

## Nový katalog Distrelec 2010

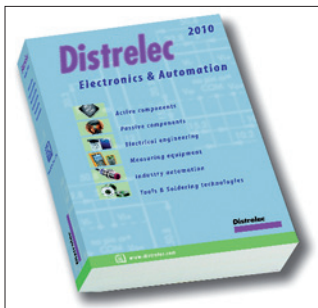
Společnost Distrelec, distributor elektroniky a počítačového příslušenství, představuje nový katalog Distrelec 2010, který je nyní obsahově rozšířen o jednu třetinu.

S obsáhlým výběrem velmi kvalitních produktů od 600 uznávaných výrobců nabízí Distrelec široký sortiment z oborů elektroniky, elektrotechniky, měřicí techniky, automatizace, tlakovzdušného zařízení, nářadí a příslušenství.

Jednotlivé výrobní oblasti se průběžně rozšiřují a prohlubují a osvědčený sortiment buduje nové doplňkové skupiny výrobků.

Standardní dodací lhůta je 48 hodin. Cena za dopravu zásilky činí 5 eur plus DPH. Tato cena je nezávislá na množství zásilky.

Kromě tištěného katalogu pro elektroniku lze najít celkový sortimentní program také v on-line obchodu Distrelec (<http://www.distrelec.com>) a v různých formách elektronického obchodu – e-commerce.



Další informace lze získat na adrese:  
<http://www.distrelec.com>

## Wire+Tube 2010

Letos se již podvanácté představí na výstavišti v **Düsseldorfu** v době **od 12. do 16. dubna** společně dva veletrhy: **Wire** – Mezinárodního veletrhu průmyslu pro zpracování drátů a kabelů a **Tube** – Mezinárodní veletrhu výroby trubek a potrubí techniky.

Na veletrhu **Wire 2010** se vystavovatelé budou prezentovat ve veletržních pavilonech 9 až 12 a 15 až 17. Tematickým těžištěm tohoto veletrhu jsou nejnovější stroje a zařízení pro výrobu a zpracování drátů, nástroje pro technologické procesy, základní materiály, speciální dráty a kabely jako výchozí surovina, technologie na výrobu pružin a upevňovací technika. Pořadatel očekávají účast okolo 1 180 vystavovatelských firem, které obsadí výstavní plochu přes 51 000 m<sup>2</sup>.

Na veletrhu **Tube 2010** budou dominovat trubky, suroviny, stroje na výrobu trubek a příslušenství. Ve větší míře se zde představí inovace z oblasti technologií pro dálková potrubí a těžbu ropy, ale také např. účinné metody pro využívání energie. Z dalších vystavovatelských oblastí zde budou zastoupeny např. nástroje pro technologii a pomocné prostředky, měřicí, řídicí, regulační a zkušební technika, logistika či ochrana životního prostředí. Pořadatel počítá s účastí více než jednoho tisíce vystavovatelů, kteří obsadí výstavní plochu větší než 43 000 m<sup>2</sup>.

Na těchto veletržích bývá velká, více než padesátiprocentní účast návštěvníků ze zahraničí. Nejvíce bývají zastoupeny země Evropy, Asie, Severní a Jižní Ameriky. Ideovou a odbornou podporu budou u obou veletrhů garantovat svazy a mezinárodní firmy z Německa, Itálie, USA a Velké Británie.

(Kl)

## Elektro Expo Bratislava 2010

Před rokem vo februári vznikla v Bratislave nová tradícia – medzinárodný veľtrh Elektro Expo. Tento špecializovaný odborný veľtrh v **areáli výstavniska Incheba Expo Bratislava** zameraný na energetiku, elektrotechniku, elektroniku, svetelnú techniku, meranie elektrických a neelektrických veličín, zber elektroodpadu a jeho efektívne a ekologické spracovanie sa stal významnou komerčnou akciou v uvedených priemyselných odboroch na Slovensku.

**Druhý ročník medzinárodného veľtrhu Elektro Expo sa uskutoční v termíne od 29. septembra do 1. októbra 2010.** Tento veľtrh poukáže na ďalší vývoj, druh a rozsah zmien na trhu s elektrinou a hlavne na výhody vyplývajúce zo zákona č. 309/2009 Z. z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby. Veľtrh predstaví aktuálne informácie o prevádzke tzv. zelenej budovy koncernovej centrály Strabag Slovensko, s. r. o., ktorá zaujme návštevníka Bratislavy nielen architektonickým poňatím, ale aj technológiou vykurovania a chladenia objektu.

Veľtrh Elektro Expo je najväčší veľtrh v odvetví výrobkov a služieb pre dopravu na Slovensku. Je tu zastúpené verejné osvetlenie, technologické vybavenie tunelov, informačné a riadiace systémy pre dopravu, parkovacie systémy. Záštitu nad atraktívnym sprievodným programom zameraným na dopravu prevzali Ministerstvo dopravy, pôšt a telekomunikácií Slovenskej republiky a Národná diaľničná spoločnosť. Tento rok segment výrobkov a služieb pre dopravu nadviaže na Program prípravy a výstavby diaľnic a rýchlostných ciest na roky 2007 až 2010 a medzinárodný veľtrh Intertraffic Amsterdam.

Tento rok sa uskutoční počas veľtrhu Elektro Expo 2. celoštátne stretnutie svetelných technikov Slovenskej republiky, ktoré by mala sprevádzať bohatá prezentácia špičkových produktov, služieb, literatúry a STN noriem v tejto nomenklatúre. Novým segmentom veľtrhu je prezentácia prístrojov a zariadení na meranie elektrických a neelektrických veličín.

*prof. Ing. Pavol Horňák, DrSc., Bc. Filip Mikuláš,*

## Konferencie Inteligentní budovy 2010



Nakladatelství Sdělovací technika pořádá konferenci Inteligentní budovy 2010, která se koná ve středu **14. dubna 2010** od 10,00 h na **výstavišti PVA Letňany** v Praze ve velkém sálu vstupní haly. Hlavními tématy sedmého ročníku jsou technologie pro inteligentní budovy, IP a automatizace služeb v budovách, inteligentní budovy a energetické sítě, systémové elektroinstalace a sběrnice, systémy řízení vytápění a osvětlení, zabezpečovací zařízení a CCTV či multimediální a zábavní systémy. Konference je pořádána ve spolupráci s ČVUT a Česko-moravskou elektrotechnickou asociací.

Další informace na:  
<http://www.stech.cz>



■ **Hlasem ovládaný počítač pro potřebné.** V březnu spustilo občanské sdružení *Polovina nebo* projekt **Duhový most**, který je zaměřen na vzdělávání talentovaných jedinců, jimž tělesné postižení dosud bránilo ve větším uplatnění v životě i v práci. Základem tohoto projektu je nácvik ovládání počítače hlasem. Z tohoto důvodu je určen zejména těm, kteří nemají jinou možnost nebo mohou používat klávesnici či myš jen s velkými obtížemi. Tyto kurzy vede mladá lektorka, kte-

rá zná velmi dobře problémy a fyzická omezení lidí s tělesným postižením. Sama je od dvou let ochrnutá a v současné době je bohužel zcela odkázána na pomoc okolí. Přesto není bezmocná! Naučila se totiž ovládat hlasem svůj počítač a udělala si z něj výborného pomocníka a přítele. Umí s jeho pomocí sama telefonovat, psát e-maily, dopisy, pracovat s texty, učit se, číst knihy, surfovat na internetu, dívat se na filmy, poslouchat hudbu nebo hrát hry.

Tříletý projekt podporovaný EU je součástí operačního programu **Praha – Adaptabilita** a je registrován pod číslem CZ.2.17/2.1.00/32644. Jeho cílovou skupinou jsou zejména osoby s kvadruplegií/kvadruparézou, popř. paraplegií horních končetin nebo jejich těžkou paraparézou v takovém rozsahu, že nemohou vykonávat ani minimální úkony vyžadující jemnou motoriku.  
<http://www.polovinaneneb.cz>