

DEN KLASTRŮ

V PARDUBICKÉM KRAJI

28. DUBNA 2016
PARDUBICE



Akce se konala pod záštitou

JUDr. Martina Netolického, Ph.D., hejtmána Pardubického kraje,

Ing. Martina Charváta, primátora města Pardubice,

Ministerstva průmyslu a obchodu,

Agentury pro podporu podnikání a investic CzechInvest

a Technologické agentury ČR



Pardubice



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU





EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost



Národní klastrová asociace se svými partnery z Pardubického kraje - klastrem Nanoprogress a Hi-tech inovačním klastrem Vás zvou na historicky první krajské prezentace klastřů a jejich úspěchů v České republice

DEN KLASTRŮ V PARDUBICKÉM KRAJI



28. DUBEN 2016



KRAJSKÝ ÚŘAD - KAŠPARŮV SÁL KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 120, PARDUBICE

NA CO SE MŮŽETE TĚŠIT:

Na zajímavý a pestrý program zahrnující odborné přednášky, prezentace klastřů, firem, vysokých škol a jejich výsledků, videoukázky a celodenní interaktivní výstavu inovativních technologií s výkladem.

V průběhu výstavy budou prezentována například unikátní zařízení a produkty, elektromobily, chytré technologie, polytechnická stavebnice, speciální lékařské implantáty, multifunkční oděvy, chytré domy a mnoho dalšího.

DEN KLASTRŮ V PARDUBICKÉM KRAJI

PROGRAM AKCE:

PREZentační sál

10:00 - 10:30	Zahájení akce primátorem města Pardubice a hejtmánem Pardubického kraje a přivítání hostů
10:30 - 11:00	Představení klastrové koncepce, české klastrové komunity a evropské klastrové politiky
11:00 - 11:30	Tisková konference
11:30 - 13:00	Společná návštěva vystavovatelů s interaktivním výkladem
13:00 - 14:00	Přestávka
14:00 - 16:00	Panel zajímavých prezentací

Výstavní prostor

9:30 - 17:00 Expozice unikátních výsledků klastřů a jejich členů

Networkingová místnost

9:30 - 17:00 Prostor pro rozvoj spolupráce a osobní diskuzi

AKCE SE KONÁ POD ZÁŠTITOU PARDUBICKÉHO KRAJE, HEJTMANA PARDUBICKÉHO KRAJE, PRIMÁTORA MĚSTA PARDUBIC, MINISTERSTVA OBCHODU A PRŮMYSLU A CZECHINVESTU

HLAVNÍ PARTNEŘI:



MEDIÁLNÍ PARTNEŘI:



DALŠÍ PARTNEŘI:





Úvodní slovo Martina Netolického, hejtmána Pardubického kraje,
zleva Martin Charvát, primátor Pardubic a Pavla Břusková, prezidentka NCA



Luboš Komárek,
manažer klastru Nanoprogress
z Pardubického kraje



Břetislav Skácel, manažer klastru
CREA Hydro&Energy, držitel zlaté známky
evropské klastrové excelence



Michaela Nováková, vedoucí
Oddělení rozvoje spolupráce firem,
Agentura pro podnikání a inovace



Na Dnu klastrů v Pardubickém kraji své výsledky a úspěchy představili:

- CREA Hydro&Energy
- České umění skla - Český a moravský sklářský klastr
- Energeticko-technologický inovační klastr
- Klastr českých nábytkářů
- Hi-TECH inovační klastr
- Moravskoslezský automobilový klastr
- NANOPROGRESS



Daniel Šilhavý z Českého a moravského sklářského klastru představil nové bioskla



Adam Priehodský prezentoval polytechnickou stavebnici Kit4Kid Moravskoslezského automobilového klastru



Zdeněk Klouček představil Hi-tech inovační klastř z Pardubického kraje



Radek Brychta, manažer Klastřu českých nábytkářů



Management a členské firmy klastřu CREA Hydro&Energy



Představení přístroje na výrobu nanovláken klastřu Nanoprogress z Pardubického kraje



DEN KLASTRŮ - PROGRAM ODBORNÝCH SEMINÁŘŮ

DOPOLEDNÍ BLOK - PRO ODBORNOU VEŘEJNOST - 11:30 - 13:00 - PREZENTAČNÍ SÁL (1.PATRO)

ČAS	ORGANIZACE	OSOBA	TÉMA
11:30 - 12:00	HTI	Ing. Slavík	Smart City
12:00 - 12:30	ETIK	Ing. Vích, Ing. Lukeš	Smart Region
12:30 - 12:50	HTI	Ing. Brož	Inteligentní budovy

WORKSHOP PRO MEZISEKTOROVOU SPOLUPRÁCI - MALÝ SÁL (2.PATRO)

ČAS	ORGANIZACE	OSOBA	TÉMA
13:00 - 14:00	Nanoprogres + NCA + klastry	PaeDr. Břusková, Mgr. Polová	Meziklastrová spolupráce

ODPOLEDNÍ BLOK - PANEL ZAJÍMAVÝCH PREZENTACÍ - VEŘEJNOST - 14:00 - 16:00 - PREZENTAČNÍ SÁL

ČAS	ORGANIZACE	OSOBA	TÉMA
14:00 - 14:15	TUL	prof. Lukáš	Pronikněte do tajů přípravy nanovláken pomocí střídavého proudu
14:15 - 14:30	Czech Smart City Cluster	Ing. Charvátová	Smart City Písek - výsledky klastr.projektu
14:30 - 15:00	Sklářský Klastr	Ing. Vlček, Ing. Němec	Biosklo + Nové sklo
15:00 - 15:20	Medin	Ing. Komers	Unikátní pánevní dlaha Omega a patní hřeb C-nail
15:20 - 15:40	TCAV	Mgr. Macounová	Podporu klastrů z programu COSME, OP PIK a CORNET
15:40 - 16:00	TAČR	Mgr. Mašíček	Projekt INKA



Prezentace Jakuba Slavíka na téma Smart City
(Consulting Services)



Prezentace Ondřeje Mamuly na téma Smart Region
(Atos s.r.o., člen Energeticko-technologického inovačního klastru)



Prezentace Vladimíra Brože na téma Projekt Inteligentního domu
(Alufront s.r.o., člen Hi-tech inovačního klastru)



Podpis memoranda o spolupráci mezi Hi-tech inovačním klastrem
a Energeticko-technologickým inovačním klastrem
(L. Plíšková a L. Navrátilová)



Tisková zpráva

Historicky první Den klastrů, a to v Pardubickém kraji

Sál Jana Kašpara na Krajském úřadu v Pardubicích hostil historicky první Den klastrů. Nesměly chybět ani ty **nejmodernější technologie z oblasti nanovláken a jejich využití například v oblasti zdravotnictví nebo průmyslu, fungování chytrých budov, elektromobilita nebo drony s termovizí.**

„Chtěli jsme touto cestou ukázat klastry z jiné stránky. Co je vlastně úspěšným výstupem spolupráce firem a společných projektů s vysokými školami či mezinárodní spolupráce, a tím říct, co to klastry jsou. Je to koordinovaná spolupráce, jsou to teritoriální oborová seskupení firem, která jsou významná, a která kraji přináší konkurenční výhodu,“ přiblížila důvod pořádání akce Pavla Břusková, prezidentka Národní klastrová asociace, která v ČR tyto akce zastřešuje.

Nápad uspořádat Den klastrů se rodil poměrně dlouho. Nakonec Národní klastrová asociace a její členové z Pardubického kraje, Nanoprogress a Hi-Tech inovační klastr, spojili síly dohromady a historicky první Den klastrů se uskutečnil v Pardubicích 28. dubna 2016.

Na Dni klastrů tak návštěvníci viděli úspěšné české projekty, které mají přínos pro společnost a ekonomiku země. Svě exponáty a výsledky výzkumných projektů vystavovaly jak excelentní klastrové organizace z jiných regionů, jako jsou Moravskoslezský automobilový klastr, CREA Hydro&Energy, Klastr českých nábytkářů a Český a moravský sklářský klastr,

tak jednotliví členové, úspěšné firmy z klastru Nanoprogress a Hi-tech.

„Chceme ukázat jak českým podnikatelům, médiím, univerzitám, tak i široké veřejnosti, jak klastry fungují, a co dokážeme. Posláním a cílem českých klastrů je zajistit realizaci českých nápadů. Díky tomu vznikají inovativní výrobky. Je vidět, že moderní technologie lidi zajímají a my jsme měli možnost představit malý zlomek toho, co jsou klastrové organizace schopny dokázat,“ uvedl Luboš Komárek, organizátor akce a zároveň manažer klastru Nanoprogress.

Akce, která nemá v České republice obdoby, se konala pod záštitou hejtmána Pardubického kraje, primátora Pardubic, CzechInvestu, Ministerstva průmyslu a obchodu a Technologické agentury ČR. *„Klastr je v podstatě osvědčený model ze zahraničí, který funguje v regionálně silných odvětvích. My se v České republice snažíme orientovat na klastry v oblasti inovací. Hledáme nové cesty, které povedou například ke zlepšení výrobního procesu a samozřejmě využití nových moderních technologií,“* podpořil akci hejtmán Pardubického kraje Martin Netolický.

„Z mého pohledu jsou klastry uskupením, kde se můžou potkávat technici s technologií, vyměňovat si informace a celý vývoj urychlit, protože právě ten čas je nejdůležitější. Technologie jdou rychle dopředu a já vnímám klastry jako ideální platformu pro sdílení informací,“ dodal primátor Pardubic Martin Charvát.

Den klastrů v Pardubickém kraji v duchu přednášek na téma Smart City a Smart Region

Den klastrů byl také o přednáškách. Na jednu z nich zavítal i uznávaný odborník na Smart City Jakub Slavík. Na jeho přednášku se dokonce stála dlouhá fronta. „*Infrastruktura Smart Cities se skládá z chytré mobility, chytré energetiky a informačních a komunikačních systémů, které to podporují. Je to strategický koncept, který za pomoci moderních technologií pomáhá zlepšovat život ve městě, a tím i jeho hospodářskou prosperitu. Každopádně nejdůležitější je, aby se přes všechny technologie v takovémto městě hlavně dobře žilo,*“ přiblížil smysl Smart City Jakub Slavík.

„Jsme nadšení z toho, že byl o akci takový zájem. To, že pozvánku na Den klastrů přijal takový odborník jako je Jakub Slavík, je pro nás garancí té nejvyšší kvality a jeho přednáška byla pro návštěvníky akce velkým lákadlem. Ani ostatní ale rozhodně nezůstali pozadu. Za náš klastr například přiblížil fungování chytré budovy Vladimír Brož,“ uvedla Lucie Plíšková, předsedkyně Hi-Tech inovačního klastru, který je také jedním z organizátorů akce.

Na Dni klastrů vystoupili rovněž zástupci institucí, které aktivně spolupracují s klastrovou komunitou v ČR,

a to například Technické univerzity v Liberci na téma přípravy nanovláken pomocí střádatvého proudu, Technologického centra Akademie věd ČR na téma podpory klastrů z evropských programů a Technologické agentury ČR s projektem INKA (inovační kapacita ČR).

Workshop pro mezisektorovou spolupráci

V rámci dne klastrů byl realizován workshop pro mezisektorovou spolupráci, na kterém se sešli zástupci tuzemských klastrových

organizací – Klastr Nanoprogres, Klastr českých nábytkářů, CREA Hydro&Energy, CzechBio, Český a moravský sklářský klastr, Energeticko-technický inovační klastr (ETIK) a Hi-tech inovační klastr. Cílem workshopu bylo identifikovat doplňující kompetence jeho účastníků pro podporu vzniku nových hodnotových řetězců v nově vznikajících průmyslových odvětvích a zmapovat možnosti budoucí mezisektorové spolupráce. Součástí workshopu byla prezentace zúčastněných klastrových organizací, networkingová setkání a diskuze společných oblastí pro budoucí spolupráci, které budou přínosné pro rozvoj zaměstnanosti, inovací a regionální konkurenceschopnosti.

Memorandum mezi Hi-Tech inovačním klastrem a ETIKEM

Na Dni klastrů došlo také k slavnostnímu podepsání memoranda o spolupráci mezi dvěma pardubickými klastry Hi-Tech inovačním klastrem a ETIKEM. Oba klastry mají mnoho společného a vzájemně se i doplňují. Jednání o spolupráci začala už na konci loňského roku a právě na Dni klastrů započala nová spolupráce. „*Já Den klastrů chápu jako akci, kde by se měly navazovat nové kontakty a hlavně spolupráce. Kde jinde bychom měli podepsat memorandum, než právě tady. Doufám, že inspirujeme i ostatní klastry a společnou spolupráci dosáhneme daleko vyšších výsledků,*“ uvedla předsedkyně klastru ETIK a zároveň krajská radní pro investice a majetek Ludmila Navrátilová.



Střípky ze Dne klastrů v Pardubickém kraji



Účastníci historicky prvního Dne klastrů v Pardubickém kraji



Prezentace kolektivních výsledků členů klastru Nanoprogress



Návštěvníci měli možnost vyzkoušet si jízdu v elektromobilech, společná iniciativa členů Hi-tech inovačního klastru

Prohlédněte si fotogalerii: <http://klastr-portal.cz/cs/den-klastru-v-pardubickem-kraji>

Národní klastrová asociace
U Tiskárny 616/9, 702 00 Ostrava
www.nca.cz

A decorative border at the bottom of the page consisting of a pattern of green and blue squares of varying sizes, creating a pixelated effect.

DEN KLASTRŮ V PARDUBICKÉM KRAJI