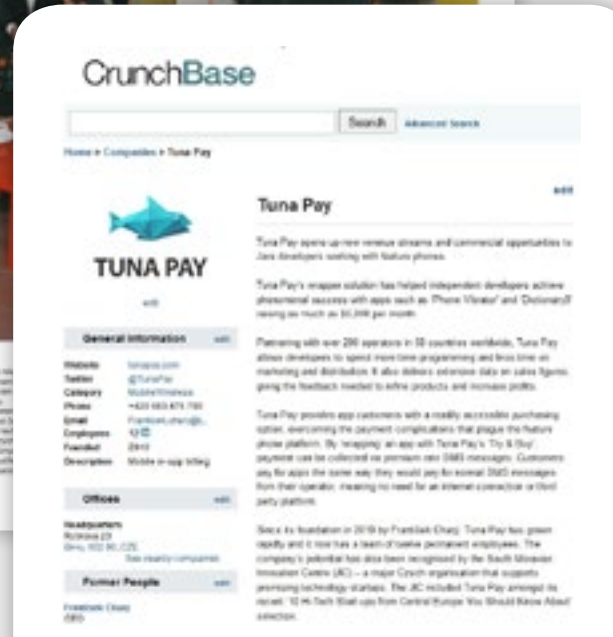
Sportovní nadšenci soutěží od jara do podzimu v naší soutěži Tour de JIC, která podporuje ekologickou dopravu do práce.



We organise a popular Advent workshop for children and parents.

Pro děti a jejich rodiče organizujeme oblíbenou adventní dílnu.

JIC IN THE MEDIA



JIC V MĚDIÍCH



Start-upy

Začínající podnikatelé se v Brně učí, jak prorazit v byznyse



Slovo začínající podnikatelé se v Brně učí, jak prorazit v byznyse. V rámci projektu StartCube se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech. Podnikatelé se učí, jak prorazit v byznyse. V rámci projektu StartCube se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech. Podnikatelé se učí, jak prorazit v byznyse. V rámci projektu StartCube se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech.



StartCube je projekt, který pomáhá začínajícím podnikatelům v Brně. V rámci projektu se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech.

StartCube je projekt, který pomáhá začínajícím podnikatelům v Brně. V rámci projektu se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech. Podnikatelé se učí, jak prorazit v byznyse. V rámci projektu StartCube se setkávají s odborníky a diskutují o svých zkušenostech.



Eisen podpořil v Brně česko-americkou spolupráci badatelů a velkých firem

Americký vládní zástupce v Jihomoravském kraji podpořil výzkum v mezinárodní oblasti technologických spoluprací mezi americkými a českými vědci a také vytvořil firmu pro v Brně platící americký veřejný program.



Jiří Kováčik a jeho firma mají podle amerického formátu Elna velký potenciál na česko-americkou spolupráci. To se nyní týká i veřejných výzkumných center. Máte-li zájem, kontaktujte Jiřího Kováčika.

Audio
Můžete si poslehnout audio verzi článku.



SEN VŠECH „AJTÁKŮ“

Brněnská společnost Safetca našla rychle rostoucí oblasť se silou i bezpečnostním softwarem. Díky kvalitnímu týmu vytvořila produkt, který zatím nemá příslušnou konkurenci doma ani ve světě.



Safetca má v Brně sídlo a je to společnost, která se zabývá vývojem softwaru. V současnosti se zaměřuje na vývoj bezpečnostního softwaru. Díky kvalitnímu týmu vytvořila produkt, který zatím nemá příslušnou konkurenci doma ani ve světě.

Dental bridges with space age technology

Long-term international research has paid off for ADM – helping it to develop a **revolutionary dental material known as Dentapreg®**. Material originally designed for aircraft and space rockets has now been brought into dental surgeries. The exceptionally strong Dentapreg material is used to reinforce dental bridges. However, the difference from traditional bridges is that it doesn't damage the surrounding teeth.

ADM has been located in JIC Innovation Park since 2006.

"Before Innovation Park we could not find suitable premises," states Radoslav Trautmann, Business Development Manager. "Now we have offices made to measure and a top production line which conforms to industry standards."

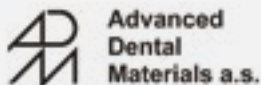
Products produced by subsidiaries, founded abroad, are gaining one prestigious award after another in the USA. Currently the company is working on a material that could be used to replace tooth enamel.

Na zubní můstek s vesmírnou technologií

Dlouholetý mezinárodní výzkum se firmě ADM vyplatil – díky němu vznikl **revoluční stomatologický materiál Dentapreg®**. Materiál původně navržený pro letadla a kosmické rakety firma přinesla do zubařských ordinací. Mimořádně pevná vlákna Dentapregu se používají třeba jako výztuže pro zubní můstky, ale na rozdíl od klasických zubních můstků tolik neničí okolní zuby.

Od roku 2006 sídlí ADM v JIC Innovation parku. *„Před přijetím do Innovation parku jsme dlouho nemohli najít vhodné prostory. Nyní máme kanceláře na míru a špičkovou výrobní linku, která splňuje nutné normy čistých prostor;“* uvádí Radoslav Trautmann, business development manager ADM.

Výrobky dceřině společnosti, založené v zámoří, sklízí v USA jedno prestižní ocenění za druhým. V současnosti firma pracuje na materiálu, který by nahradil zubní sklovinu.







**PODPORUJEME
VZNIK
NOVÝCH FIREM**

**SUPPORTING
CREATION OF
NEW BUSINESSES**

STARTUP ACCELERATOR STARCUBE

StarCube helps people with great ideas start their own businesses.



Michal Hrabí | Lucie Krátká | Vojtěch Krmíček
Maroš Raučina | Hana Šudáková



info@starcube.cz
www.starcube.org

Three months of intensive work with JIC teams, mentors and other participants are topped off with the announcement of the best project at The StarCube Show. In May and December 2012 the StarCube Show was held at the Brno Planetarium with more than 400 guests from 10 countries attending.

CaverSoft project, which produces software for analysing and visualising protein structures, became a successful graduate at the StarCube Show in Autumn 2012, and won in all categories. It also claimed a TOP 10 finish in the international competition Best of Biotech 2013.



➤ Kromě Petra Adámka z novozélandského technologického inkubátoru SODA jsou účastníkům StarCube oporou konzultace dalších domácích i zahraničních mentorů – například Karla Obluka (ex-AVG), Petra Palase (Kentico) nebo Jiřího Krechla (CzechInvest).

➤ In addition to Petr Adánek from the New Zealand technology incubator SODA, StarCube members can count upon the support of other domestic and international mentors such as Karel Obluk (ex-AVG), Petr Palas (Kentico) or Jiří Krechl (CzechInvest).



STARTUP AKCELERÁTOR STARCUBE

Úspěšní absolventi

Další účastník StarCube, projekt Videoflot, získal 3. místo v soutěži Vodafone Nápad roku a byl vybrán do mezinárodního programu Startup Chile.

Successful graduates

Another participant from StarCube was the Videoflot project, which came third in the Vodafone Idea of the Year event and was chosen for the international program StartUp Chile.

StarCube pomáhá lidem s dobrými nápady nastartovat vlastní podnikání.

Tříměsíční intenzivní práce s týmy JICu, mentory a ostatními účastníky je završena vyhlášením nejlepšího projektu na StarCube Show, na které jsme v květnu a prosinci 2012 přivítali v prostorách Hvězdárny a planetária Brno více než 400 hostů z 10 zemí.

Projekt CaverSoft, software pro analýzu a vizualizaci proteinových struktur, se stal na podzim roku 2012 na StarCube Show absolutním vítězem ve všech kategoriích. Umístil se také v TOP 10 mezinárodní soutěže Best of Biotech 2012.



Do StarCube 2013 se přihlásili zájemci o účast z 10 zemí světa:

In 2013 applicants from 10 countries around the world applied to StarCube:



Vodafone Nápad roku





STARTUPCLUB

StartupClub is a community of Brno startups, entrepreneurs, and freelancers, who between them exchange information, experience and knowledge.

Michal Hrabí | Vojtěch Krmíček | Maroš Raučina



info@startupclub.cz
www.startupclub.cz

Among the guests at the StartupClub meetings are successful businessmen, other forward thinking startup projects, investors, business experts and leaders in the field of marketing and creative thinking.



At StartupClub events last year we saw:

- Jan Všíanský, founder of Lingea, a member of the investor group 42angels
- Michal Truban, founder of WebSupport
- Miloš Endrle, founder and CTO of Geewa
- Ben Buckland, founder of PagePulse



MIC MINUTES

MIC Minutes, short sessions with business experts, allow participants to get almost instant feedback on their business plans.

Michal Hrabí | Lucie Krátká



info@micminutes.cz
www.micminutes.cz

MIC Minutes help students and entrepreneurs to evaluate, improve and streamline their commercial projects. In the last twelve months seven projects

were presented to experts. From these, two later successfully took part in the StarCube programme.

STARTUPCLUB

StartupClub je komunita brněnských startupů, začínajících podnikatelů a freelancerů, kteří se mezi sebou dělí o informace, zkušenosti a znalosti.

Na 15 setkáních StartupClubu se v uplynulém období sešlo 688 účastníků.

Last year 15 StartupClub meetings were held with a total of 688 participants.

688



Mezi hosty setkání StartupClubu byli úspěšní podnikatelé, zajímavé startup projekty, investoři i odborníci na obchod, marketing nebo kreativní myšlení.



Na akcích StartupClubu v loňském roce vystoupili například:

- **Jan Všíanský**, zakladatel firmy Lingea, člen investorského seskupení 4zangels
- **Michal Truban**, zakladatel firmy WebSupport
- **Miloš Endrle**, zakladatel a CTO společnosti Geewa
- **Ben Buckland**, zakladatel společnosti PagePulse

MIC MINUTES

MIC Minutes, krátké setkání s odborníky z praxe, umožní účastníkům získat velmi rychle zpětnou vazbu ke svému podnikatelskému záměru.

MIC Minutes pomáhají především studentům a začínajícím podnikatelům při zvažování realizace vlastního komerčního projektu.

V loňském roce se zkušeným podnikatelům představilo 7 projektů. Dva z nich se později účastnily programu StarCube.



MICROSOFT INNOVATION CENTER BRNO

Lucie Krátká | Michal Hrabí | Vojtěch Krmíček
Maroš Raučina | Hana Šudáková



brno@msic.cz
www.msic.cz

MIC Brno helps to identify and develop promising startup companies in the Czech Republic, particularly those in the IT industry.

MIC Brno prepares teams for participation in the Imagine Cup, the world's premier student technology competition.

Winners of last year's national finals in their categories were Joymind

(StarCube, Spring 2012) and Wicked Games (StarCube, Autumn 2012). Both teams represented the Czech Republic at the world finals of the competition in Sydney.

SUPPORT FOR UNDERGRADUATES

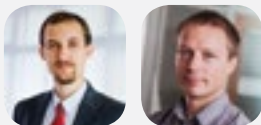
JIC has been trying to encourage undergraduates in their business plans, with a focus on information technology and innovation.

The JIC assists undergraduates in formulating and executing their business plans.

In 2012, in cooperation with VUT Brno and Masaryk University, we began offering business courses in the field of innovation and entrepreneurship in IT.

Students can participate in technical training and soft-skills workshops and have access to technology that can test their ideas and plans.

Michal Hrabí | Vojtěch Krmíček
hrabi@jic.cz | krmicek@jic.cz



MICROSOFT INNOVATION CENTER BRNO

Podporujeme nadějně začínající firmy především z oblasti IT, a pomáháme tak rozvoji inovací a inovativního podnikání v České republice.



MIC Brno připravuje každoročně týmy na účast v Imagine Cupu, celosvětové soutěži pro studenty s inovativními projekty.



Vítězi národního finále loňského ročníku této soutěže se ve svých kategoriích staly projekty Joymind (účastníci StarCube jaro 2012) a Wicked Games (účastníci StarCube podzim 2012). Oba týmy reprezentovaly ČR na světovém finále soutěže v Sydney.

▲ Týmy Joymind a Wicked Games na světovém finále soutěže Imagine Cup v Sydney.

© Václav Nývlt, Technet.cz

▲ Joymind and Wicked Games at the world finals of the Imagine Cup competition in Sydney.

© Václav Nývlt, Technet.cz

PODPORA PODNIKATELSKÝCH AKTIVIT STUDENTŮ

JIC se dlouhodobě snaží podporovat studenty vysokých škol v jejich podnikatelských plánech se zaměřením na informační technologie a inovace.

V roce 2012 jsme ve spolupráci s Vysokým učením technickým Brno a Masarykovou univerzitou poprvé uspořádali výuku podnikatelského minima v rámci předmětu Inovace a podnikání v IT.

Studenti se mohou účastnit technických školení i soft-skills seminářů a mají k dispozici techniku, na které mohou testovat chystané aplikace.

993



studentů se zúčastnilo některé z našich akcí

students took part in our support events

Students from Brno are saving lives around the world

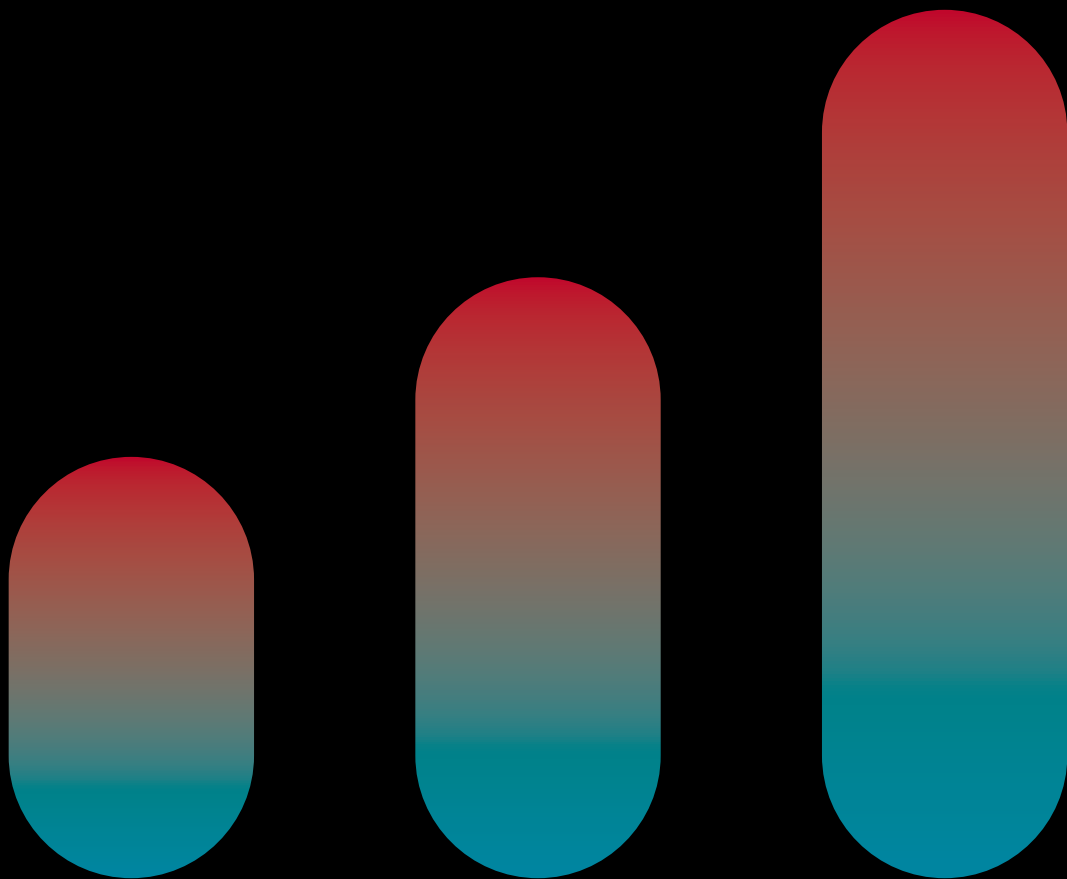
How did **GINA software** get started? Three years ago Zbyněk Pouliček, and two other classmates from Brno University of Technology, decided to enter their simple mapping mobile app for monitoring people's movement to the Microsoft Imagine Cup (a prestigious student competition). Even though they didn't win they were noticed by Bill Gates and enjoyed a few moments of fame on the BBC. Most importantly, they realised the potential of their app. JIC startup accelerator, StarCube, helped the three founders of Gina Software with the transition from student project to functioning business. The young entrepreneurs entered the Innovation Park where they were assisted with development and expansion into foreign markets. Today, thanks to this backing, GINA is used for tactical coordination and mission management for rescue workers all over the world. It has been used in catastrophes in Haiti and in Japan and is even used in the mapping of meadows and forests when scientists need to record the presence of rare species.

Studenti z Brna zachraňují životy po celém světě

Jak vzniká **software, který umí zachraňovat lidské životy**? Před třemi lety se Zbyněk Pouliček s dalšími dvěma spolužáky z VUT Brno rozhodl přihlásit jejich jednoduchou mobilní aplikaci pro sledování pohybu osob do studentské soutěže Microsoftu Imagine Cup. I když nevyhráli, všiml si jich Bill Gates a zažili pár vteřin slávy ve vysílání BBC, ale hlavně objevili potenciál své aplikace. S přerodem studentského projektu na fungující byznys pomohl trojici zakladatelů firmy GINA Software startup akcelérátor JICu, StarCube. Mladí podnikatelé pak vstoupili do Innovation parku, kde jim v rozvoji a expanzi na zahraniční trhy pomáhají konzultanti JICu. Díky tomu je dnes GINA systémem pro taktickou koordinaci a řízení mise nejen pro záchranáře a bezpečnostní složky kdekoli na světě. Byla nasazena např. při katastrofě na Haiti a v Japonsku. Uplatňuje se i při mapování luk a lesů a zachycení výskytu vzácných druhů.



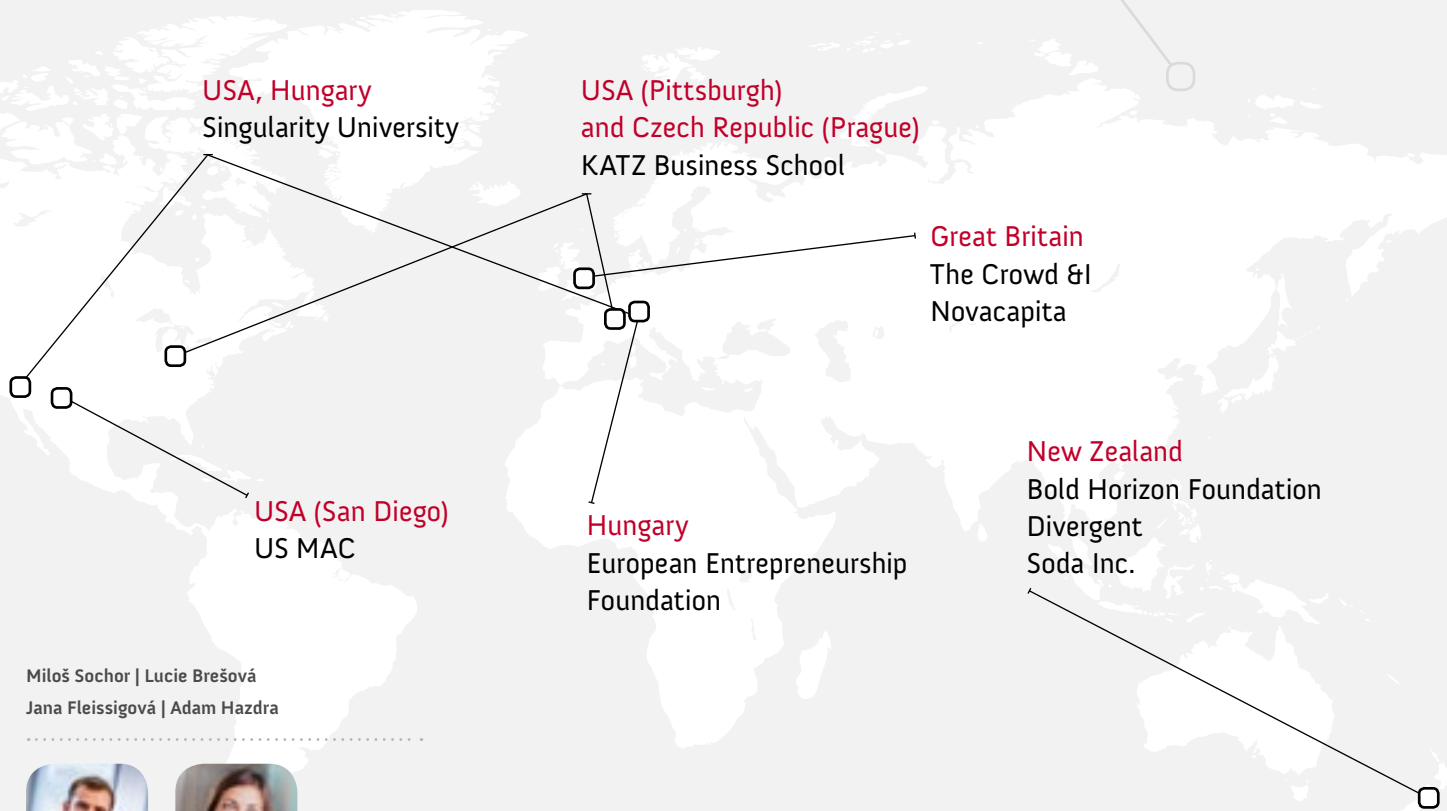




**POMÁHÁME STARTUPŮM
S ROZVOJEM**

**HELPING STARTUPS
TO DEVELOP**

Posílili jsme spolupráci se zahraničím
We have strengthened our international cooperation



Miloš Sochor | Lucie Brešová
 Jana Fleissigová | Adam Hazdra



konzultanti@jic.cz
www.jic.cz/ip
www.jic.cz/innovation-park-en



- Biotechnologický inkubátor INBIT je součástí komplexu budov JIC | Innovation parku.
- Biotech incubator INBIT is part of the building complex at JIC | Innovation Park.

JIC | INNOVATION PARK



Providing a set of services and a top-quality working environment for the development of innovative startups, the JIC | Innovation Park places promising companies on an intensive six-month program; connecting them with a network of advisors, mentors and experienced experts from the Czech Republic and abroad.

JIC | Innovation park je soubor služeb a zázemí pro rozvoj inovativního podnikání. Jeho předností je zejména šíře služeb pro začínající firmy, rozsah sítě poradců, mentorů a zkušených expertů z České republiky a zahraničí a strukturovaný proces práce během šestiměsíčního intenzivního programu.

Během Výběrového dne v září 2012 byly do JIC | Innovation parku vybrány projekty:

During the JIC | Innovation Park Selection Day in September 2012, the following projects were chosen to be a part of the JIC program:

2012 saw an increase in both the quality and quantity of companies wishing to be part of the Innovation Park program, leading to a revamp of the selection process. Twice a year companies go through a 'Selection Day', where they stand before a panel of investors and then a panel of technological experts. Those companies that impress the panels then go through a six-month period of intensive cooperation with our experts.

Vzhledem ke stoupajícímu počtu uchazečů a rostoucí kvalitě projektů jsme v roce 2012 zdokonalili a zpřísnili způsob výběru firem. Firmy nyní dvakrát do roka procházejí tzv. Výběrovým dnem, kdy jsou postaveny před panel investorů a posléze také před panel technologických expertů. Poté firma prochází šestiměsíčním intenzivním obdobím spolupráce s našimi odborníky.

NCKNACK

RESERVIO

GUN-eX[®]
training system



naklik
SERVIS SPRÁVY SÍŤE

mothiva

TUNA PAY

2013



Cíl na rok 2013

Nadále posilovat napojení na mezinárodní know-how a trhy a prohlubovat expertizu potřebnou pro akceleraci projektů v rámci JIC | Innovation parku.

Goal for 2013

The JIC is committed to continue to expand its international network of partners whilst simultaneously strengthening the knowledge and skill base of its own consultants. Meaning our client companies get the very best service possible to help accelerate their projects within the JIC | Innovation Park.

In 2012 we hosted series of events, networking meetings and workshops. More than 25 events were attended by a record 500 people and a further 60 special guests. Among the partners at these events were BDO, Deloitte, TÚV, Media Education CEE, 2N Telecommunications, TwoBits, Inpram or Videoflot.

We also produced an investor's catalogue: '10 High-Tech Startups in Central Europe You Should Know About'. This publication showcased 10 exciting young firms from our Innovation Park to potential investors.



▲ Ukázka prezentace firmy CaverSoft v investorském katalogu.

▲ Sample presentation from CaverSoft in the investor's catalogue.

Mentoři a poradci firem v JIC | Innovation parku

- Gabriel Berdár (bývalý ředitel Českého Telecomu)
- Chris Burry a Alfredo Coppola (američtí investoři a mentoři)
- Kate Gunning (US specialista na life-sciences)
- Michal Kostka (expert v oblasti life-science, BioVendor)
- Cristina Muntean (PR specialista, Media Education CEE)
- Michael Rostock (soukromý investor)

Mentors and advisors to JIC | Innovation Park

- Gabriel Berdár (former Director of Český Telecom)
 - Chris Burry and Alfredo Coppola (U.S. investors and mentors)
 - Kate Gunning (U.S. expert in life-sciences)
 - Michal Kostka (expert in life-sciences, BioVendor)
 - Cristina Muntean (PR specialist, Media Education CEE)
 - Michael Rostock (private investor)
-

V roce 2012 jsme pořádali řadu akcí, networkingových setkání a workshopů. Více než 25 akcí se zúčastnilo rekordních 500 osob a celkem přes 60 hostů. Partnery těchto akcí se staly např. společnosti BDO, Deloitte, TÜV SÜD, Media Education CEE, zN Telecommunications, TwoBits, Inpram či Videoflot.



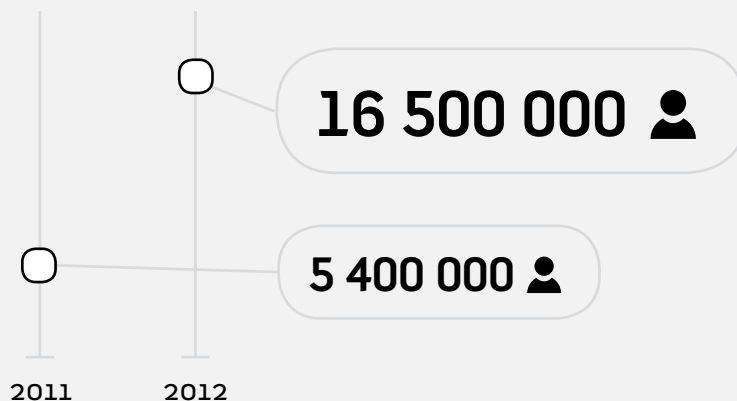
Vydali jsme také investorský katalog 10 High-Tech Startups in Central Europe You Should Know About, který potenciálním investorům představuje 10 inovativních mladých firem z našeho Innovation parku.

- ◀ Business Grill je celodenní akce zaměřená na detailní diskusi firemní strategie pod taktovkou tří zkušených expertů z praxe.
- ◀ Business Grill is an all-day event discussion and debate on company strategy led by three experts in the field.



Počet koncových uživatelů
produktů a služeb firem
v JIC | Innovation parku

End-users of products and
services of
JIC | Innovation park
companies



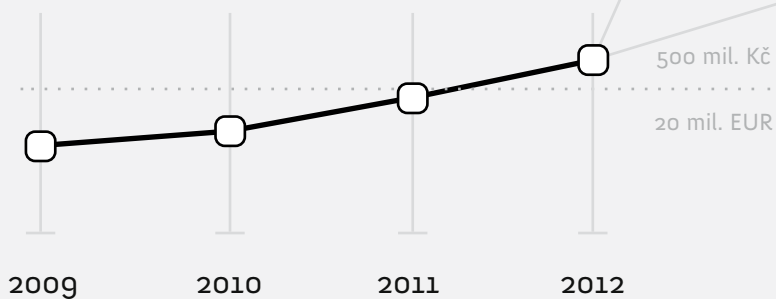
420 mil. Kč
17 mil. EUR

440 mil. Kč
18 mil. EUR

490 mil. Kč
20 mil. EUR

540 000 000 Kč

22 000 000 €



Kumulativní obrat firem
v JIC | Innovation parku přesáhl
v roce 2012 půl miliardy korun.

The total turnover
of JIC | Innovation park companies
was over 20 million EUR in 2012.

Výše rizikového kapitálu investovaného do firem v JIC | Innovation parku v roce 2012

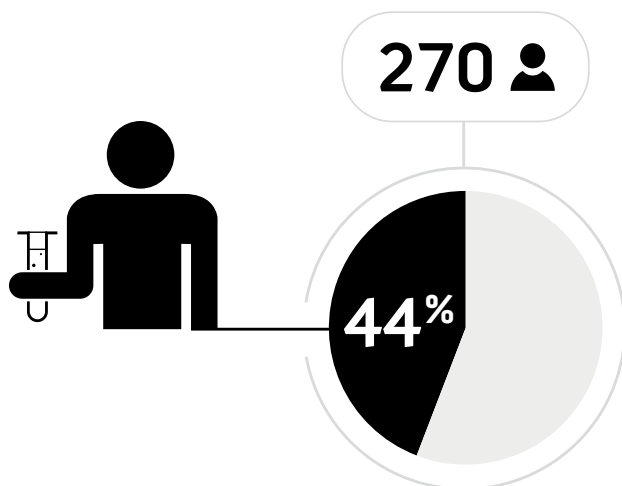
Venture capital invested in JIC | Innovation park companies in 2012



32 450 000 Kč

2012

1 298 000 €



Firmy v JIC | Innovation parku zaměstnaly v roce 2012 270 osob, z toho 44% pracovalo ve vědě a výzkumu.

JIC | Innovation park companies employed 270 people in 2012, 44% of them worked in science and research.

Brno company provides worldwide network security

A decade ago workers at Masaryk University got together with workers from the Brno University of Technology and CESNET to form INVEA-TECH. Today **they are responsible for monitoring a third of the internet in the Czech Republic** and offer network solutions all over the world. The FlowMon system, for which Invea was twice commended at the CeBIT fair in Hannover, allows you to increase network security; monitor network flow in real time; detect internal and external attacks, find and fix network incidents and much more.

From its inception the company has worked with the JIC Innovation Park – participating in professional workshops such as ‘120 Seconds’, helping them to find business partners.

“We not only appreciate the opportunities for networking activities and professional consultation at the JIC,” says Jiří Tobola, Business Director of INVEA-TECH. *“We also value its location at the centre of the region’s thriving creative community.”*

Brněnská firma zabezpečuje síť po celém světě

Před deseti lety dali hlavy dohromady pracovníci z Masarykovy univerzity, VUT Brno a sdružení CESNET. Dnes **monitorují třetinu internetu v Česku** a nabízí síťová řešení po celém světě. Řešení FlowMon, za které Invea získala již dvakrát ocenění na veletrhu CeBIT v Hannoveru, umožňuje zvýšit bezpečnost sítě, monitorovat síťový provoz v reálném čase, detekovat vnitřní i vnější útoky, efektivně dohlédávat a řešit incidenty v síti a mnohé další.

Od svého založení společnost spolupracuje s JIC Innovation parkem – účastní se jeho odborných workshopů a na akcích „120 vteřin pro inovativní firmy“ hledala partnery pro svůj byznys. *„Na JICu oceňujeme nejen množství networkingových aktivit či odborné konzultace na firemní, procesní i obchodní témata, ale také sídlo v centru inovačního dění v Brně,”* uvádí Jiří Tobola, obchodní ředitel INVEA-TECH.







**ROZVINUTÝM FIRMÁM
POMÁHÁME NAVAZOVAT
PARTNERSTVÍ**

**HELPING ESTABLISHED
COMPANIES FORGE
PARTNERSHIPS**

INTERNATIONAL COOPERATION IN RESEARCH AND INNOVATION



4,5
mil. EUR

We support cooperation between companies as well as companies and research organisations in the Czech Republic and abroad. Part of this support takes the form of individual assistance, part is on the basis of international meetings, which we organise or take part in.

Brno International R&D Network

The aim of our R&D meetings is to strengthen the ties amongst our regional network of qualified experts in international research and technology. There is also a strong desire to unify research standards in the region and abroad. The meetings allow a regular exchange of information and practices, with this cooperation leading to international research grants and projects.

Ten meetings took place in the last year.

International brokerage

To strengthen the relationship between research teams from Brno, Olomouc and Vienna in the area of **materials engineering with applications in biomedicine** (October, 2012) we held a **workshop and brokerage event**, which was attended by more

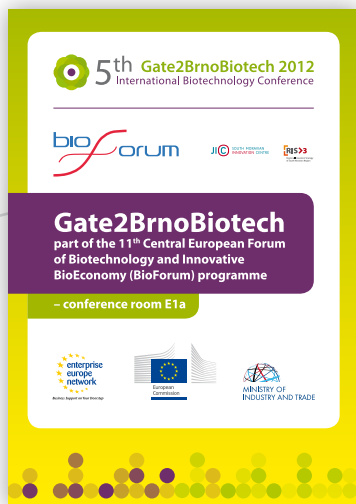
than 80 researchers. The event was co-produced by JIC and CEITEC and the Vienna Science and Technology Fund (WWTF).

Advice and assistance

We offer support for involvement in international research, development and innovation projects for small and large companies from the South Moravian region and surrounding regions. Thanks to our membership of international organisations, last year we were able to process **more than 70 requests** to take part in international projects. From this, 10 projects (with 11 participants from our region) were submitted with a planned **budget of EUR 3.3 million**.

Loni jsme pomohli zapojit do 7. Rámcového programu projekt Mezinárodního centra klinického výzkumu při FNUSA-ICRC, který nakonec získal podporu v hodnotě 4,5 milionu eur.

Last year we helped the International Centre for Clinical Research at the FNUSA – ICRC to get involved in the 7th Framework program. This project eventually received EUR 4.5 million in support.



MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE VE VÝZKUMU A INOVACÍCH

Podporujeme spolupráci mezi firmami navzájem či firmami a výzkumnými organizacemi v ČR i v zahraničí. Část této podpory probíhá formou individuální asistence, část na bázi mezinárodních setkání, která organizujeme nebo se jich účastníme.

➤ Více než 300 výzkumníků a podnikatelů, z nich téměř polovina ze zahraničí, se v květnu 2012 zúčastnilo v Brně největší středoevropské biotechnologické konference **BioForum**. Její součástí byl i 5. ročník tradiční mezinárodní akce **Gate2BrnoBiotech**.

➤ In May 2012, more than 300 researchers and entrepreneurs, almost half of them from abroad, took part in the largest central European biotechnology Conference in Brno, **BioForum**. The conference also encompassed the 5th annual **Gate2BrnoBiotech** event.

David Uhlíř | Adéla Hradilová | Monika Vrbková



internacionalizace@jic.cz
www.jic.cz/internacionalizace
www.jic.cz/internationalisation

Brno International R&D Network

Cílem těchto setkání je posílit regionální síť kvalifikovaných odborníků se zaměřením na mezinárodní výzkumnou a technologickou spolupráci a jednotnou propagaci výzkumu regionu v zahraničí. Setkání umožňují pravidelnou výměnu informací a zkušeností se zapojením do mezinárodních výzkumných grantů a projektů.

V uplynulém období se uskutečnilo 10 těchto setkání.

Mezinárodní brokerage

Na posílení spolupráce mezi výzkumnými týmy z Brna, Olomouce a Vídně v oblasti **materiálových věd s aplikací v biomedicíně** byl v říjnu 2012 zaměřen **workshop a brokerage event**, jichž se zúčastnilo více než 80 výzkumníků. Akci spolupřipřádal

JIC s CEITECem a Vídeňským vědeckovýzkumným a technologickým fondem (WWTF).

Poradenství a asistence

Malým i velkým firmám z Jihomoravského kraje a přilehlých regionů nabízíme podporu při zapojování do mezinárodních výzkumných, vývojových a inovačních projektů. Díky členství v mezinárodních organizacích jsme za uplynulý rok mohli zprostředkovat **více než 70 poptávek** po zapojení do mezinárodních projektů. Z uvedeného počtu bylo podáno celkem 10 projektů s účastí 11 subjektů z našeho regionu s plánovanou výší rozpočtu celkem **3,3 milionu eur**.

JIC | INNOVATION VOUCHERS

Martina Červenková | Jindřich Weiss
cervenkova@jic.cz | weiss@jic.cz



www.inovacnivouchery.cz
www.inovacnivouchery.cz/en

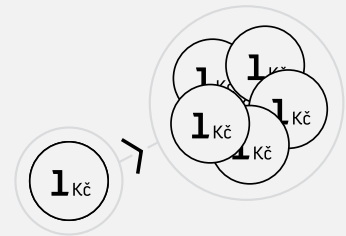
Innovation Vouchers help create finance for collaborative projects between businesses and research organisations.

Research organisations can apply the results of their work and help encourage market like behaviour in the academic

sector. These joint projects help provide companies with innovative, technical solutions to their problems.

➤ Jedna koruna investovaná z veřejných prostředků do programu generuje pět korun investovaných firmami do výzkumné spolupráce s místními výzkumnými institucemi v průběhu následujících pěti let.

➤ One crown invested from public funds into the program is matched by a five crown investment over the following five years by companies wishing to work with local research institutions.



120 SECONDS FOR INNOVATIVE COMPANIES

120 seconds is a platform for bringing together senior managers from the business and scientific research worlds not only from South Moravia.

Participants get two minutes to present their business or research activities to each other, before taking part in a joint discussion; often leading to a formal partnership. This is how Enantis and PSI unique Enviropen started working on. Building on the success of this format, we have also introduced an extended format: **120 Seconds +**.

120 Seconds + allows for an even more intense level of networking and

discussion before bringing partners together.

In the previous year we organised eight events focusing on:

- construction,
- mechanical engineering,
- environmental technologies,
- the agriculture and food industries,
- advanced materials and technologies,
- energy.

Jindřich Weiss | Halina Jílková | Beata Tynklová
weiss@jic.cz | jilkova@jic.cz | tynklova@jic.cz

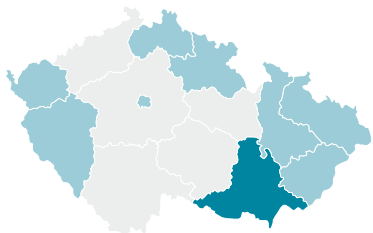


www.jic.cz/120-vterin-pro-inovativni-firmy

JIC | INOVAČNÍ VOUCHERY

Multiplikační efekt v dalších krajích

Díky úspěchu JIC | Inovačních voucherů v Jihomoravském kraji se k zavedení tohoto nástroje rozhodlo dalších osm krajů České republiky.



Success inspires other regions

Thanks to the success of JIC | Innovation Vouchers in South Moravia, a further eight regions in the Czech Republic have adopted this program.

- ✓ Enviropen – přenosný ruční biodetektor znečištění vod halogenovanými látkami.
- ✓ Enviropen – mobile, handheld biodetector of halogen impurities in water.

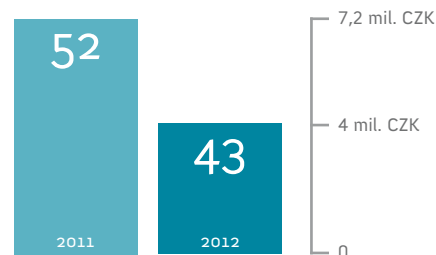


Inovační vouchery podporují spolupráci mezi firmami a vědecko-výzkumnými organizacemi.

Výzkumníci uplatní výsledky své práce, a tím podpoří tržní chování akademického sektoru.

Firmám spolupráce přináší inovace a vyřešení technologických problémů.

- Počet firem, které obdržely inovační voucher na spolupráci s výzkumným týmem.
- Number of companies that have received vouchers for cooperation with research teams.



120 VTEŘIN PRO INOVATIVNÍ FIRMY

120 vteřin je platformou pro setkávání top manažerů inovativních společností a výzkumníků nejen z jižní Moravy.

Každý účastník dostane prostor pro představení své podnikatelské či výzkumné činnosti a následně probíhá diskuze o možnostech vzájemné spolupráce. Takto vznikl díky spolupráci společností Enantis a PSI unikátní přístroj Enviropen. Úspěšně jsme otestovali i nástavbový formát, tzv. „120 vteřin +“, který stimuluje mezioborové inovace. Účastníci se zde setkávají u kulatých

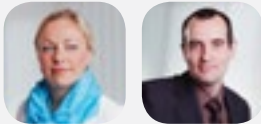
stolů dle předem daného rozpisu a mohou intenzivněji networkovat.

V uplynulém období jsme zorganizovali 8 akcí se zaměřením mj. na:

- stavebnictví,
- strojírenství,
- environmentální technologie,
- zemědělství a potravinářství,
- pokročilé materiály a technologie,
- energetiku.

OPEN INNOVATION SESSION

Pavla Matulová | Ondřej Petrášek



tt@jic.cz

www.jic.cz/tt

www.jic.cz/technology-transfer

An Open Innovation Session is a one-day meeting with potential partners tailored to the specific demands of both Czech and international companies. Companies at the session can choose from several potential partners to quickly find solutions to their technological problems.

For these events we target hi-tech development companies and look to connect them with research organisations but also connect them to other companies that most suit their requirements. Many of the Open Innovation Sessions not only lead to partnerships, but are also a fantastic opportunity for creative problem solving.

Given the advantages of connecting academics with businesses, we offer various methods of bringing together the commercial and scientific worlds, such as Innovation Vouchers (see the chapter JIC | Innovation Vouchers).



▲ Open Innovation Session pro společnost Meopta – optika.

▲ Open Innovation Session for company Meopta – optika.

► „Pracovníci JICu významně přispěli k navázání naší spolupráce s Fakultou informatiky Masarykovy univerzity. Trojstranná spolupráce Meopta – FI MU Brno – JIC a moderace úvodních setkání nám umožnily definovat zadání

pro podání projektu Inobino v rámci inovačních voucherů Olomouckého kraje. Naše žádost byla úspěšně schválena a projekt se nyní rozjíždí.“
Mgr. Petr Píkrýl, junior ředitel vývoje Meopta – optika, s.r.o.

► Open Innovation Sessions have previously been organised for the following companies: “The JIC team significantly contributed to developing our collaboration with the Faculty of Informatics of Masaryk University. The three-way cooperation between Meopta, FI MU Brno and the JIC helped

us in our submission of the Inobino Project using Innovation Vouchers (Olomouc Region). Our application has been successfully approved and the project has now begun.” Mgr. Petr Píkrýl, Junior Director of Development at Meopta – optika, s.r.o.

OPEN INNOVATION SESSION

Open Innovation Session je jednodenní setkání s potenciálními partnery připravené na míru konkrétního poptávce tuzemských i mezinárodních firem. Firma si může okamžitě vybrat z několika možných partnerů, a rychle tak najde řešení pro svůj technologický problém.

Open Innovation Session byla v minulosti zorganizována pro společnosti:

Open Innovation Sessions have previously been organised for the following companies:



Vybíráme a cíleně oslovujeme hi-tech vývojové firmy a výzkumné organizace, které nejlépe odpovídají požadavkům zadavatele. Na společných jednáních Open Innovation Session mezi zadavatelem a odborníky z vybraných firem probíhají diskuze, při kterých mohou vzniknout originální řešení.

Vzhledem k výhodnosti propojení akademiků s podnikateli nabízíme možnosti využití dalších nástrojů pro podporu spolupráce podniků s vědecko-výzkumnými institucemi, například inovační vouchery (viz kapitola JIC | Inovační vouchery).



- ☑ V rámci podpory transferu technologií provozujeme web INOVACE.CZ. Návštěvníci sem vkládají své nabídky a poptávky po technologii, spolupráci nebo investici. Nyní je v systému vloženo více než 2 tisíce inzerátů.
- ☑ In support of technology transfer practices we run a web portal called INOVACE.CZ. Visitors can submit their offers and requests for technology, cooperation or investment. More than 2,000 requests have been submitted to the system.



INTERNATIONAL PROJECTS



Centrope_tt

▲ V rámci projektu probíhají školení **Centrope_tt Academy**, která podporují rozvoj transferu technologií z regionu Centrope.

▲ The part of the project is the training centre, **Centrope_tt Academy** supports the development of technology transfer services within the Centrope region.

Dávid Jánošík
janosik@jic.cz



www.centrope-tt.info/domu-cz
www.centrope-tt.info

www.smart-frame.eu

Project Centrope_tt enables cross-border innovation in Central Europe to help maximise the creation, transfer and commercial use of research findings and facilities.

Last year Centrope_tt held the Centrope 120 Seconds event. It was a successful conference tackling the theme of ICT security. Attended by 22 companies and researchers, it led to 61 new contacts and 43 new joint partnerships.

The Advisory Board project in Vienna brought together experts from Austria, the Czech Republic, Slovakia and Hungary in a discussion on the future of technology in the Centrope region.

Smart Frame

The Smart Frame project aims to create a sustainable and dynamic network of technology partners from various European countries.

This project focuses on technology related to physical materials, work processes, surfaces and sensor surfaces. Smart Frame also looks to initiate international research projects that bring together small and medium-sized enterprises with academic research

institutions. In addition to this, it strives to attract new companies into the region that improve local opportunities and infrastructure.



MEZINÁRODNÍ PROJEKTY

Díky projektu Centrope_tt vouchery získalo na spolupráci se zahraničními výzkumnými týmy 9 jihomoravských firem podporu 44 570 eur.

Thanks to the Centrope_tt Vouchers project (which helps fund R&D) nine South Moravian companies received a total of EUR 44,570 for use in their work with foreign research teams.

15

firem z regionu Centrope spolupracovalo s jihomoravskými výzkumníky.

companies from the Centrope region cooperated with South Moravian research organisations.



Centrope_tt

Projekt Centrope_tt iniciuje mezinárodní spolupráci v oblasti podpory inovačních aktivit mezi firmami a výzkumnými organizacemi v regionu Centrope.

V uplynulém období byla úspěšná akce Centrope 120 seconds na téma ICT Security, na které našlo celkem 22 firem a výzkumníků 61 nových kontaktů a iniciovalo 43 nových spoluprací.

Na projektu Advisory Board ve Vídni diskutovali odborníci z Rakouska, České republiky, Slovenska a Maďarska o budoucnosti rozvoje technologického regionu Centrope.

Smart Frame

Projekt Smart Frame má za cíl vytvořit udržitelnou a dynamickou síť technologicky orientovaných partnerů z vybraných evropských zemí.

Projekt se v oblasti technologií povrchů, materiálů, procesů, senzorů a integrace těchto technologií zaměřuje na iniciaci společných mezinárodních výzkumných

projektů malých a středních podniků a vědecko-výzkumných pracovišť, dále na podporu příchodu firem do regionu a vzniku spin-off firem.

The Enterprise Europe Network (BISONet)

Hana Hajnová
hajnova@jic.cz



www.jic.cz/enterprise-europe-network

www.jic.cz/enenterprise-europe-network

The Enterprise Europe Network is a key instrument in the EU's strategy to boost jobs and growth. The network creates points of contact for small and medium-sized companies looking for support to develop their business and make them more competitive.

The JIC works with BISONet to facilitate cross-border cooperation.

In the last year the JIC and BISONet held partner meetings at the CeBIT 2012 trade fair and MEDICA 2012 conference.

Additionally, the JIC also organised the biotechnological conference

Gate2BrnoBiotech at the BioForum exhibition in Brno and helped companies such as ASIO, Enantis and CzechGlobe research centre to connect with international projects in the 7th Framework Programme. The services are provided free of charge.

Innovation Navigator



Innovation Navigator (INA) is a cross-border project helping to increase the competitiveness of the Upper Austria and South Moravia regions by strengthening the ability of small and medium-sized companies to strategise effectively and utilise the technology resources at their disposal.

Dávid Jánošík | Radim Kocourek
janosik@jic.cz | kocourek@jic.cz



www.jic.cz/innovation-navigator

The project began in January 2013 and is inspired by the 'T-Plan' method developed at the University of Cambridge.

The T-Plan method uses the concept of roadmapping, a technology management tool that empowers companies to adapt their product and business strategies to fit their technological capability. Ten companies were selected from the two regions to take part in the INA.

One of the other goals of the INA project is the formulation of a strategic plan aimed at recognising and utilising areas of common technology interest between the two regions to identify the best structure for future cooperation. On the basis of this strategic plan, project partners will create new research and development projects between commercial companies and academic and scientific researchers.



Enterprise Europe Network (BISONet)

Enterprise Europe Network je celosvětová síť kontaktních míst zaměřená na poskytování podpůrných služeb a informací pro rozvoj inovačního podnikání a konkurenceschopnosti především malých a středních firem.

JIC se v rámci sítě zaměřuje především na oblast mezinárodní spolupráce. Spoluorganizovali jsme například partnerská setkání na veletrzích CeBIT 2012 a MEDICA 2012, organizovali biotechnologickou konferenci Gate2BrnoBiotech při

veletrhu BioForum v Brně nebo pomohli firmám ASIO, Enantis a výzkumnému centru CzechGlobe se zapojením do mezinárodních projektů v 7. Rámcovém programu. Služby sítě jsou poskytovány zdarma.

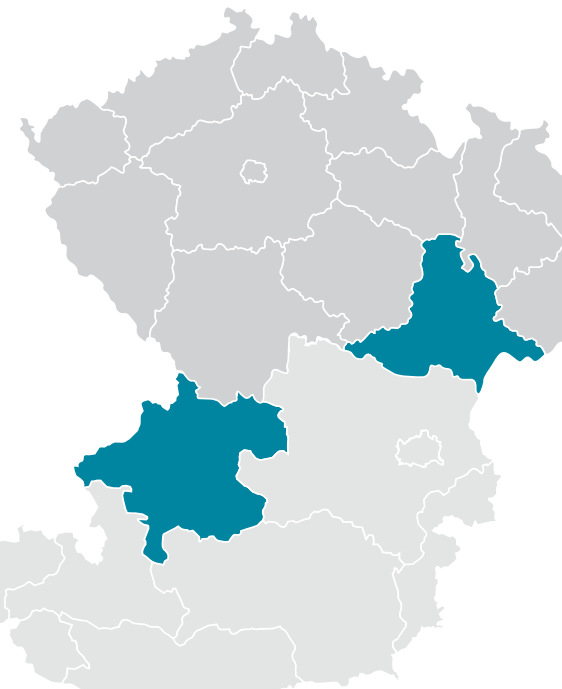


Innovation Navigator

Přeshraniční projekt Innovation Navigator (INA) zvyšuje posilováním inovativnosti malých a středních firem konkurenceschopnost partnerských regionů Horních Rakous a jižní Moravy.

Projekt začal v lednu 2013 a bude testovat novou metodu „T-Plan“ vyvinutou na Univerzitě v Cambridge. Tato metoda využívá tzv. technologického roadmappingu, který ve firmách podporuje optimální nastavení procesu technologického a strategického plánování nových produktů. Do testování se prostřednictvím workshopů zapojí deset vybraných firem z obou regionů.

Jednou z dalších aktivit projektu je vypracování strategického plánu s cílem identifikovat a využít synergie společných technologických oblastí a navrhnout vhodné formy a oblasti pro budoucí spolupráci obou regionů. Na základě tohoto strategického plánu budou projektoví partneři iniciovat nové výzkumné a vývojové projekty mezi firmami či výzkumníky.



Brno software even protects Microsoft

Safetica Technologies started its journey seven years ago under the wings of the JIC. In January 2011 they opened a branch in Silicon Valley and today it protects corporate data for 70,000 computers in 50 countries on five continents.

"At a time when I was still studying in college and could not afford a staff member, JIC gave me free consultants," says Director Jakub Mahdal. *"They helped me with the formulation of business strategy, as well as with the preparation of company presentations to investors."*

The unique security software from Safetica is the **first software in the world that protects companies from both accidental and intentional information leaks by employees**. The average amount of damages from an unintended disclosure of information is approximately 10 million Czech Crowns. For an intentional leak it is up to 70% more.

Safetica has won a number of international awards for its unique software.

Brněnský software chrání i společnost Microsoft

Společnost Safetica Technologies začala svou kariéru před 7 lety pod křídly JICu, v lednu 2011 otevřela pobočku v Silicon Valley a dnes chrání firemní data na 70 tisících počítačů v 50 zemích na 5 kontinentech.

„V době, kdy jsem ještě studoval na vysoké škole a nemohl si dovolit zaměstnance, se mi zdarma věnovali konzultanti z JICu. Pomohli mi s formulací obchodní strategie i s přípravou prezentace firmy investorům,“ popisuje ředitel Jakub Mahdal.

Unikátní bezpečnostní software Safetica je **první software na světě pro ochranu firem před chybami a špatnými úmysly zaměstnanců**.

Průměrná výše škody z jednoho neúmyslného úniku informací je podle firemních statistik asi 10 milionů korun. U úmyslného úniku je to dokonce o 70% více.

Safetica získala za svůj unikátní software i řadu mezinárodních cen a uznání.





Vydalo JIC, zájmové sdružení právnických osob, marketing@jic.cz

07/2013

[Design Kreatura.cz](http://DesignKreatura.cz)