

Programy od ŠPINAR - software

v rukou profesionálů

Špinar – software

Na trhu nábytku a interiérů patří kvalita grafického zpracování nabídky ke klíčovému atributům úspěchu. Každý nabízený nábytkářský produkt ozdobí a dobře prodá kvalitní vizualizace, přehledně a kultivovaně zpracovaná cenová nabídka.

V naší společnosti ŠPINAR – software se snažíme pro naše zákazníky připravit nástroje DAEX s grafickým motorem TurboCAD, aby mohli své nabídky předkládat svým uživatelům rychle, kvalitně a informace z obchodu měly návaznost na výrobu a strojní zařízení (optimalizace nářezových plánů pro pily, čárové kódy s programy pro CNC, nesting, operace pro jednotlivá pracoviště, návaznosti na sklad y a účetní programy...). Cílem programového řešení DAEX je uživatelům zjednodušit a zautomatizovat rutinní a méně kreativní část jejich práce, aby nemuseli přepisovat již jednou definovaná data, a tím se snížila chybovost a zvýšila rychlost předání informací v celém náročném obchodním a výrobním procesu a navíc

celá technologie nevyžadovala vysoké pořizovací a udržovací náklady.

Řadu technických informací k uvedeným programům lze získat na internetu www.daex.cz. Jsem rád, že pan Marián Jurčák, jako jeden z našich dlouholetých uživatelů a partnerů, si našel čas a podělil se se čtenáři vašeho časopisu o své zkušenosti z praxe s využíváním našich programů ve společnosti INVENT dizajn, s. r. o. (Ing. Milan Špinar)

Redakce (dále RE): Můžete nám představit vaši firmu?

Marián Jurčák (dále MJ): Společnost INVENT dizajn se zaměřuje na kompletní dodávky kancelářských interiérů, jednacích místností, vstupních hal a recepčí. Hlavním zaměřením je dodávka kancelářského nábytku a kancelářského sezení. Na trhu působíme od roku 2003. Už od počátku jsme při naší práci, kde klientovi nabízíme komplexní služby od zaměření, návrhu a rozmístění nábytku v interiéru, přes vizualizaci a montáž byli nuceni přemýšlet nad vhodným programem pro zpracování našich návrhů. Naše požadavky byly velmi náročné, protože jsme v té době tvořili množství řešení na míru pro naše klienty, takže naše potřeba byla ne pouze něco navrhnout, ale také odprezentovat a následně zpracovat technickou dokumentaci pro výrobu převážně atypického nábytku.

RE: Proč jste si vybral právě program od společnosti ŠPINAR – software?

MJ: Při výběru vhodného programu jsme požadovali spolehlivý CAD program s kvalitní vizualizací a hlavně to, abychom v něm mohli pracovat od návrhu přes vizualizaci až po následné zpracování výrobní dokumentace. Vyzkoušeli jsme několik řešení, ale ani jeden program nám v té době nenabízel ALL-IN-ONE. TurboCAD v sobě spojoval CAD i kvalitní vizualizaci, což bylo pro nás velké plus, a nadstavba DAEX nabízela některé nástroje zaměřené pro jednodušší tvorbu nábytku a interiérů. Po otestování byla naše volba jasná, jelikož nám odpadla nutnost používat více programů pro naše návrhy a vše jsme byli schopni řešit v jednom programu.



RE: Považujete finanční investici a čas do zvládnutí programu za rychle návratné?

MJ: Počáteční investice do programového vybavení je velmi rychle návratná, protože šetří čas. Ve srovnání s řešením, kdy jsme byli nuceni používat dva nebo více programů, poskytuje použití programu TurboCAD s příslušnými nastávkami a knihovnami nejen vysoký komfort, ale hlavně zvyšuje produktivitu, čímž se nám časem potvrdilo, že výběr programů od firmy ŠPINAR – software byla správná volba. Hlavně když uvážíme, že momentálně v převážné míře používáme při navrhování i hodně typových prvků nábytku a pomocí správně zvolených postupů, šablon a symbolů je produktivita vysoká. Návratnost investice je proto opravdu rychlá.

RE: Jaké typy návrhů v programu TurboCAD/DAEX zpracováváte?

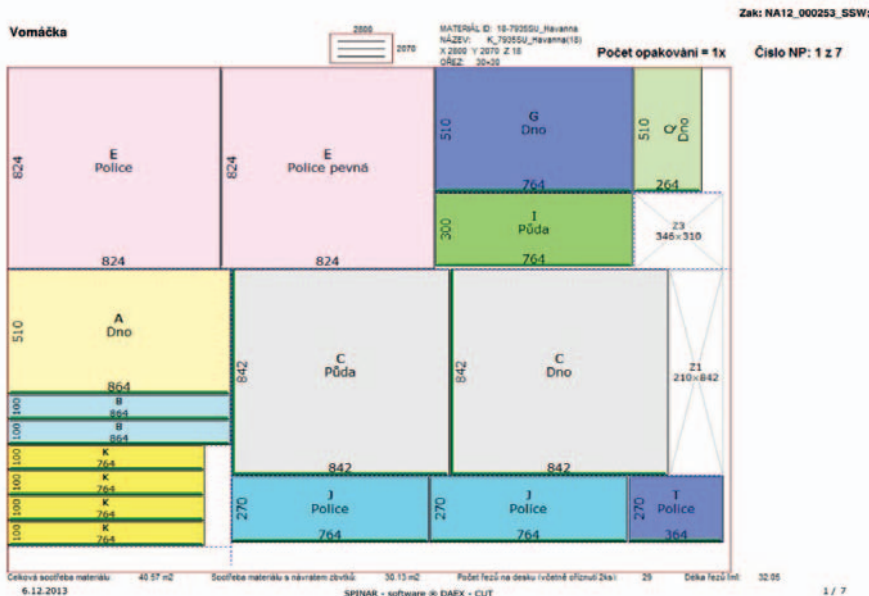
MJ: To závisí na konkrétní zakázce nebo požadavku klienta. Nejčastěji se jedná o 2D půdorysné zpracování interiérů s následným generováním perspektivních 3D čárových pohledů, u náročnějších projektů také vizualizace. Po odsouhlasení klienta je to i výrobní dokumentace, takže detailní rozkreslení produktů v pohledech a řezech, kde program nabízí i generování těchto funkcí, což zkracuje čas potřebný k přípravě této dokumentace.

RE: Čeho si na programech TurboCAD/DAEX nejvíce při své práci ceníte?

MJ: Možnost úpravy a přizpůsobení si programu dle vlastní potřeby pomocí různých šablon, symbolů, funkcí a nastavení. Tím se práce v programu stává rychlou a pohodlnou a to nám dává prostor mít nad projekty lepší kontrolu. Rovněž následná úprava nebo změna v projektu je snadná a nenáročná.

RE: S jakými problémy jste se při zavádění programu museli vypořádat?

MJ: Samozřejmě každý program má svoje uživatelské prostředí a určité postupy, které je



potřebné zpočátku překonat a zorientovat se v nich. Následně je práce každým dnem jednodušší. Obávali jsme se také nekompatibility dat starších projektů, nicméně TurboCAD zvládá otevřít množství rozličných formátů i z jiných CAD programů. To je rovněž jedna z jeho velkých výhod, protože je možné spolupracovat i s firmami, které využívají jiné CAD systémy.

RE: Co byste doporučil našim čtenářům při zavádění a výběru programů pro dřevařský obor?

Každé řešení nebo program na trhu nabízí určité možnosti, funkce, výhody a nevýhody. Většinou je to otázka poměru mezi nimi a cenou celého řešení. Je určité nutné stanovit si hlavní požadavky, které musí program splňovat. TurboCAD je skvělé CAD řešení, navíc s možností vytváření kvalitních vizualizací. Společně s programem DAEX nabízí produktivní a jednoduchou práci pro vytváření rychlých návrhů, cenových rozpočtů až po výrobní dokumentaci, případně podklady pro CNC obrábění pily a stroje. To vše za přijatelnou cenu. Navíc prostředí programu lze uživatelem

měnit a přizpůsobit si je dle jeho vlastních požadavků včetně rychlých klávesových zkratk. (Marian Jurčák)

Závěrem

Program DAEX jako nadstavba programu TurboCAD se prodává v tisícovkách licencí v české, anglické, španělské a německé lokalizaci a je jedním z mála českých specializovaných programů vyvíjených pro nábytkářský obor. Mezi největší výhody programu DAEX patří jeho kvalitní grafika založená na programu TurboCAD, který se prodává v milionech licencí na světovém trhu, a propojenost mezi 3D modelem, výrobní výkresovou dokumentací, montážními návody a výstupy pro cenotvorbu, obchodem (nabídky/objednávky/sklady) a výrobou. Součástí programu DAEX je i výrobní modul, který plynule navazuje na obchodní data a umožňuje export vhodných formátů dat do pil a CNC. DAEX díky dobrému poměru výkon/cena patří mezi nejrozšířenější programy na našem trhu a postupně se uplatňuje i v zahraničí, zejména v USA, Jižní Americe, Austrálii, JAR a Evropě. (Ing. Milan Špinar)