



# ŠKODOVÁK

Na dalších stranách najdete:

- Podpůrný fond úředníků bilancoval loňský rok
- Odstředivky na mléko - i to je škodováký výrobek - více v seriálu slavné škodováké výrobky
- Jména výherců vstupenek do divadla i na koncert
- Pozvánka na noční aprílový pochod

Podnikové noviny společnosti ŠKODA HOLDING a.s.

11. dubna 2003

číslo 7 ● ZDARMA

## ŠKODA JS bodovala v anketě nejobdivovanějších firem v ČR

ŠKODA JS patří k nejobdivovanějším firmám v České republice. Vyplývá z uveřejněných výsledků sružení Czech Top100, ve kterém jsou zastoupeny ING Bank, Vysoká škola ekonomická, B.I.G. Prague a Svaz průmyslu a dopravy ČR. Žebříček 100 nejobdivovanějších firem České republiky byl zveřejněn 20. března 2003.

O hlasování v anketě byli požádáni manažeři velkého počtu českých firem. V celkovém pořadí All stars napříč všemi obory zvítězila jako obvykle Škoda Auto a.s. Mezi prvními deseti společnostmi nebyla žádná ze skupiny ŠKODA HOLDING a.s., pořadí na

dalších místech nebylo zveřejněno.

V kategorii podle jednotlivých oborů bylo hodnoceno pořadí ve 25 různých oblastech od těžby surovin přes finanční instituce až po zemědělství. Pro nás je potěšitelné, že v kategorii "Strojírenství - bez automobilové výroby" zvítězila společnost ŠKODA JS a.s. před TOS Varnsdorf, ZVVZ Milevsko a Sellier Beloit.

Rovněž v dalším žebříčku nejobdivovanějších firem v jednotlivých krajích obsadila ŠKODA JS první místo v Plzeňském kraji před Plzeňským Prazdrojem. (jř)



Jak jsme vás informovali v minulém čísle společnost ŠKODA JS získala na výroční konferenci dodavatelů firmy GE Power Systems čestné uznání v kategorii "Zavádění nových výrobků". Na snímku přebírá ocenění ředitel ŠKODA JS Jiří Borovec (druhý zleva).



## Divize Transformátory ŠE opět na Amperu

ŠKODA ENERGO se zúčastnila mezinárodní výstavy Amper 2003, která se konala ve dnech 1. - 4.4.2003 v Praze. Odborné zaměření výstavy je do oblasti silnoproudé elektrotechniky, především se zaměřením na distribuci, přenos a rozvod elektrické energie. Další důležitou oblastí je elektrotechnika pro dopravní systémy, ekologii a

stavební průmysl. Celkem se zúčastnilo téměř 700 vystavovatelů z 97 zemí světa.

ŠKODA ENERGO prostřednictvím své divize Transformátory prezentovala především oblast energetických a trakčních transformátorů, reaktorů a tlumivek. Především útvary Obchod, Nákup a Technika divize Transformátory využily Amperu pro aktivní účast a jed-

nání s obchodními partnery - zákazníky i dodavateli. Tato akce je první významnou prezentační aktivitou v rámci roku 2003, kdy ŠKODA ENERGO slaví 80. výročí výroby transformátorů značky ŠKODA. Oslava úctyhodného výročí tohoto oboru vyvrcholí 28. května 2003 akcí nazvanou "80 let transformátorů v Plzni". (jan)

## Společnost ŠKODA ENERGO byla partnerem 5. Evropské konference TURBOMACHINERY

ŠKODA ENERGO byla spolu s ČVUT Praha - Fakultou mechanického inženýrství, společností ČEZ a TRANSGAS hlavním partnerem 5. Evropské konference TURBOMACHINERY, která se konala od 17. do 20. 3. 2003 v Praze.

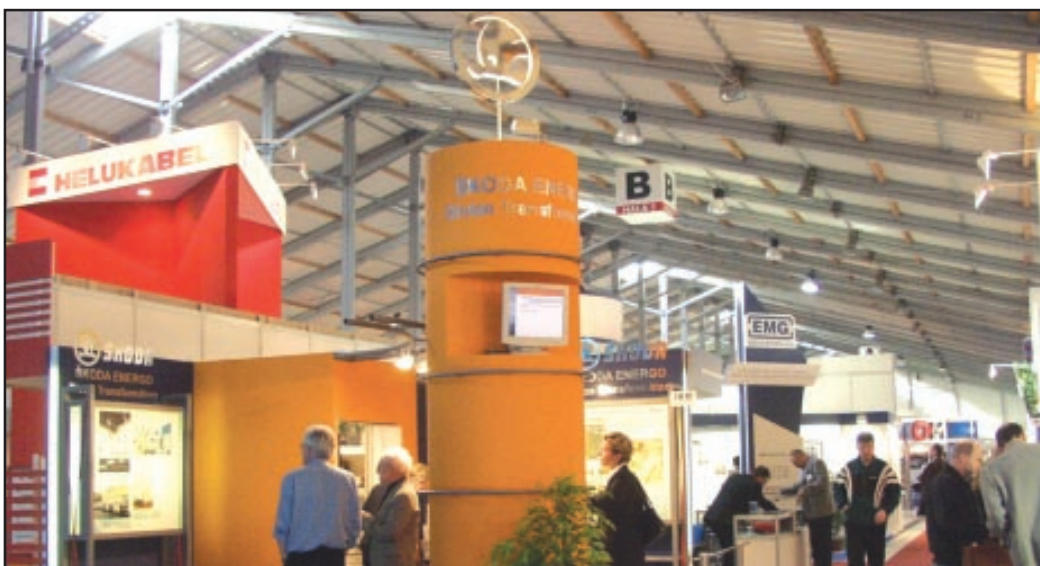
Konference se uskutečnila pod patronací Evropské komise v Bruselu a jejím pořadatelem byl Klub Asociace strojních inženýrů (ASI) -

Turbostroje Plzeň ve spolupráci s hlavním výborem ASI v Praze. Konference je jednou z největších světových akcí v oboru stroje a zařízení pro energetiku. Zúčastnilo se jí přes 200 delegátů z 25 zemí Evropy, Afriky, Jižní Ameriky a Kanady, kteří přenesli 107 referátů na témata: aerodynamika turbín a kompresorů, přechod a modelování turbulence, optimální navrhování,

akustika, přestup tepla, parní turbíny, kompresory, hydraulické stroje, zkoušky, měření a diagnostika.

5. Evropská konference byla mimořádná ze dvou hledisek: uplynulo deset let od založení Evropského výboru pro její organizaci a byla první konferencí konanou mimo Evropskou unii.

Pokračování na straně dvě



ŠKODA ENERGO se představila na mezinárodní výstavě Amper prostřednictvím své divize Transformátory.

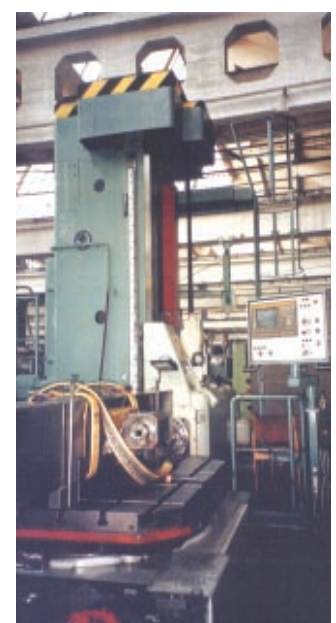
## Další škodováká společnost ŠKODA MACHINE TOOL pronikla na ukrajinský trh

Podpisem kontraktů v celkové hodnotě 112 mil. Kč mezi NKMZ Kramatorsk a ŠKODA TRADING, ve spolupráci se ŠKODA MACHINE TOOL, byla úspěšně završena série jednání s významným ukrajinským partnerem.

ŠKODA MACHINE TOOL vyexpeduje do 5. září 2003 pro NKMZ tři kusy modernizovaných horizontek ŠKODA W 160 doplněných o tři stoly ŠKODA TDV 4. Další etapou je modernizace horizontky

ŠKODA W 250 H kompletované se stolem ŠKODA TDV 7, která opustí plzeňské strojírný do prosince letošního roku.

Začátkem roku 2004 pak ŠKODA MACHINE TOOL dokončí modernizaci horizontky ŠKODA W 200G a dodá nový stroj ŠKODA FCW 150 s otočným stolem ŠKODA TDV 4, který se vydá na cestu na Ukrajinu v březnu 2004. (pm+jš)



## Zájem absolventů o práci ve Škodovce se zvyšuje



Hlavní výhru - horské kolo - získal student Západočeské univerzity, fakulty elektrotechnické, Petr Pabouček.

Anketa mezi zájemci o zaměstnání byla letos součástí prezentace ŠKODA HOLDING a jejich dceřiných společností na Veletrhu pracovních příležitostí, o kterém jsme informovali v minulém čísle. Anketa měla přiblížit názory studentů na možnosti jejich pracovního uplatnění ve Škodovce. Výsledky průzkumu potvrdily názorový posun ve vnímání Škodovky jako zaměstnavatele. Většina z 531 dotazovaných mladých lidí hodnotila největšího západočeskou strojírenskou společnost jako zajímavou firmu, která nabízí příležitost k seberealizaci. Na druhé straně dotazovaní Škodovce vytýkají malý zájem o spolupráci se studenty formou praxí i diplomových prací. Dokončení na straně dvě



Personální ředitel ŠKODA HOLDING Josef Bernard (vpravo) předává výherci Tomáši Laňkovi, studentovi Západočeské univerzity, výhru za účast v anketě - mobilní telefon.