



TOOLEX rośnie w siłę

Po bardzo udanych dwóch pierwszych edycjach trwają przygotowania do trzecich Targów Obrabiarek, Narzędzi i Technologii Obróbki TOOLEX 2010, które odbędą się w Expo Silesia, w dniach od 29 września do 1 października br. Na chwilę obecną swój udział w wydarzeniu zapowiedziały światowe marki, które do tej pory nie prezentowały się w Sosnowcu.

– Pozycja targów TOOLEX na rynku wystawienniczym jest już coraz silniejsza – mówi Magdalena Jakóbk – dyrektor projektu. – TOOLEX w bardzo krótkim czasie zyskał zaufanie zarówno wystawców, jak i zwiedzających, którzy bardzo pozytywnie oceniają nasze starania oraz profesjonalne podejście. Właśnie te opinie pozwalają mi postawić tezę, że TOOLEX są najważniejszymi targami dla branży obróbki metalu podczas jesiennej sezonu 2010. Po potwierdzeniu zapraszam do Expo Silesia we wrześniu. Muszę przyznać, że od pierwszej edycji TOOLEX zbiera bardzo pozytywne oceny. Wystawcy chwalą organizację, wysoki standard obiektu, dostępność parkingów, mediów technologicznych oraz bezproblemowy dojazd. Bardzo ważny – o ile nie najważniejszy – jest fakt, że drugą edycję odwiedziło zauważalnie więcej specjalistów. Systematycznie wkładamy sporo pracy w dotarcie do zwiedzających i zaproszenie ich na nasze targi. Cieszy nas duże zainteresowanie targami w tym roku, świadczy o tym liczba rejestracji na naszej stronie internetowej.

Na tegorocznych targach nie zabraknie indywidualnych prezentacji firm. Przygotują je m.in.: ANDRYCHOWSKA FABRYKA MASZYN, APX TECHNOLOGIE, CARL ZEISS, DMG, EMUGE FRANKEN TECHNIK, EUROPEAN TECHNOLO-

GY, FAT HACO, FANUC, GF AGIE-CHARMILLES, GÜHRING, HTM OKUMA, HURCO, ISCAR, MACHINE TOOLS INTERNATIONAL, MAZAK, MMC HARDMETAL, MS SPINEX, POL-SVER, RANDS, RENISHAW, SANDVIK, SCHUNK, SIEMENS, TAEGUTEC, TORNOS, ZAKŁADY MECHANICZNE TARNÓW i wiele innych.

– W tym roku po raz pierwszy zwiedzający będą mogli zobaczyć narodowe stoisko Republiki Czeskiej organizowane przez CzechTrade. Na wspólnym stoisku pojawią się liderzy czeskiego rynku obrabiarkowego, m.in.: TOS Varnsdorf, Strojirna, Tajmac-ZPS – mówi dyrektor projektu.

Zakres tematyczny TOOLEX obejmuje: obrabiarki do obróbki ubytkowej, plastycznej, urządzenia do obróbki blach, narzędzia, oprzyrządowanie technologiczne, oprzyrządowanie pomiarowe, niekonwencjonalne metody obróbki, urządzenia do obróbki termicznej, oprogramowanie komputerowe wspomagające obróbkę, chłodziwa i ciecz technologiczne, wyposażenie warsztatów, remonty i modernizacje obrabiarek oraz usługi w zakresie obróbki materiałów.

Do udziału w targach organizatorzy zaprosili firmy wykorzystujące w swoich procesach produkcyjnych technologie obróbki metalu. Oprócz ciekawych

prezentacji na stoiskach dla gości targowych przygotowano specjalistyczne konferencje i seminaria, na których referaty wygłoszą m.in.: przedstawiciele Politechniki Śląskiej oraz Instytutu Zaawansowanych Technologii Wytwarzania. – W programie towarzyszącym znajdzie się również seminarium Instytutu Doskonalenia Produkcji, poruszające zagadnienie Lean Management, a także prezentacje własne wystawców. Zorganizowany zostanie także konkurs na najlepszy produkt prezentowany na targach. O Medal Expo Silesia firmy powalczą w kategoriach: obrabiarki, narzędzia, aparatura kontrolno-pomiarowa, technologia – dodaje Magdalena Jakóbk.

W ostatniej edycji targów wzięło udział 153 wystawców, którzy reprezentowali 250 firm. Na targach zaprezentowały się 23 kraje, m.in.: Niemcy, Czechy, Japonia, Szwajcaria i Francja. Można było zobaczyć 156 maszyn, a halę targową odwiedziło ponad 5 tysięcy osób, w tym 4189 zarejestrowanych specjalistów z branży. – Tegoroczna edycja wystawy zapowiada się jeszcze bardziej okazale. Rozwój targów TOOLEX to efekt dobrej współpracy, na którą trzeba patrzeć przez pryzmat dostępnej infrastruktury, zaangażowania i kompetencji zespołu czy regionu, w jakim odbywają się targi. Biorąc pod uwagę wszystkie te czynniki, wysoko oceniamy naszą współpracę z wystawcami. Wzorem dla nas są targi organizowane w Niemczech i dzięki dobrym kontaktom z targami w Stuttgarcie możemy z bliska podpatrywać ich działania – uczyliśmy się od najlepszych – podsumowuje Magdalena Jakóbk. □

Więcej informacji można znaleźć na stronie: www.toolex.pl