

Amper 2010 skončil, o příštím ročníku panují dohady

Na 18. mezinárodním veletrhu elektrotechniky a elektroniky Amper 2010 v PVA Letňany vystavovalo ve dnech 13. až 16. dubna přibližně 670 firem, což je asi o 12,5 % méně než loni. Pokles byl zřej-



Obr. 1. Výstaviště PVA Letňany v současné podobě

mě způsoben také tím, že ve stejné době probíhaly v Brně Stavební veletrhy. Přesto působil Amper vcelku živě a vystavovatelé si pochvalovali množství návštěvníků. Otazník však visí nad tím, kde se uskuteční příští ročník. Terinvest oznámil, že z výstaviště odstraní své dočasné haly, které podle smluv mohou být na pozemku umístěny pouze do konce roku 2010. Firma se z tohoto důvodu dlouhodobě neúspěšně soudí s konkurenční firmou ABF i s vlastníkem pozem-

ků. Terinvest uvažuje o tom, že Amper 2011 uspořádá na výstavišti v pražských Holešovicích nebo v Brně. Společnost ABF, která bude od 1. 7. 2010 výhradním provozovatelem Pražského veletržního areálu, oznámila, že do jeho modernizace investuje desítky až stovky milionů korun.

Z bohatého doprovodného programu veletrhu Amper 2010 jmenujme alespoň konferenci Inteligentní budovy nakladatelství Sdělovací technika či seminář Inteligentní robotika – výzkum a aplikace, pořádaný katedrou kybernetiky FEL ČVUT v Praze. Nakladatelství FCC Public, které vydává časopisy Automa, Elektro a Světlo, bylo organizátorem konference Elegantní energie o alternativních zdrojích energie.

Ocenění Zlatý Amper 2010 za nejpřínosnější exponáty získala např. společnost ABB za řadu výrobků Relion® pro chránění a ovládání energetických zařízení, ČKD Elektrotechnika za měnič frekvence CompactT CVK 27 kV, Turck za indukční lineární senzory či Eaton Elektrotechnika za systémové řešení řídicích a signalizačních okruhů SmartWire-Darwin. Čestná uznání získaly mimo jiné firmy Hager Electro za bytový rozváděč Volta pro silnoproudé i slaboproudé rozvody či Panasonic Electric Works Czech za zařízení UJ20 pro UV vytvrzování. Úplný seznam oceněných výrobků a další informace o veletrhu Amper jsou uvedeny na www.amper.cz. (ev)

Veletrh SPS/IPC/Drives zůstává na úspěšné cestě

Ve dnech 23. až 25. listopadu 2010 se bude v Norimberku konat veletrh SPS/IPC/Drives, hojně navštěvovaný i českými odborníky. Loňský ročník hodnotili vystavovatelé, návštěvníci i pořadatelé jako úspěšný. V čem tkví úspěch tohoto veletrhu v době, která veletrhům příliš nepřeje?

Veletrh SPS/IPC/Drives se soustřeďuje na elektroautomatizaci. Pořadatelé odolávají jí snahám doplnit tematický záběr veletrhu o další obory atraktivní pro širší veřejnost. Díky tomu se zde prezentuje specializovaná nabídka vysoce odborným návštěvníkům a vystavovatelé se mohou soustředit na prezentaci svých produktů a služeb přesné cílové skupině potenciálních zákazníků. Proto je také veletrh SPS/IPC/Drives stále více využíván jako premiérový veletrh, kde se veřejnosti představují významné technické novinky. Vystavovatelé totiž mají jistotu, že se na veletrhu sejdou právě ti, kteří jejich inovace nejvíce ocení. Vlastní expozice se přitom více než na demonstrování síly značky zaměřuje na předávání technických informací a odbornou diskusi s návštěvníky. Výbor vystavovatelů v čele se svým předsedou Wolfgangem

Tondaschem, jinak též výkonným ředitelem společnosti Panasonic Electric Works v Německu a Rakousku, čelí všem snahám odchýlit veletrh od této základní koncepce.

Veletrh SPS/IPC/Drives je ve srovnání s podobnými akcemi nezvykle krátký. Koná se jen tři dny, od úterý do čtvrtka. Nově byla první dva dny otevírací doba prodloužena až do devatenácti hodin. Návštěvníci i vystavovatelé jsou s tím z větší části spokojeni, a veletrh se tím vyhýbá obvykle slabší účasti první a poslední den veletrhu.

Součástí veletrhu jsou také mnohé firemní přednášky a prezentace, které se konají přímo ve výstavních halách (to, že jsou firemní, neznamená, že by nutně byly nezajímavé), a nezávislá odborná konference.

Hlavní témata SPS/IPC/Drives 2010 jsou Energetická efektivita, Bezpečnost a zabezpečení a Průmyslová identifikační technika.

Pořadatelé na veletrhu uvítají i české vystavovatele. Bližší informace si mohou zájemci vyžádat e-mailem na sps@mesago.com nebo jim kontakt zprostředkuje redakce (automa@fcegroup.cz).

(Bk)

Zaregistrujte se!

18.–20. května 2010

Norimberk, Německo



SENSOR+TEST 2010
veletrh měřicí techniky

17. mezinárodní veletrh senzoriky, měřicí a zkušební techniky s doprovodnými konferencemi



Kompletní přehledka výrobků, služeb a inovací od senzorů po vyhodnocovací techniku



Pořadatel:
AMA Service GmbH
Postfach 2352
31515 Wunstorf, Germany
Tel.: +49(0)5033.9639-0
Fax: +49(0)5033.1056
info@sensor-test.de

www.sensor-test.com