

KASPER[®]

JOURNAL

ČÍSLO 6 / KVĚTEN 2014

ČESTMÍR SUŠKA: KRASAVICE





SLOVO JEDNATELE

Vážený spolupracovníci,

dostává se vám do rukou další číslo našeho firemního Journalu, jehož cílem je informovat zejména vás, zaměstnance firem KASPER GROUP, ale i naše zaměstnance bývalé a partnery firem KASPER, o všem podstatném, co se v naší skupině odehrálo od podzimu 2013.

Jsem rád, že loňský rok byl rokem úspěšným, zejména hlavní výrobní závod KASPER KOVO Žitná ul. dosáhl jednoho z nejlepších výsledků v 22 leté historii. Celkový výsledek firmy KASPER KOVO byl však negativně ovlivněn nesplněním našich cílů v provozovně AQUA-STEEL. O opatřeních, která jsme přijali, vás informuji v obsahu Journalu č. 6.

Firmě KASPER CZ, která se musela i v roce 2013 potýkat s hlubokou krizí stavebnictví v ČR, se podařilo dosáhnout plánovaných výsledků a do letošního roku – 20. v historii firmy – vstupuje společnost stabilizovaná s mírným optimismem, který je podložen nárůstem zakázek.

Není jednoduché plnit neustále rostoucí požadavky našich zákazníků, které jsou kladeny zejména na naše zaměstnance. Jsem proto rád, že v těchto měsících se můžeme „odreagovat“ i takovým počinem, jako je výroba a instalace výjimečného uměleckého díla – sochy „Krasavice“, kterou realizujeme ve spolupráci se sochařem p. Čestmírem Suškou.

Vážený spolupracovníci, vážení partneři a příznivci, děkuji vám za skvělou spolupráci a přeji vám krásné jaro a celý úspěšný rok 2014.

Ing. Rudolf Kasper
jedenatel společnosti



PRVNÍ POLSKO—ČESKÁ CENA PRO SPOLEČNOSTI KASPER

Společnost KASPER získala těsně před koncem roku 2013 na Slavnosti podnikání v polské Świdnici polsko-českou cenu Świdnický Gryf za vítězství v kategorii Nejlepší přeshraniční společnost. Akce byla organizována pod záštitou Sudetské průmyslové a obchodní komory Świdnica v rámci projektu „Město Trutnov a Świdnica podporují podnikání“, který byl spolufinancován z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj v rámci Operačního programu přeshraniční spolupráce ČR.

Redakce

VÝSLEDKY 2013 A NAŠE PERSPEKTIVA

v tis. Kč

SPOLEČNOST	PLÁN 2013		SKUT. 2013		PLÁN 2014	
	TRŽBY	PROVOZNÍ ZISK	TRŽBY	PROVOZNÍ ZISK	TRŽBY	PROVOZNÍ ZISK
KASPER KOVO Žitná ul.	360 304	35 855	351 930	34 768	398 526	39 770
KASPER KOVO provozovna AQUA-STEEL	69 760	6 260	52 325	-4 452	60 000	2 757
KASPER CZ	99 180	5 440	82 271	5 336	85 852	4 005
CELKEM KASPER	529 244	47 555	486 526	35 652	544 378	46 532

KASPER KOVO s.r.o. Žitná ul.

Rok 2013 byl úspěšným rokem zejména pro naši strojírenskou výrobu v hlavním závodě Žitná ul., kde po slabším začátku roku došlo k výraznému oživení a zejména v podzimních měsících dosahovala továrna historicky nejlepších ekonomických výsledků. Rovněž v roce 2014 plánujeme nárůst a první měsíce tohoto roku potvrzují realnost rozpočtu. Únor 2014 byl historicky nejlepším měsícem v 22leté historii společnosti z pohledu tržeb i zisku.

KASPER KOVO s.r.o., provozovna AQUA-STEEL

V roce 2013 provozovna zůstala daleko za očekáváním a nesplnila žádné rozhodující parametry svého rozpočtu. Za celý rok vykázala ztrátu, a proto jednatele rozhodli o zásadní restrukturalizaci a modernizaci celého výrobního areálu bývalé DUKLA Trutnov v Elektrárenské ulici. O těchto záměrech a jejich realizaci se dočtete v dalším článku tohoto Journalu.

KASPER CZ s.r.o.

Společnost dosáhla v minulém roce výrazně lepší ekonomiky než v roce 2012, podařilo se udržet náklady „na uzdě“ a současně zvýšit počet obchodních případů, takže přes velmi hlubokou recesi ve stavebnictví v ČR se firma „odrazila“ ode dna. V roce 2014 plánujeme mírný nárůst a hospodaření se ziskem. Výsledky I. čtvrtletí 2014 realnost těchto úkolů potvrzují.

Ing. Rudolf Kasper



PADESÁT TISÍC JAKO DÍK ZA DŮLEŽITOU SPOLUPRÁCI

Může se to zdát jako bezvýznamná záležitost, ve skutečnosti však jde o pokračování oboustranně dobře promyšlené spolupráce. Rudolf Kasper věnoval trutnovské průmyslovce padesát tisíc korun, za něž škola nakoupí učební pomůcky. Víceoborová průmyslovka se zaměřuje mimo jiné na strojírenství, což je právě pro nás klíčový obor, v němž patříme ke špičce.

Střední průmyslová škola ve Školní ulici spolupracuje s naší firmou už téměř deset let. „Žádná technická škola nemůže existovat bez vazby na klíčové zaměstnavatele v regionu. Pan Kasper umožňuje našim žákům praxi přímo na pracovišti, to znamená, že mají přímý kontakt s pracovní realitou, vidí tu nejmodernější výrobu, poznají pracovní návyky a chování u zaměstnavatele,“ ocenil spolupráci s naší společností ředitel školy Vladislav Sauer. „Pozitivní na tom také je, že pan Kasper rozšiřuje svůj podnikatelský záměr, což znamená, že uplatnění u něj v budoucnu mohou najít i naši studenti oboru

slaboproudá elektrotechnika,“ naznačil Sauer. Padesát tisíc korun Rudolf Kasper symbolicky předal přímo před studenty a škola je použije na nákup učebních pomůcek pro studenty v oboru strojírenství. „Chtěli jsme tímto způsobem za spolupráci poděkovat a zdůraznit její důležitost. Zrekapitulovali jsme, kolik studentů a absolventů školy už u nás bylo na praxi. Jsou to desítky. Teď aktuálně jsme potvrdili dalším devíti, že k nám mohou nastoupit na řízené praxe,“ vysvětlil při té příležitosti Rudolf Kasper jako zakladatel a šéf rodinné firmy nechce jen pasivně čekat, zda ze škol vyjdou lidé platní právě pro

naše obory. Snaží se, aby se mladý člověk mohl snadněji a co nejdříve proměnit ze studenta v kvalitního pracovníka. „Nemá cenu brečet, že české školství je špatné. Školy produkují, co mají v osnovách. Každý zaměstnavatel si ale svého zaměstnance může vytrénovat a vzdělávat dál. A my to děláme,“ prohlásil. To, že tato spolupráce není marnou snahou, dokazuje fakt, že v našich řadách pracuje asi třicetka absolventů zmíněné školy.

Redakce

zdroj: Pavel Cajtham, Trutnovinky.cz



LEGENDÁRNÍ OLYMPIC ZAHRÁL V TRUTNOVĚ

V době vánočních svátků se odehrál ve sportovní hale Základní školy Komenského v Trutnově hudební večer. Dne 28. 12. 2013 zde koncertovala legendární skupina Olympic s Petrem

Jandou. Kromě několika nových písní zahrála i osvědčené šlágry. Jako předkapela vystoupila trutnovská formace Jakž takž. Tohoto večera se mělo možnost zúčastnit i 30 zaměstnanců

skupiny firem KASPER za doprovodu svých rodinných příslušníků, kterým byly vstupenky na tento koncert poskytnuty zdarma.

Helena Kadaníková

NOVÉ WEBOVÉ PREZENTACE KASPER GROUP A KASPER KOVO

Se startem roku 2014 jsme udělali zásadní změny v naší prezentaci na internetu. Během Vánoc byl spuštěn zcela nový web www.kaspergroup.cz, který prezentuje aktivity celé naší skupiny firem v souhrnném měřítku tak, aby byly naše činnosti a dosahované výsledky uchopitelné jako celek a byla patrná celková síla a dynamika skupiny.

Ihned začátkem roku jsme pustili do světa zcela novou webovou prezentaci KASPER KOVO na www.kasperkovo.cz, která nyní představuje závody Žitná a Elektrárenská jako jednu firmu, která vystupuje a řeší obchodní případy společně. Zároveň byla posílena vizuální stránka prezentace tak, aby byl návštěvníkovi lépe zprostředkovan náš důraz na absolutní pořádek a organizaci firmy a její celkové architektonické pojetí a zainvestování. Na toto bude

navazovat zprovoznění celofiremní virtuální prohlídky závodu Žitná, která se nyní ještě připravuje a bude tím finálním krokem v posílení pozitivního dojmu našeho zákazníka při vstupu na web. Obě tyto prezentace spojuje nová korporátní grafika, pod kterou budou dále postupně slučovány weby zbývajících firem skupiny kromě KASPER DESIGN, který si dále zachová svůj lifestyleový charakter. V příštích měsících bude

dále zprovozněn interní uzavřený web pro zaměstnance KASPER KOVO, tj. intranet, který mimo jiné nabídne celou řadu interních informací, které si musí dnes naši lidé složitě shánět, nabídne možnost vzdáleného spravování obědů a také interní inzertní stránku pro soukromé účely našich zaměstnanců.

Ing. Jakub Kasper

ZAMĚŠTNANECKÉ BENEFITY - KULTURA



Společnost KASPER umožnila v loňském roce v klubovém patře pražské O2 areny bezplatnou účast, případně účast s částečnou úhradou za catering, na 51 kulturních a sportovních akcích 99 zaměstnancům včetně jejich rodinných příslušníků. V tomto trendu bude pokračovat i v letech následujících, protože společnost uzavřela smlouvu na pronájem 4 klubo-

vých sedadel v klubovém patře O2 areny na další období březen 2014 – únor 2016. Pro rok 2014 již bylo zveřejněno k možnosti účasti 29 akcí, včetně hokejových zápasů, z nichž 33 zaměstnanců, včetně rodinných příslušníků, využilo od ledna 2014 účast již na 16 akcích.

Mgr. Bc. Dagmar Papířková

ŽIVOTNÍ JUBILEA

Koncem roku 2013 a začátkem roku 2014 oslavili své životní jubileum

- 50 let - zaměstnanci KASPER KOVO Milan Jon, Roman Wimmer, Jaroslav Cach, Dušan Szedlák, Miroslav Hrnčíř a zaměstnanci KASPER CZ Josef Kucharík a Zdeněk Kulich

- 55 let - zaměstnanci KASPER KOVO Bohuslav Matějka, Ing. Jaroslav Čada a Vladimír Lunga.

- 65 let - zaměstnanec KASPER KOVO Luděk Lacina

Vedení společnosti všem jubilantům blahopřeje, děkuje za dobrou práci pro společnost a do dalších let přeje hlavně pevné zdraví.

Mgr. Bc. Dagmar Papířková

NAROZENÍ DĚTÍ

Od září 2013 do března 2014 byly rodiny zaměstnanců posílány o následující přírůstky:

Září 2013

- Rozina Zinková, nar. 4. 9. 2013 (otec Jaroslav Zink – strojní zámečnick – svářeč)
- Adam Popelka, nar. 24. 9. 2013 (matka Kateřina Šaldová – referent nákupu)
- Jan Jakub Rázek, nar. 30. 9. 2013 (otec Jan Rázek – technolog)

Říjen 2013

- František Příbyl, nar. 12. 10. 2013 (otec František Příbyl – technolog a programátor ohraňovačích lisů)
- Matěj Vlček, nar. 14. 10. 2013 (otec Ing. et Ing. Michal Vlček – projektový manažer)
- David Křížek, nar. 29. 10. 2013 (otec Petr Křížek – manipulants – expedient)

Listopad 2013

- Milada Bočková, nar. 13. 11. 2013 (otec Ondřej Vík – obsluha vysekávačky)

Prosinec 2013

- Barbora Čanigová, nar. 18. 12. 2013 (otec Cyril Čaniga – obsluha laseru)
- Cyril Čaniga, nar. 18. 12. 2013 (otec Cyril Čaniga – obsluha laseru)

Leden 2014

- Anna Menšíková, nar. 9. 1. 2014 (matka Monika Menšíková – strojní zámečnick – svářeč)
- Tereza Junková, nar. 18. 1. 2014 (otec Petr Junek – technolog a programátor ohraňovačích lisů)

Březen 2014

- Andrea Borovská, nar. 20. 3. 2014 (otec Lubomír Borovský – strojní zámečnick – svářeč)

Mgr. Bc. Dagmar Papířková

PODĚKOVÁNÍ

V prosinci 2013 odešla do starobního důchodu dlouholetá zaměstnankyně KASPER KOVO – referentka nákupu paní Věra Pospíšilová. Děkujeme za obětavou práci pro společnost a přejeme dlouhá léta pevného zdraví.

Mgr. Bc. Dagmar Papířková

FOTOGRAFICKÉ OHLÉDNUTÍ ZA HLAVNÍMI PROJEKTY ROKU 2013

A

Mrazicí systém FPF pro JBT Foodtech, Švédsko – místo určení prvního projektu Saudská Arábie a druhý projekt pro Japonsko. Zodpovědný konstruktér p. Janský, řízení projektu Ing. Pfaff.

B

Opláštění obráběcího stroje SWISSNANO pro firmu TORNOS, Švýcarsko. Zodpovědný konstruktér p. Rejmont, řízení projektu Ing. Viček

C

Opláštění brousícího stroje S41 pro firmu Fritz Studer AG, Švýcarsko. Konstruktér p. Macek a Ing. Rosulek



A



zdroj: www.tornos.com

B



zdroj: www.studer.com

C



INVESTICE KASPER KOVO V 1. POLOLETÍ 2014

Některé výrobní technologie KASPER KOVO již nejsou na nejvyšší úrovni technologického rozvoje a některé technologie s rozvojem nových projektů naopak chybí a bylo nutné je složitě kooperovat s externími firmami. Proto jsme se rozhodli provést generační obměny našeho vybavení a doplnit technologie, které jsou pro nové projekty důležité a pomohou nám zvýšit kvalitu a flexibilitu.

Pojmeme-li to chronologicky, tak průběh bude následující: V únoru již byla zprovozněna CNC řízená čtyřválcová stáčečka MCA na plechy, určená zejména na zpracování ušlechtilých materiálů. Investice ve výši 0,75 mil. Kč. Začátkem dubna proběhne předání kompletní rekonstrukce kamerového systému v závodu Žitná a předání nového kamerového systému v závodu Elektrárnská. Oba systémy budou disponovat HD rozlišením všech kamer a posílí tak celkovou ostrahu obou areálů. Investice ve výši 1,1 mil. Kč.

Hlavní investice proběhnou v květnu, kdy dojde k výměně stávajícího laseru BYSTRONIC Bysprint a ohraňovacího lisu SAFAN za nejmodernější technologii firmy TRUMPF. Jedná se o laser TruLaser 3030 s nejnovější generací fiber rezonátoru a ohraňovacího lisu TruBend 5085. Celková investice ve výši 20 mil. Kč. Z hlediska obnovy technologií nás tedy čeká nabití první pololetí tohoto roku, přičemž zvládnutí naběhu těchto technologií je důležité pro rozvoj nových projektů a pro zvládnutí zakázkové silného druhého pololetí. Všechny tyto investiční akce nás posouvají dál mezi špičkové plechařských firem na světě.



Stáčečka MCA

Ing. Jakub Kasper

NOVINKY VE VÝROBNÍM SORTIMENTU KASPER KOVO

Firmě KASPER KOVO se poměrně dobře daří dál rozvíjet nastartovanou obchodní strategii zaměřenou v byznysu zpracování plechu na pohledové kabiny strojů, na potravinářský průmysl a na kolejová vozidla a paralelně s tím získávat nové projekty v segmentu výroby tlakových nádob zejména z ušlechtilých materiálů – z nerezů a hliníků.

V byznysu zpracování plechu aktuálně startujeme výrobu nového sortimentu opláštění technologií na výrobu plastových obalů pro německou firmu Windmüller & Hörscher a vzorkujeme první sestavy pro světového lídra ve výrobě potravinářských obalů Tetra Pak. V sortimentu kolejových vozidel startujeme jeden menší projekt s novým švýcarským zákazníkem a vedeme obchodní jednání s Ingersoll Rand ČR a s firmou ALSTOM Německo. Zejména projekt pro ALSTOM je velmi zajímavý – z hlediska komplexnosti a rozsahu potřebného know-how se jedná o zatím nejnáročnější výroby, které v tomto sortimentu kolejových vozidel vyrábíme. Dle výsledků dalších jednání budu o těchto nových projektech blíže informovat v dalších číslech Journalu. Po nových příležitostech

se neohlížíme pouze na zahraničních tržích, proto jsme po obchodní stránce prozkoumali i region Trutnova, kde se k našemu velkému překvapení nabízí poměrně zajímavé obchodní příležitosti ve spolupráci s místními významnými firmami jako je MDEXX, ABB a Tyco Electronics. Se všemi v tuto chvíli jednáme o spolupráci nebo vzorkujeme první zakázky. Pokud se tyto obchodní případy podaří úspěšně dotáhnout, tak výrazně zkrátíme naši průměrnou vzdálenost dodávek zboží, kde dosud nejzajímavějším bodem je město Little Rock v USA se vzdáleností 8.230 km vzdušnou čarou a nyní novým rekordmanem opačného gardu bude firma MDEXX se vzdáleností 500 m. V sortimentu výroby tlakových nádob se jednoznačně ukazuje, že bylo správným krokem realizovat ASME certi-

fikaci a investovat do rozvoje výroby tlakových nádob v nerezů a hliníků. Do tohoto sortimentu se totiž třetinu navázat na prvorepublikovou tradici. Když se tehdy totiž někomu dařilo, postavil nejen továrnu a dal práci lidem, ale také se snažil zkulturovat prostředí toho místa a ovlivňovat i život. To si myslím, že pan Kasper dělá ve velké míře. Proto nyní pracujeme na tom, aby před jeho firmou stála pěkná socha, kterou si navíc pod mým dohledem dovedou sami vyrobit.

Ing. Jakub Kasper

AUDIT ISŘ VE SPOLEČNOSTI KASPER KOVO S.R.O. V NOVÉM POJETÍ

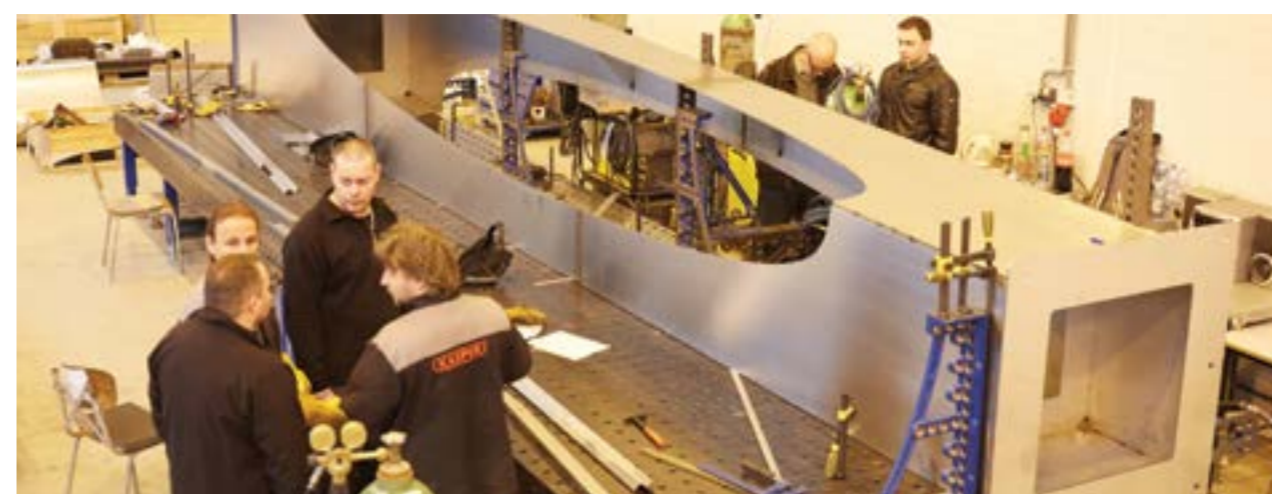
Na základě rozhodnutí jednatele společnosti dojde v letošním roce k provedení auditu systému kvality ve společnosti KASPER KOVO s.r.o. poprvé společným úsilím provozoven v Žitné ulici a ulici Elektrárnské.

Cílem je sladění filosofie přístupu k procesnímu řízení v obou provozovnách, sjednocení dokumentace a zefektivnění veškerých činností. Výhodou bude jednotný přístup k firemním činnostem uvnitř společnosti, ale i ve vztahu navenek – k dodavateli i zákazníky.

Sjednocení systémů přinese mnoho výhod a úspor, které povedou ke zkvalitnění procesů a které jistě ocení zejména naši zákazníci. Z tohoto důvodu bylo proto vypsáno výběrové řízení, ve kterém byly osloveny renomované certifikační společnosti s mezinárodní působností, z ně-

hož vítězně vyšla firma CQS. Pozitivní dopady tohoto rozhodnutí budeme moci vyhodnotit zcela určitě již v následujícím recertifikačním auditu, který proběhne následně v příštím roce.

Ing. Pavel Waněk



KRASAVICE JE PROSTĚ KRÁSNÁ, ŘÍKÁ O DÍLU SOCHAŘ ČESTMÍR SUŠKA

Znovu se jako umělec vracíte do Trutnova. Tentokrát tady nemáte výstavu jako před dvěma lety, ale byl jste osloven k vytvoření artefaktu pro firmu Kasper. Jak jste se k této práci dostal? Na vernisáži mě výstava v trutnovském Uffu mě oslovil pan Rudolf Kasper. Měl rozzářené oči a říkal, že by se mnou chtěl spolupracovat. Chtěl ode mě, abych pro něj vytvořil nějakou sochu. Tím spolupráce začala.

Měl majitel firmy jasnou představu, co by chtěl ve svém království mít nebo to nechal na vás?

Myslím, že konkrétní představu neměl, ale věděl, že by chtěl sochařským dílem navázat na prvorepublikovou tradici. Když se tehdy totiž někomu dařilo, postavil nejen továrnu a dal práci lidem, ale také se snažil zkulturovat prostředí toho místa a ovlivňovat i život. To si myslím, že pan Kasper dělá ve velké míře. Proto nyní pracujeme na tom, aby před jeho firmou stála pěkná socha, kterou si navíc pod mým dohledem dovedou sami vyrobit.

Jakou představu o výsledném dílu jste měl vy?

Měl jsem více návrhů. Zvolil jsem návrh sochy, kterou jsem v jiném materiálu a v mnohem menším měřítku kdysi dělal. Vždy jsem věděl, že by ta socha snesla velké zvětšení. Říkal jsem si,

že bych ji jednou chtěl mít v nějakém pěkném materiálu na pěkném místě. Mělo to být něco, co by korespondovalo s okolním prostředím. Nakonec jsme společně s panem Kasperem a jeho rodinou sochu vybrali k realizaci.

Socha má název Krasavice. Proč?

Je to skutečná Krasavice. Je štíhlá, elegantní, prostě krásná.

Na realizaci spolupracujete s konstruktérem i s dalšími pracovníky firmy. Rozumíte si?

Pracovníci firmy včetně konstruktéra jsou naprosto vstřícní lidé. Na prvním místě u nich je zdárná realizace díla. Cokoliv jsem k tomu řekl, tak to respektovali. Snaží se najít řešení, aby vyhověli mým požadavkům. Spolupráce je tedy bezvadná.

Když jste dílo připravoval, počítal jste už s prostředím, kde by mělo stát?

Po tom, co mě pan Kasper oslovil, jsem navštívil Trutnov znovu a on mě provedl všemi provozy firmy. Je obdivuhodné, jak jeho firma funguje s tím, že vnímá citlivě i prostředí kolem objektů. Samozřejmě to vybrané místo jsem navštívil a myslím, že je pro tu sochu ideální. V současné době se buduje základ, kde bude umístěn bazének a pak bude osazena Krasavice.

Je technicky náročné vytvořit takový objekt?

Celý projekt vznikl ve spolupráci s architektonickým ateliérem Tsunami, který vymyslel zapojení jednotlivých prvků do areálu firmy. Samotná výroba se připravovala digitálním způsobem. Vytvořily se plány pro výrobu, které jsem průběžně dozoroval. Potom byla zahájena výroba. Složitě to samozřejmě je, protože socha je rozměrná. Navíc trochu vrtošivý materiál, z něhož vzniká, má své zákony, které se musí respektovat.

Jaký materiál jste použil?

Ušlechtilý. Socha se vyrábí z nerezových plechů.

Kdy bude dílo osazeno na své místo?

Osazení sochy je naplánováno na měsíc květen. Těším se na tu chvíli, které budu osobně přítomen. Já jsem si napsal Trutnov mezi svá oblíbená místa, kam se rád vracím.

Čím se v současné době zabýváte?

Inspirován výrobním procesem ve firmě pana Kaspera jsme Studio Bubec v Praze, kde tvořím a mám ateliér, zrekonstruovali a vznikla nová dílna i skladové prostory. Pracovat tam, je teď radost.

Zdroj: Hynek Šnajdar, Trutnovinky.cz

RADA ZAMĚŠTNANCŮ

Z důvodu skončení funkčního období rady zaměstnanců byla v říjnu 2013 zvolena nová rada zaměstnanců a zároveň zástupců za oblast BOZP.

Celkem bylo vydáno 281 volebních lístků, voleb se zúčastnilo 144 voličů a platné volební lístky odevzdalo 50,53 % zaměstnanců. Členy byli zvoleni: Tomáš Kocián, Petr Hebký, Jiří Karmásek, Petr Staněk, Petra Mašíňová, Ing. Hana Modřiková a Martin Benko. Dne 21. 1. 2014 se uskutečnilo první jednání nové zvolené rady, kde si noví členové ze svého středu zvolili svého předsedu – Tomáše Kociána a místopředsedu – Petru Mašíňovou. Následně proběhlo první jednání s jednatelem společnosti, kde jednatel seznámil přítomné s tržbami, hospodářským výsledkem, s výší zisku, s aktuálními

počtem zaměstnanců a plánem těchto ukazatelů pro rok 2014 a výhledem do roku 2017. Dále informoval o plánovaných investicích a jejich předpokládaných nákladech pro rok 2014. Také byly řešeny dotazy členů nové rady, jejich první náměty a připomínky.

Další jednání rady zaměstnanců s jednatelem společnosti bylo předběžně stanoveno na měsíc září 2014 s tím, že pokud bude k řešení něco dříve, usku-

Mgr. Bc. Dagmar Papíková

VIP POZVÁNKA

SLAVNOSTNÍ ODHALENÍ SOCHY „KRASAVICE“

SOCHAŘE ČESTMÍRA SUŠKY

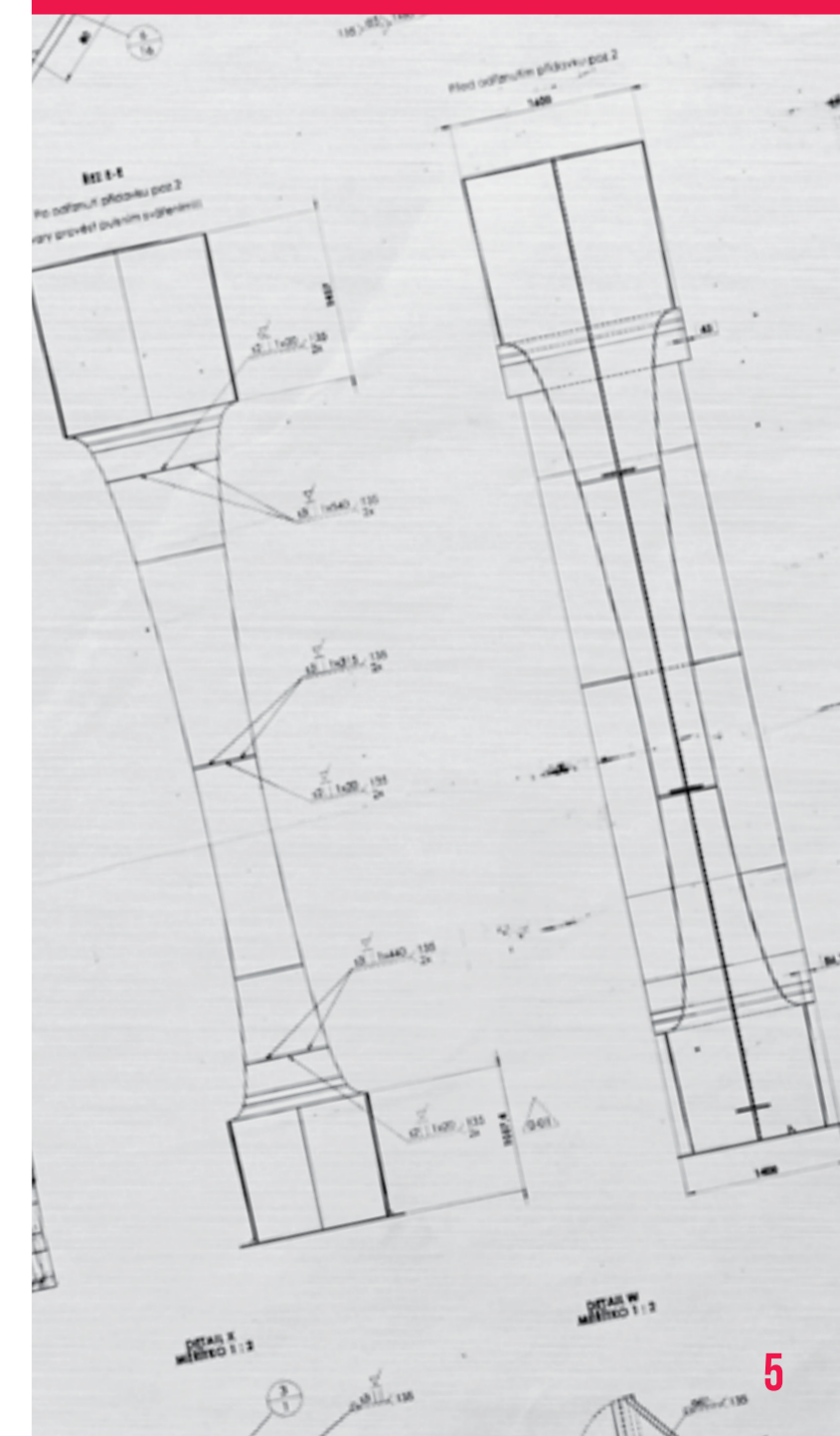
KDY: 31. 5. 2014 ve 14 hod.

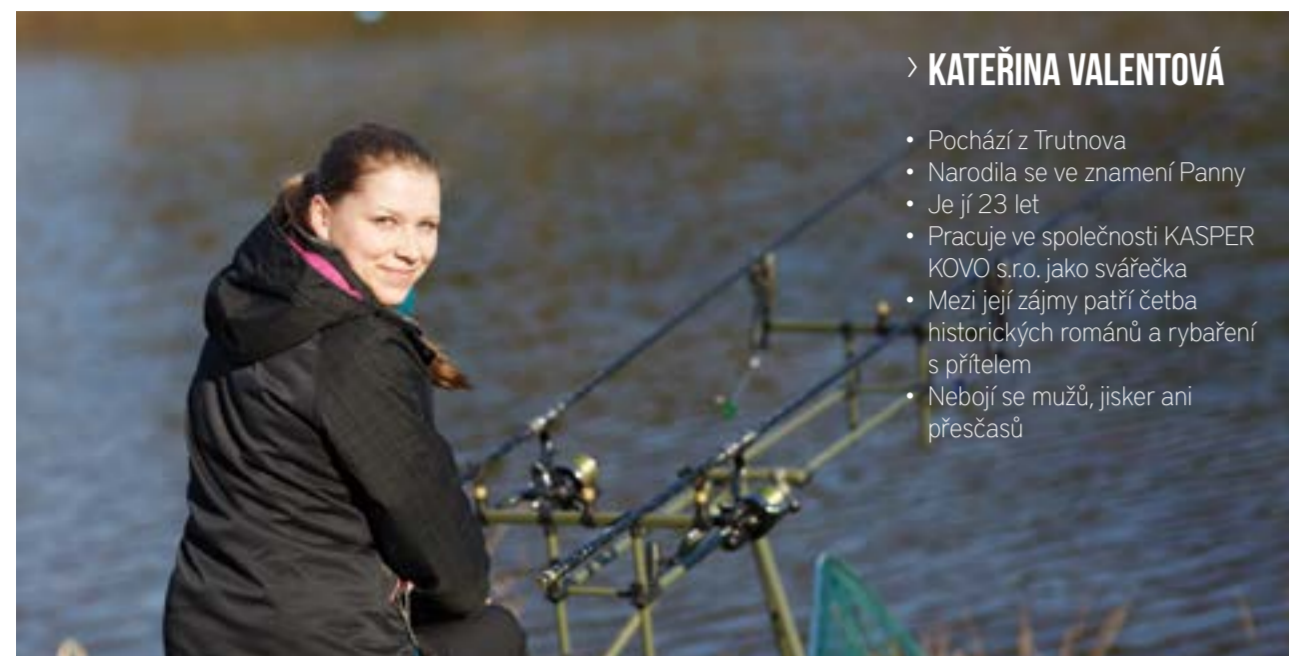
KDE: u sídla firmy KASPER KOVO s.r.o. Žitná 476, Trutnov

Doprovodný program:

- Vystoupení Cirku La Putyka
- Hudební doprovod
- Občerstvení zajištěno
- Předpoklad ukončení 15 – 16 hodin
- Možnost využití dalšího bohatého programu v rámci festivalu CIRK UFF v Trutnově

Vedení firmy zve zaměstnance včetně partnerů a dětí.





> KATEŘINA VALENTOVÁ

- Pochází z Trutnova
- Narodila se ve znamení Panny
- Je jí 23 let
- Pracuje ve společnosti KASPER KOVO s.r.o. jako svářečka
- Mezi její zájmy patří četba historických románů a rybaření s přítelem
- Nebojí se mužů, jisker ani přesčasů

„MŮJ SVÁR – MOJE VIZITKA,“ ŘÍKÁ 23LETÁ SVÁŘEČKA FIRMY KASPER KOVO S.R.O., KTERÁ SVOU PRÁCI MILUJE

Mladá, usměvavá a energická Kateřina Valentová byla prý před rozhovorem velmi nervózní. A pak se ukázalo proč. Má totiž natolik pečlivou a sebekritickou povahu, že potřebuje, aby bylo všechno perfektní a dokonalé. Když ale nervozita po pár minutách opadla, odtajnila Kateřina, jaké to je, být ve 23 letech svářečkou a ženou, která se nebojí pracovat s muži jako se sobě rovnými.

Jak se taková mladá žena dostane k tomu, být svářečkou?

Na práci svářečky jsem narazila v inzerátu, na který jsem odpověděla. Asi za týden mi volali, že mám šanci. Potom mě čekal měsíční kurz. Neměla jsem v oboru vůbec žádné zkušenosti, a tak jsem se bála, jak obstojím mezi ostatními. Abych si práci mohla lépe představit, šla jsem se na svařovnu podívat. A tam jsem se trochu vydělala. Nicméně na kurz jsem šla.



rozděluje práci... Spíš tu práci zařizuje, než ji vykonává. A to by mě nebylo. Já potřebuji pohyb.

Jaké má tato práce plusy a minusy?

Hlavní plus vidím v tom, že je to pro mě výborná zkušenost, protože tenhle obor se rozhodně neztráť. Máme také perfektní kolektiv, našla jsem si tam spoustu nových přátel. První minus byl, že sváření výrazně namáhá oči, hlavně ze začátku. Nosiťme svářečskou kuklu, kde si můžete nastavit ztmavení sklíčka, ale pro začátečníka je to stejný boj. Moje oči si už přivyklý, nemám s tím dnes větší problémy. Další malou nepříjemností jsou létající jiskřičky. Na ruce a na nohy vám padají drobné žhavé kuličky, které vám mohou způsobit drobné popáleniny.

Musíte se přece před jiskřením chránit. Existují nějaké rady, tipy?

Já svářím přes bundu a kuklu. Ještě můžete používat speciální návleky, ale ty jsou pro mě těžké, protože jsou z kůže, a navíc je v nich hrozná teplota.

Nakonec to nejzajímavější. Co vás vlastně na sváření tak fascinuje?

Že to dělám já a že po sobě něco zachávám. Chci, aby to bylo perfektní. Jsem k sobě velmi kritická. Na této práci necháváte stopu, kterou nedělá jen stroj. Je to ruční práce. A jak jsem řekla: můj svár – moje vizitka.

Redakce



ře a jak si stojíte v kolektivu. Za mnou pan Kasper několikrát přišel a ptal se mě, jak mi práce jde. To vás opravdu povzbudí. Legrační bylo, když jsem byla šťastná, že v sobotu dostanu přesčas, a všichni se mi smáli, že jestli považují za štěstí vstávat ve 2 ráno, jsem blázen!

Jak vás vnímají vaši kolegové muži? Jak s nimi vycházíte? Svět kovů je přece jen považován za mužský...

Slychávám, že jsou prý nadšení, když s nimi pracuji, protože jsem na dílně určitým zpestřením. Zároveň mě berou jako rovného kolegu. Když si s něčím nevím rady, vždycky mi ochotně přijdou pomoci.

Je cesta za zlepšením dlouhá?

Určitě. Když jsem nastoupila, měla jsem ve zkušební době opatrovníka, který mi radil. Když jsem nevěděla, jak nastavit svářečku nebo jak přesně udělat svár, šla jsem za ním a on mi to vysvětlil. Pak už to začalo být jen na mně. Samozřejmě mi kolegové pomáhají doteď, ale odpovědnost za odvedenou práci nesu já.

Je v této branži možný kariérní postup?

Kolegové mě s tím straší. Prý můžu být třeba i mistr. Já bych to nechtěla, baví mě tohle. Mistr kontroluje halu, sleduje svářeče při práci, sepisuje zakázky,

Podle čeho vás tedy nakonec vybrali? To by mě taky zajímalo! Neměla jsem zkušenosti, ale na druhou stranu v inzerátu stálo „vhodné i pro ženy“ a jiná kritéria tam nebyla. Tak jsem trošičku doufala, že to klapne.

Jak vypadá takový kurz sváření?

Kurz se dělí na sváření a technologii. Každé dva dny jsme dělali něco jiného, a když to někomu nešlo, zase jsme se vrátili, aby se to naučil. Byla tam perfektní spolupráce. Kurz absolvovalo 13 lidí a já tam byla jediná žena.

Jak dlouho ve firmě KASPER KOVO s.r.o. pracujete?

V září jsem byla na kurzu a v říjnu 2013 jsem nastoupila. Takže asi pět měsíců a stále je co se učit. Práce svářečky je hodně o pečlivosti, o sklonu rukou a těla, protože ty hrají velkou roli.

Baví vás vaše práce, měnila byste?

Baví a od pana Kaspera mě nedostane ani stádo koní. Jsem zde velice spokojená, nemám tomu zatím co vytknout. Byla jsem velmi šťastná, že mi pan Kasper dal příležitost zde pracovat. Není lehké dnes sehnat dobrou práci u dobrého zaměstnavatele.

Jak se pozná dobrý zaměstnavatel?

Zapravě vám dá šanci a věří ve vás. Ale stará se i dál, zda se cítíte při práci dob-

PERSONÁLNÍ ZMĚNY

Na konci roku 2013 a v roce 2014 byl posílen tým KASPER KOVO o tyto nové spolupracovníky:



Jiří Hruška
> manipulát



Barbora Matějková
> dělník v lakovně



Jiří Vlček
> strojní zámečnick - svářeč



Dalibor Lesaň
> obsluha ohraňovacího lisu



Kateřina Valentová
> strojní zámečnick - svářeč



Jiří Rada
> operátor výroby



Radim Chládek
> strojní zámečnick - svářeč



Tomáš Musil
> manipulát



Mariusz Tadeusz Warzecha
> strojní zámečnick - svářeč



Martin Rodr
> strojní zámečnick - svářeč



Bc. Robert Gall
> projektový manažer



Marek Jirucha
> technolog



Bc. Radka Danková, DiS.
> referent nákupu



David Gaisler
> projektový manažer



Vojtěch Votoček
> strojní zámečnick – montáž



Markéta Vítová
> referent nákupu



Jan Hlava
> obsluha ohraňovacího lisu



Vladimír Vaněk
> obsluha zakružovačky



Jakub Leder
> technolog a programátor laser



Karel Šnajdr
> obsluha vysekávačky



Dominik Šnajdr
> obsluha laseru



Petra Vokounová
> strojní zámečnick - svářeč a obsluha vrtaček



Lucie Šormová
> strojní zámečnick - svářeč a strojní zámečnick - montáž



Ing. Pavel Koryták
> vedoucí technické přípravy výroby



Marcela Laníková
> operátor výroby a strojní zámečnick



> Lakovaný květináč, design P. Novague

NOVINKY V PRODUKTOVÉM PORTFOLIU KASPER DESIGN

Společnost KASPER DESIGN připravuje na letošní sezonu několik novinek ve svém sortimentu květináčů.

Jednou z nich je nová kolekce lakovaných obalů na květináče z hliníku. Tato řada květináčů se inspirovala v jednoduchých ostrých tvarech. V nabídce budou čtyři trendové barvy – čistá bílá, elegantní černá, karmínově červená a perleťově zlatá. Cílem prodeje této řady květináčů je oslovit zákazníky, kteří mají rádi mini-

malistické tvary, ale preferují barevné doplňky. Na konci loňského roku jsme také navázali spolupráci s významným českým designérem panem Petrem Novaguem, držitelem mezinárodního ocenění Red Dot Design Award. Pan Novague pro nás připravil několik originálních návrhů, z nichž jsme vybrali

tři, které bychom měli uvést na trh na jaře letošního roku. Na fotce si můžete prohlédnout jeden z návrhů. Informace o práci Petra Novague najdete na webových stránkách: www.novague.com.

Ing. Radka Kasperová

KORPORÁTNÍ DESIGN

Na konci roku 2013 byl zaveden ve všech společnostech nový design manuál, který určuje veškerou vizuální komunikaci společností skupiny KASPER s veřejností, partnery, zákazníky a také vzájemnou vizuální komunikaci mezi jednotlivými zaměstnanci.

Obsahuje všechna specifika designu firmy a pravidla, kterými by se měli zaměstnanci společností KASPER řídit při každodenní pracovní komunikaci tj. při psaní mailů, dopisů, interních dokumentů, zápisů, smluvní a další dokumentace atd. Design manuál zároveň slouží dodavatelům společností KASPER při vy-

tváření grafických návrhů tištěných i elektronických materiálů (katalogů, brožur, firemního časopisu, webových stránek, šablon tiskopisů atd.). Podstatou design manuálu je, aby společnosti KASPER vždy vystupovaly před zákazníky, partnery a dalšími institucemi jako ucelená jednotná skupina a byly tak svým stylem

zapamatovatelné a rozpoznatelné. Veškeré informace najdete v dokumentu Opatření jednatele společnosti č. 40/2013. Aktuální dokumenty odpovídající grafickou podobou design manuálu jsou uloženy na sdílených discích jednotlivých společností.

Ing. Radka Kasperová

PROVOZOVNA AQUA-STEEL SE HISTORICKY MĚNÍ

Poslední dva roky hospodařila provozovna AQUA-STEEL se ztrátou a neplnění stanovených cílů bylo pro nás velkým zklamáním. V závěru roku 2013 proto jednatele společnosti rozhodli o zásadních změnách v této provozovně:

- Projekt implementace informačního systému ATMITEC K2 se zprovozněním 05/2014.

- Sjednocení integrovaného systému řízení pod jeden certifikační úřad a obhájení certifikací v celém rozsahu KASPER KOVO pro obě provozovny – 06/2014.

- ATELIÉR TSUNAMI Náchod byl pověřen projektovými pracemi – zásadní změna dispozice toku materiálu a výroby v celé provozovně, stavební i technologická modernizace a úsporná energetická opatření (zateplení hal, nové UT atd.).

- Aktuálně jsou prováděny personální změny, výkonný ředitel a prokurista Ing. Ladislav Malý ve firmě končí k 30. 4. 2014, další změny ve vedení provozovny i na ostatních pozicích.

- Rozhodující činnosti jsou současně s výše uvedenými body integrovány pod přímé řízení a rozhodování v rámci KASPER KOVO. Jedná se zejména o nákup, prodej, řízení kvality, ale i další řídicí procesy provozovny.

- Nastartován systém personální práce, který v provozovně zcela chyběl (hodnocení a plány osobního rozvoje zaměstnanců, systematické školení a rozvíjení znalostí).

Jsem přesvědčen, že výše uvedená opatření, společně s důsledným řízením, povedou k rychlému nastartování výkonnosti provozovny. V současné době připravujeme přesun některých výrobních programů z provozu Žitná do AQUA-STEEL a současně vedeme mnoho obchodních jednání o nových zakázkách. Stavební a montážní práce na modernizaci provozu jsou v plném chodu a pokračují podle harmonogramu, jen v prvním pololetí zde proinvestujeme cca 13 mil. Kč.

Ing. Rudolf Kasper



Redakční rada: předseda – Ing. Rudolf Kasper, členové – Helena Kadaničková, Ing. Jakub Kasper, Ing. David Kasper.

Foto: Miloš Šálek, archiv Xantipa Agency, Vladimír Řezníček, fotoarchiv firmy STUDER, fotoarchiv firmy TRUMPF, fotoarchiv firmy TORNOS

Vaše náměty a připomínky pište na e-mailovou adresu: h.kadanikova@kasperkovo.cz

WWW.KASPERGROUP.CZ
WWW.KASPERKOVO.CZ
WWW.KASPERCZ.CZ
WWW.KASPER.CZ



KASPER DAY 2014: PROJEKTANTI A ARCHITEKTI SE OPĚT SEŠLI V TRUTNOVĚ

10. dubna se v Trutnově již podruhé setkali odborníci orientující se na problematiku výroby dřevostaveb. Firemní den společnosti KASPER CZ hostům v několika prezentacích představil současné moderní trendy v dřevostavbách, a to především z oblasti konstrukčních systémů. V neposlední řadě se tu vytvořil prostor pro sdružování odborníků a jejich diskuse na aktuální témata na poli dřevěných konstrukcí

Na KASPER DAY 2014 se sjeli architekti, projektanti a odborná veřejnost z celé ČR, aby se zúčastnili řady seminářů věnovaných segmentu dřevostaveb, který je v poslední době tolik diskutovaný. Pod dohledem profesionálů z oboru z Čech i ze zahraničí se probírala témata jako trendy v oblasti klasicky vázaných konstrukcí nebo konstrukcí z lepeného lamelového dřeva a jejich opracovávání na moderních dřevoobráběcích CNC centrech. Diskuse probíhaly především na téma technologie křížem lepených desek:

mechanické a fyzikální vlastnosti, příklady použití apod.

Po detailní prezentaci firmy KASPER CZ, kterou vedli Ing. Jaroslav Šlapka a Ing. Tomáš Urbanec, vystoupil i obchodní asistent mezinárodních projektů dřevostaveb DI (FH) Johannes Lederbauer z rakouské firmy Wiehag, která s firmou KASPER CZ spolupracuje. Obě přednášky popisovaly např. projekt zimního stadionu v Jičíně, kde byla využita právě konstrukce z lepeného lamelového dřeva. Poslední přednáška v podání Ing. Jaroslava Benáka

ze společnosti Fermacell se týkala systémových řešení pro konstrukce na bázi dřeva.

KASPER DAY 2014 byl zakončen v moderním areálu závodu KASPER CZ v Trutnově, kde návštěvníci mohli vidět běžný provoz. Pozornost zaujala především praktická ukázka výroby konstrukčních prvků na unikátním dřevoobráběcím CNC stroji od firmy Hundegger.

Redakce

KASPER CZ SE ZAČÁTKEM ÚNORA ZÚČASTNIL VELETRHU DŘEVĚNÝCH STAVEB

Desítky stánků, praktické ukázky, přednášky i diskusní fóra, to byl 9. mezinárodní veletrh dřevěných staveb, konstrukcí a materiálů pro nízkoenergetické a pasivní domy, který se ve dnech 6.–9. 2. 2014 uskutečnil na pražském Výstavišti.

Největší odborný veletrh zaměřený na dřevostavby měl opět co nabídnout. Veřejnost zde mohla najít informace o využití dřeva a materiálů na bázi dřeva ve stavebnictví a zpracování plně obnovitelných zdrojů. Návštěvníci získali ucelený přehled o situaci na trhu, o konkrétních produktech a cenách a seznámili se s novinkami či novými trendy. Ve čtyřech dnech se představili přední výrobci, dodavatelé, architekti, projektanti a zpracovatelé dřeva a materiálů na bázi dřeva. Mezi nimi byla i firma KASPER CZ, která se ve-



letrhu zúčastnila již poněkolkáté. Mezi její poslední zajímavé reference patří rekonstrukce lanové dráhy na Sněžku, Apartmány Medvědí, zimní stadion v Jičíně nebo Dům v Oboře, oceně-

ný jako dřevěná stavba roku 2012. U stánku KASPER CZ po dobu veletrhu probíhala prezentace zmíněných projektů s představením současných trendů v technologiích užitých v oblasti zpracování dřeva. Stánek tentokrát speciálně nabídl i unikátní ochutnávku řeckého vína Retsina, které se vyznačuje zářivě žlutou barvou, plnou chutí a bohatým, lehce dřevitým aroma. Symbolika snoubení dřeva, krásy a tradice je totiž i filozofií naší firmy.

Redakce

PERSONÁLNÍ ZMĚNY

V dubnu 2014 byl posílen tým KASPER CZ o tyto nové spolupracovníky:



Adam Zbygniew Niciejewski
> dělník dřevovýroby



Matěj Paulík
> dělník dřevovýroby