

PLAN WYDAWNICZY na rok 2018

Kwartalnik techniczno-informacyjny „Ważenie, Dozowanie, Pakowanie”



Wydanie	Data zamknięcia numeru	Udział w targach i promocja kwartalnika	Tematy wiodące
1/2018	15 styczeń	<ul style="list-style-type: none"> ▪ INDUSTRYmeeting 20–21 lutego 2018 r., Sosnowiec Targi Technologii Przemysłowych ▪ WARSAW Pack 27 lutego – 1 marca 2018 r., Nadarzyn Targi Techniki Pakowania i Opakowań ▪ AUTOMATICON 20–23 marca 2018 r., Warszawa Międzynarodowe Targi Automatyki i Pomiarów ▪ EUROLAB 14–16 marca 2018 r., Warszawa Międzynarodowe Targi Analityki i Technik Pomiarowych ▪ PNEUMATICON 10–12 kwietnia 2018 r., Kielce Targi Pneumatyki, Hydrauliki, Napędów i Sterowań ▪ CONTROL-STOM 10–12 kwietnia 2018 r., Kielce Targi Przemysłowej Techniki Pomiarowej ▪ Packaging Innovations 17–18 kwietnia 2018 r., Warszawa Targi Opakowań ▪ EXPOPOWER 23–26 kwietnia 2018 r., Poznań Międzynarodowe Targi Energetyki 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ automatyzacja procesów technologicznych; ▪ robotyzacja w przemyśle; ▪ aparatura kontrolno-pomiarowa i systemy automatyki w przemyśle; ▪ systemy sterowania i zarządzania produkcją; ▪ oprogramowanie dla przemysłu; ▪ systemy ważące, pakujące, znakujące w przemyśle; ▪ materiały opakowaniowe; ▪ przemysłowe systemy wizyjne; ▪ techniki pomiarowe w przemyśle; ▪ systemy znakujące, RFID, systemy kontroli
2/2018	1 kwiecień	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatyzacja i systemy pakujące w przemyśle 15 maja 2018 r., Smardzewice Konferencja Naukowo-Techniczna (Organizator: redakcja kwartalnika) ▪ Konferencja Automatyków RYTRO 22–23 maja 2018 r., Rybro ▪ PLASTPOL 22–25 maja 2018 r., Kielce Międzynarodowe Targi Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych i Gumy ▪ ITM Innowacje – Technologie – Maszyny 5–8 czerwca 2018 r., Poznań ▪ ENERGETAB 11–13 września 2018 r., Bielsko-Biała Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ systemy ważące, znakujące w przemyśle; ▪ systemy transportujące, napędowe; ▪ proces pakowania w warunkach podwyższonej higieny; ▪ automatyzacja procesów technologicznych; ▪ robotyzacja, systemy pakowania zbiorczego ▪ efektywność energetyczna, optymalizacja kosztów, nowoczesne narzędzia i systemy wspomagające utrzymanie ruchu w zakładzie produkcyjnym
3/2018	1 lipiec	<ul style="list-style-type: none"> ▪ TAROPAK 1–4 października 2018 r., Poznań Międzynarodowe Targi Techniki Pakowania i Etykietowania ▪ POLAGRA-FOOD 1–4 października 2018 r., Poznań Międzynarodowe Targi Przemysłu Spożywczego ▪ POLAGRA-TECH 1–4 października 2018 r., Poznań Międzynarodowe Targi Technologii Spożywczych ▪ CosmeticBusiness Poland 26–27 września 2018 r., Warszawa Branżowe Targi Dostawców dla Przemysłu Kosmetycznego ▪ TOOLEX 2–4 października 2018 r., Sosnowiec Międzynarodowe Targi Obrabiarek, Narzędzi i Technologii Obróbki ▪ SYMAS 10–11 października 2018 r., Kraków Targi obróbki, magazynowania, przeladunku, transportu i logistyki materiałów sypkich i masowych ▪ MAINTENANCE 10–11 października 2018 r., Kraków Automatyka, Robotyka, Pneumatyka, Hydraulika, Utrzymanie ruchu ▪ KOMPOZYT-EXPO 16–17 października 2018 r., Kraków Międzynarodowe Targi Materiałów, Technologii i Wyrobów Kompozytowych 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ monitoring produkcji; ▪ maszyny, urządzenia i technologie dla przemysłu spożywczego, mięsnego i mleczarni; ▪ roboty przemysłowe w branży spożywczej; ▪ systemy pakujące, ważące, dozujące, rejestrujące; ▪ etykiety i systemy znakowania w przemyśle; ▪ systemy znakujące, RFID, systemy kontroli
4/2018	1 październik	<ul style="list-style-type: none"> ▪ expoOPAKOWANIA 21– 22 listopada 2018 r., Sosnowiec Targi Opakowań ▪ WAGexpo 21– 22 listopada 2018 r., Sosnowiec Targi Ważenia i Dozowania ▪ INDUSTRYmeeting luty 2019 r., Sosnowiec Targi Technologii Przemysłowych ▪ Warsaw Pack 2019 luty/marzec 2019 r., Warszawa Targi Techniki Pakowania i Opakowań 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ automatyzacja i linie technologiczne w przemyśle; ▪ sterowanie produkcją; ▪ systemy pakujące; ▪ opakowania zbiorcze, paletyzacja w przemyśle rozlewniczym i spożywczym; ▪ recykling opakowań, zarządzanie odpadami w procesie produkcji; ▪ logistyka produkcji; ▪ wizualizacja procesów produkcyjnych