

Salon Technologii CAx

towarzyszący targom

EUROTOOL®
BLACH-TECH-EXPO

15-17
października
2013
Kraków

Targi
w Krakowie

ufi
Member

www.eurotool.krakow.pl

salon

Polska Izba Przemysłu Targowego

Zakres Branżowy Salonu:

1. Wzornictwo przemysłowe

- Oprogramowanie dla projektantów

2. Oprogramowanie metrologiczne i pomiarowe

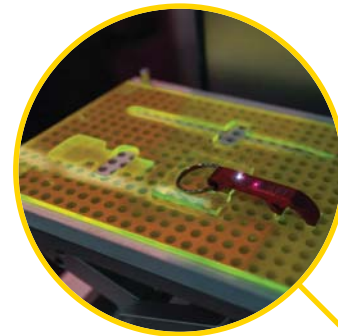
- Oprogramowanie wykorzystywane w ramionach pomiarowych
- Oprogramowanie maszyn i przyrządów pomiarowych
- Oprogramowanie skanerów laserowych
- Inżynieria odwrotna
- Przetwarzanie obrazu
- Usługi

3. Oprogramowanie wspomagające procesy

- Programy do symulacji procesów technologicznych, m.in. w odlewnictwie, obróbce plastycznej, obróbce skrawaniem
- Programy do wspomagania projektowania (CAD)
- Programy wspomagające procesy wytwórcze (CAM)
- Programy do komputerowego wspomagania obliczeń inżynierskich (CAE)
- Programy do metody elementów skończonych (MES)
- Programy do komputerowo zintegrowanego wytwarzania (CIM)
- Programy do obliczeń naukowo-technicznych (MATLAB, MATCAD)
- Oprogramowanie obrabiarek sterowanych numerycznie (CNC)

4. Technologie szybkiego prototypowania RP oraz RT

- Stereolitografia (SLA)
- Poly-Jet Modeling (PJM)
- Multi-Jet Modeling (MJM)
- Drukowanie przestrzenne (3DP)
- Metoda proszkowa
- Selekttywne spiekanie wiązką lasera (SLS)
- Selekttywne platerowanie laserowe (SLC)
- Selekttywne stapianie wiązką lasera (SLM)
- Modelowanie ciekłym tworzywem termoplastycznym (FDM)
- Laminowanie warstw materiału (LOM)
- Bezpośrednie osadzanie metalu (DMD)
- Wytwarzanie brył swobodnie formowanych (SFF)
- Inne urządzenia i technologie Rapid Prototyping
- Usługi
- Materiały i serwis



5. Oprogramowanie do wspomagania zarządzania procesami

- Planowanie zasobów przedsiębiorstwa (ERP)
- Planowanie zapotrzebowania materiałowego (MRP)
- Zarządzania cyklem „życia” produktu (PLM)
- Manufacturing Execution System (MES)
- Manufacturing Operation Management (MOM)
- Inne narzędzia do planowania produkcji

6. Urządzenia i programy do wirtualizacji

- Cyfrowe prototypowanie
- Urządzenia do projekcji 3D
- Rzeczywistość wirtualna (VR)



Targi
w Krakowie

Kontakt:

tel.: +48 12 644-12-17, fax: +48 12 644-61-41, email: eurotool@targi.krakow.pl
Beata Łoś – Komisarz Targów EUROTOOL®/BLACH-TECH-EXPO
tel. kom.: +48 501-691-234, e-mail: los@targi.krakow.pl
Mateusz Bryła – Asystent Komisarza Targów – Salon Technologii CAx
tel. kom.: +48 509-496-638, e-mail: bryla@targi.krakow.pl

www.eurotool.krakow.pl

www.targi.krakow.pl, www.expo.krakow.pl

Salon Technologii CAx

Kraków, 15-17 października 2013

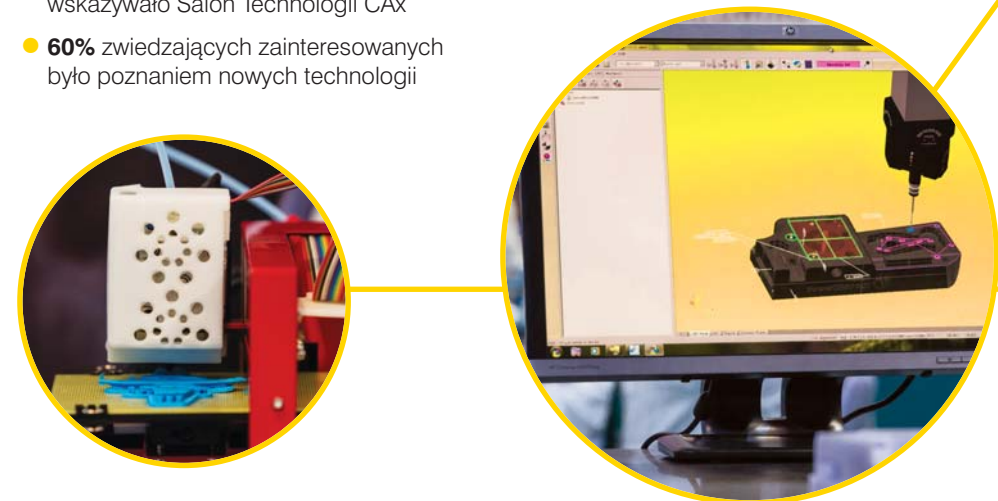
Zapraszamy do udziału w Salonie Technologii CAx, towarzyszącym 18. Międzynarodowym Targom Obrabiarek, Narzędzi i Urządzeń do Obróbki Materiałów EUROTOOL® oraz 5. Targom Obróbki, Łączenia i Powlekania Blach BLACH-TECH-EXPO.

Salon Technologii CAx

Salon jest miejscem prezentacji najnowszych technologii, które odpowiadają na aktualne potrzeby specjalistów na każdym etapie produkcji. Kierowany jest do przedsiębiorców zainteresowanych inwestowaniem w innowacyjność swoich zakładów, komputeryzacją procesów, a w efekcie uzyskiwaniem technologicznej przewagi nad konkurentami.

Targi EUROTOOL®/BLACH-TECH-EXPO 2012

- Ponad **30** reprezentowanych firm w ramach Salonu Technologii CAx
- **6000** zwiedzających
- **40%** ankietowanych jako jeden z celów wizyty na targach wskazywało Salon Technologii CAx
- **60%** zwiedzających zainteresowanych było poznaniem nowych technologii



Udany Debiut

Bardzo dobry odbiór Salonu Technologii CAx spowodował, że równie dużym zainteresowaniem jak produkty prezentowane na stoiskach cieszyły się XI Forum Inżynierskie cz. II, przeprowadzone przez Polskie Stowarzyszenie Upowszechniania Komputerowych Systemów Inżynierskich „ProCAx”. W ramach trwającej dwa dni sesji zaprezentowano osiągnięcia w dziedzinie CAx czołowych uczelni technicznych w Polsce. Organizatorzy już dziś potwierdzają plany cyklicznego powiązania Forum Inżynierskiego z Salonem Technologii CAx.

Odnotowaliśmy bardzo duże zainteresowanie naszymi prezentacjami i dużo większą frekwencję niż na podobnym wydarzeniu w [...], gdzie również jesteśmy partnerem merytorycznym. Bardzo nam zależy, aby inspirować inżynierów młodego pokolenia i pokazywać im, że to jest element innowacyjnej gospodarki opartej na wiedzy – stąd nasza wizyta na Targach EUROTOOL®.

Jan Bis
Stowarzyszenie ProCAx



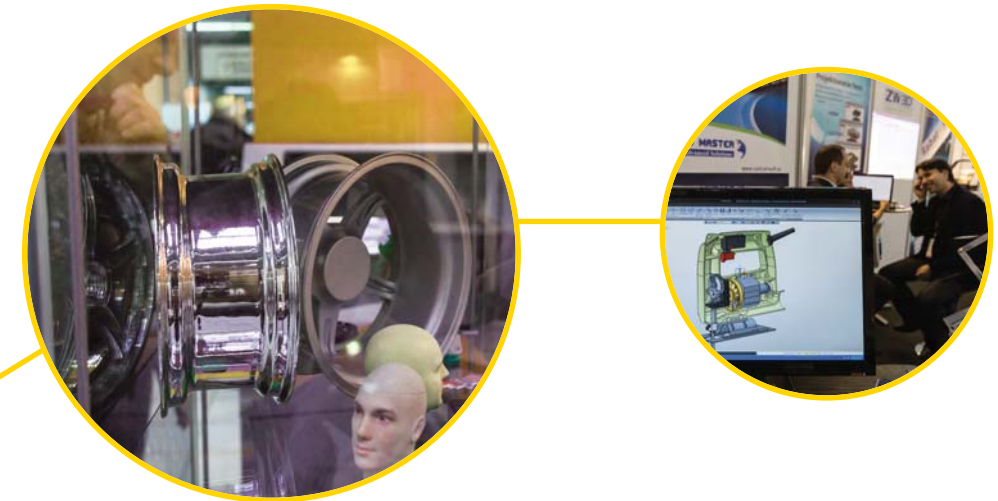
Idealne Uzupełnienie

Salon Technologii CAx wraz z Salonem Kooperacji Przemysłowej towarzysząc targom EUROTOOL® i BLACH-TECH-EXPO tworzy kompleksową platformę spotkań dla tysięcy specjalistów ze wszystkich branż związanych z przemysłem. Uzupełnia prezentację maszyn oraz narzędzi o technologie wspierające i dopełniające je na każdym etapie produkcji. Tylko tak kompleksowa oferta ma szansę zainteresować współczesnych inżynierów i decydentów zakładów produkcyjnych.



Jako wystawca na krakowskich targach jestem pierwszy raz. Jestem bardzo zadowolony z tegorocznej edycji targów, wszystko było w porządku, drugi i trzeci dzień były pracowite. Osobiście uważam, że na te Targi nie musi przychodzić bardzo dużo osób, ważne jest to, żeby ludzie, którzy tutaj przyjdą byli naprawdę zainteresowani. Na targach EUROTOOL® pojawiają się ludzie, którzy mają sprecyzowane oczekiwania, wiedzą czego szukają, to mi się bardzo podoba.

Łukasz Majewski
ProSolutions



Wydarzenie Inżynierskie „CAx Innovation” Nowoczesne technologie w projektowaniu i wytwarzaniu

Stowarzyszenie ProCAx, Muzeum Techniki w Warszawie oraz Targi w Krakowie Sp. z o.o. serdecznie zapraszają wszystkich inżynierów, specjalistów oraz pasjonatów technologii CAx do wzięcia udziału w Wydarzeniu Inżynierskim CAx Innovation. Impreza obejmuje prezentację kompletnego ciągu technologicznego „od pomysłu do produktu finalnego” i jest bezpośrednim nawiązaniem do pierwszych w Polsce targów CAD/CAM odbywających się na przełomie lat 80/90. Jednym z najciekawszych punktów wydarzenia jest próba odtworzenia modelu dumy polskiej motoryzacji – PZInż. Lux-Sport, którego dokumentacja techniczna oraz prototyp zaginęły podczas wojny.

11-14 kwietnia 2013 r.

zapraszamy do

Muzeum Techniki w Pałacu Kultury i Nauki w Warszawie

www.caxinnovation.pl

Razem Można Więcej!

Targi
w Krakowie



ProCAx
STOWARZYSZENIE

Kontakt: „ProCAx”, Prezes Jan Bis, e-mail: janbis@educax.net, tel. kom. + 48 608-624-368