

STOM 2016, 9-11 marca 2016

stom –TOOL - Targi Obróbki Metali, Obrabiarek i Narzędzi
stom-BLECH & CUTTING - Targi Obróbki Blach i Cięcia
stom-LASER - Targi Laserów Przemysłowych i Technologii Laserowych
Spawalnictwa - Targi Technologii i Urządzeń dla Spawalnictwa
Wirtoprocesy - Targi Wirtualizacji Procesów

ramowy PROGRAM targów

I dzień (środa) 9 marca 2016 - godz. 9.00 - 16.30

Godziny otwarcia ekspozycji: 9.00 - 16.30

11.00 – 15.00 seminarium nt.: "Innowacyjne technologie spawalnicze w praktyce" – sala: E3 organizator: Zakład Inżynierii Spajania Politechniki Warszawskiej (ZIS PW), Wstęp bezpłatny. Rejestracja gwarantuje otrzymanie drukowanego katalogu targowego.

11.00 – 15.00 seminarium nt.: "Technologie Obróbki laserowej" – organizator: Centrum Laserowych Technologii Metali Politechniki Świętokrzyskiej i Polskiej Akademii Nauk, Wstęp bezpłatny. Rejestracja gwarantuje otrzymanie drukowanego katalogu targowego.

II dzień (czwartek) 10 marca 2016 - godz. 9.00 - 16.30

10.00 – 15.00 seminarium nt.: "Spotkania Brokerskie" –organizator: Staropolska Izba Przemysłowo-Handlowa w Kielcach, Wstęp bezpłatny.

9.00 – 16.30 - Dzień Druku 3D – organizator FabLab Kielce, hala G, wstęp bezpłatny

III dzień (piątek) 11 marca 2016 - godz. 9.00 - 15.00

9.00 – 15.00 - Dzień Druku 3D – organizator FabLab Kielce, hala G, wstęp bezpłatny

15.00 – Zakończenie targów

ponadto m.in.:

- prezentacje nowoczesnych maszyn CNC
- urządzeń do formowania i obróbki blach
- pokazy laserów i technologii laserowych,
- maszyn i urządzeń hybrydowych,
- konkurs na "najlepszy produkt branżowy"
- pokazy spawalnicze
- oferta ponad 90 drukarek 3D (pokazy w ramach dni druku 3D)
- strefa KOOOPERACJI: bogata oferta firm świadczących usługi w zakresie obróbki skrawaniem, cięcia metali i blach, w tym cięcia laserowego, spajania i spawania, itp.

szczegółowy program na stronach targów STOM pod adresem:

www.stom.targikielce.pl