



TISKOVÁ ZPRÁVA

Praha, 20. června 2016

Letní Technologický den společností Consorta Praha a HOFMEISTER

Letní Technologický den pořádala dne 16. června společnost Consorta Praha s.r.o. ve spolupráci s českou rodinnou firmou HOFMEISTER s.r.o., jejíž tradice ve strojírenství se datuje již od roku 1990. Pro zákazníky a partnery obou společností byly připraveny prezentace strojů s odborným seminářem v Technologickém centru, které je součástí víceúčelového areálu Consorta Praha Hřebečnický.

Účastníky a partnery Letního Technologického dne přivítal Zdeněk Bubník, jednatel a ředitel Consorty Praha. Cílem těchto pravidelných setkání je prezentace aktuálních novinek z oboru strojírenství nejen formou přednášek, ale především praktickými ukázkami strojů a nástrojů přímo v showroomu Technologického centra. Odborný program zahájil Ing. Luděk Moravec, regionální obchodní manažer Consorty Praha, představením

„TECHNOLOGICKÉHO PRACOVIŠTĚ“ zkompletovaného a seřízeného pro firmu THERMACUT s.r.o., Uherské Hradiště.

Toto pracoviště je určeno k obrábění drobných dílů charakteru trysek pro výše uvedeného zákazníka. U tohoto zákazníka se jedná již o šesté technologické pracoviště dodávané firmou Consorta Praha s.r.o.

Pracoviště je tvořeno novým japonským sedmiosým soustružnickým centrem Miyano BNJ-42SY6 pro práci z tyče do Ø42 mm, podavačem 3metrových tyčí se zásobníkem SiMag 50.1 II do Ø50 mm německého výrobce IRCO Breuning, kombinovaného s nakládací stanicí obrobků pro ultra rychlé nakládání částečně dokončených obrobků od téhož výrobce. Pro bezpečné obrábění s olejovým chlazením je sestava doplněna výkonným vysokotlakým chlazením 45 barů s automatickým svíčkovým filtrem od české firmy HOFMEISTER a odlučovačem olejové mlhoviny Mistrésa japonské firmy Showa připojeným ke stroji přes protipožární klapku.

Toto řešení technologického pracoviště poskytuje zákazníkovi vysokou rychlost podávání při značné flexibilitě a trvalém udržení vysoké přesnosti při vysokém výkonu požadovaném sériovou výrobou.

Následně byli návštěvníci seznámeni s dalšími vystavovanými exponáty.

Seminář společnosti HOFMEISTER:

Václav Hofmeister, ředitel společnosti HOFMEISTER, seznámil účastníky Letního Technologického dne s nabídkou specializací, na které se česká rodinná firma HOFMEISTER v oblasti obrábění kovů zaměřuje. Je to především výroba standardního a speciálního výkresového řezného nářadí z HSS, HM a VHM, speciálních nástrojů pro vysokorychlostní obrábění a lisovacích nástrojů. Vedle progresivních řezných nástrojů se HOFMEISTER zabývá konstrukcí a výrobou upínacích přípravků i vysokotlakých chlazení. Nabídka technologických řešení je komplexní od návrhů po realizaci.

Profesionální grantové poradenství:

V prostorách Technologického centra měla svůj konzultační stánek společnost ECONET OPENFUNDING s.r.o., která zájemcům poskytovala informace o podmínkách čerpání dotací z fondů EU a možnostech nezávislého grantového poradenství. Aktuální období pro udělování dotací trvá až do roku 2020 a podporu je možné čerpat z různých operačních programů. Mezi nimi je například nový program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost.

Praktické ukázky strojů a nástrojů, prezentace technologického pracoviště:

Po stylovém obědě, který byl v rámci zahájení letní sezóny formou jedinečného grilování, pokračoval program Technologického dne v showroomu. Účastníky čekaly komentované ukázky obrábění s prezentacemi vystavovaných strojů a nástrojů.

Kromě nového technologického pracoviště si návštěvníci prohlédli univerzální hrotové soustruhy M300 a V350, výukový hrotový ruční/elektronický soustruh EziTurn (novinka roku 2016), mechatronické soustruhy ALPHA 1460XS a ALPHA 1400XC s poháněnými nástroji. Dále CNC soustruh MIYANO typ BNA-42S2, japonské obráběcí centrum KIRA KN-40Vb, taiwanské VMC 1020L, digitální odměřování polohy NEWALL a odlučovače mlhoviny Showa Mistrésa.

V showroomu byly také vystaveny nástroje firmy HOFMEISTER a rovněž karuselová skříň pro nástroje.

Závěr programu patřil obchodně-technickým schůzkám a tombole s hodnotnými cenami. V areálu Hřebečnický měli účastníci také atraktivní možnost vidět z blízka nejklassičtějšího „sportáka“ britských gentlemanů – veterána zn. MG, kterým přijel jeho majitel Václav Hofmeister.

Fotografie jsou Vám k dispozici ke stažení [ZDE](#)

O společnosti Consorta Praha s.r.o.:

Consorta Praha byla založena v roce 1991 a slaví tak v tomto roce 25 let své existence. Firma od počátku těžila ze zkušeností odborníků na průmyslová odvětví a dnes se řadí k významným českým dodavatelům strojírenských technologií. Prostřednictvím přímých i vazbových (barterových) obchodů Consorta prodala v ČR i v zahraničí přes 1000 obráběcích a tvářecích strojů. Přibližně 200 strojů z uvedeného počtu činí podíl exportu společnosti např. do zemí Mexika, Egypta, Nigérie, Ruska, Německa, Holandska, Rakouska, Kanady. Ve své historii Consorta Praha získala již 3x ocenění pro nejlepšího celosvětového distributora roku od anglického výrobce soustruhů Colchester a Harrison.

O areálu Consorty Praha s.r.o. Hřebečnický:

Technologické centrum v Hřebečnickách bylo slavnostně otevřeno v květnu 2014 a je určené zejména k prezentaci strojů a ostatních produktů, které společnost dodává na českém strojírenském trhu, z pozice obchodně-technického zastoupení zejména anglických a japonských výrobců strojírenské techniky. Zároveň toto centrum slouží ke školení pracovníků obsluhy strojů, seřizovačů obráběcích strojů a technologů-programátorů. Většina CNC strojů, které Consorta Praha prodává, je dovážena do prostor centra, kde dochází k jejich zprovoznění a následnému odladění a seřízení pro potřeby jednotlivých zákazníků. Technologické centrum je součástí právě dokončovaného víceúčelového areálu Hřebečnický a nachází se v CHKO Křivoklátsko.

Více na www.consorta.cz