

750 TYS.
UNIKALNYCH
ODBIORCÓW
PORTALI



7
TYTUŁÓW
CZASOPISM



8 TYS.
POLUBIEŃ
NA FACEBOOKU



8
BRANŻ

1,5 MLN
ODSŁON
PORTALI



30
WYDAŃ
MAGAZYNÓW



90 TYS.
CZYTELNIKÓW



6 TYS.
UCZESTNIKÓW
KONFERENCJI
ROCZNIE



budujemy możliwości
porozumienia

MEDIA PLAN 2019

25 LAT
NA
RYNKU

Konferencje i sympozja

Miesiąc	Branża	Nazwa	Uczestnicy
styczeń	Chemia, petrochemia	CHEMIA 2019 XXV Sympozjum Naukowo-Techniczne 23-24 Stycznia, Płock Honorowy Gospodarz: PKN ORLEN SA	przedstawiciele zakładów chemicznych: dyrektorzy ds. technicznych i inwestycyjnych, kadra zarządzająco-techniczna oraz specjaliści biur projektowych, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów chemicznych
luty	Energetyka, ciepłownictwo, przemysł	Ochrona Środowiska. Energetyka. Ciepłownictwo. Przemysł XIV Konferencja Naukowo-Techniczna 19-20 lutego, Katowice	przedstawiciele zakładów odpowiedzialni za ochronę środowiska z elektrowni, elektrociepłowni, ciepłowni, elektrowni przemysłowych, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, z zakresu ochrony środowiska
	WOD-KAN	Zarządzanie Przedsiębiorstwem WOD-KAN V Konferencja Naukowo-Techniczna 21-22 lutego, Szczyrk	prezisi i kadra zarządzająca przedsiębiorstw wod-kan oraz firmy doradcze, informatyczne, konsultingowe oferujące kompleksowe rozwiązania dla branży
marzec	Przemysł spożywczy	Utrzymanie Ruchu w Przemśle Spożywczym XI Konferencja Naukowo-Techniczna 12-13 marca, Wisła Honorowy Gospodarz: Tyskie Browary Książęce	kadra inżynieryjno-techniczna rozlewni wód i soków, zakładów spirytusowych, browarów, mleczarni, zakładów mięsnych i przetwórstwa owocowo-warzywnego, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych działów utrzymania ruchu
	Przemysł	Efektywne Zarządzanie Energią w Przemśle XVII Konferencja Naukowo-Techniczna 14-15 marca, Czeladź	przedstawiciele zakładów przemysłowych: zakłady chemiczne, huty, kopalnie, zakłady przemysłowe, przetwórnice i inne, firmy i spółki dystrybucyjne i operatorskie działające na rynku energii oraz specjalistyczne firmy informatyczne, technologiczne, doradcze, finansowe i konsultingowe
kwiecień	Farmacja	Wiosenna Konferencja Farmaceutyczna. XI Konferencja Naukowo-Techniczna 4-5 kwietnia, Rzeszów Honorowy Gospodarz: ICN Polfa Rzeszów S.A.	przedstawiciele zakładów farmaceutycznych, a w szczególności działy techniczne, utrzymania ruchu, produkcji, pakowni, działu ds. inwestycji. Firmy oferujące systemy oraz produkty związane z nowoczesnymi technologiami dla producentów leków
	WOD-KAN	Awarie. Monitoring. Budowa i Modernizacja Sieci WOD-KAN X Konferencja Naukowo-Techniczna 9-10 kwietnia, Wisła Honorowy Gospodarz: Jastrzębski Zakład Wodociągów i Kanalizacji S.A.	przedstawiciele przedsiębiorstw wodociągowych odpowiedzialni za budowę, remonty i modernizację sieci wodociągowych i kanalizacyjnych oraz firmy proponujące rozwiązania techniczne w powyższym zakresie
	Energetyka, ciepłownictwo	Wiosenne Spotkanie Ciepłowników XXVI Sympozjum Naukowo-Techniczne 24-26 kwietnia, Zakopane	przedstawiciele ciepłowni i elektrociepłowni, biura projektowe współpracujące z sektorem, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnego ciepłownictwa
maj	Chemia, energetyka, przemysł, wod-kan	Kongres Użytkowników Pomp XXV Kongres 16-17 maja Honorowy Gospodarz: KGHM Polska Miedź S.A.	kadra inżynieryjno-techniczna odpowiedzialna za zakup i użytkowanie pomp, napędów i armatury z zakładów przemysłowych, elektrowni, zakładów chemicznych, wod-kan, producenci i dystrybutorzy pomp, napędów, armatury oraz firmy remontowe i diagnostyczne oferujące nowoczesne rozwiązania dla branży
	Kruszywa	Nowoczesne Kopalnie Żwiru i Piasku XI Konferencja Naukowo-Techniczna 23-24 maja, Rzeszów Honorowy Gospodarz: KRUSZGEO SA	kadra inżynieryjno-techniczna oraz zarządzająca kopalni żwiru i piasku, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów kruszyw
czerwiec	Chemia, petrochemia	Remonty i Utrzymanie Ruchu w Przemśle Chemicznym XII Konferencja Naukowo-Techniczna 17-19 czerwca, Kazimierz Dolny Honorowy Gospodarz: Grupa Azoty Zakłady Azotowe „Puławy” S.A.	przedstawiciele zakładów chemicznych i rafinerii: dyrektorzy ds. technicznych i inwestycyjnych, główni specjaliści z zakresu utrzymania ruchu, główni mechanicy, energetycy, kadra zarządzająco-techniczna, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych działów utrzymania ruchu
wrzesień	Energetyka Ciepłownictwo	Energetyka Bełchatów 2019 XXI Sympozjum Naukowo-Techniczne 9-11 września, Bełchatów Honorowy Gospodarz: PGE GIEK S.A.	dyrektorzy techniczni i inwestyjni z elektrowni, elektrociepłowni, ciepłowni, a także firmy współpracujące z branżą energetyczną oferujące nowoczesne technologie i urządzenia dla branży
	Chemia, petrochemia	Bezpieczeństwo Instalacji Przemysłowych XVIII Konferencja Naukowo-Techniczna	przedstawiciele zakładów chemicznych odpowiedzialnych za prewencję, bezpieczeństwo, a także specjaliści z zakresu automatyki i technologii oraz kadra zarządzająco-techniczna. Firmy, które proponują urządzenia, technologie i nowoczesne systemy zarządzania bezpieczeństwem, niezbędne dla bezpiecznego funkcjonowania zakładu
październik	Chemia, Energetyka, Przemysł spożywczy	Woda i Ścieki w Przemśle XIII Sympozjum Naukowo-Techniczne oraz Woda i Ścieki w Przemśle Spożywczym XII Konferencja Naukowo-Techniczna	przedstawiciele działów ochrony środowiska z: elektrowni zawodowych i przemysłowych, elektrociepłowni oraz ciepłowni komunalnych i przemysłowych, zakładów metalurgicznych, zakładów chemicznych, rafinerii, petrochemii, zakładów papierniczych, koksowni, zakładów spożywczych; specjaliści z zakresu gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, specjaliści odpowiedzialni za jakość wody, specjaliści ds. ochrony środowiska, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe w zakresie gospodarki wodno-ściekowej
	Kruszywa, cement, wapno	KRUSZYWA CEMENT WAPNO 2019 XXVI Sympozjum Naukowo Techniczne 15-16 października, Wrocław Honorowy Gospodarz: Kopalnia „OGORZELEC” Sp. z o.o.	przedstawiciele kopalni kruszyw, cementowni, zakładów wapienniczych i gipsowych, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów
	Farmacja, Kosmetyki	Jesienne Sympozjum Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego XV Sympozjum Naukowo-Techniczne 21-23 października, Łódź Honorowy Gospodarz: Grupa POLPHARMA S.A., Delia Cosmetics Sp. z o.o.	przedstawiciele zakładów farmaceutycznych i kosmetycznych: dyrektorzy ds. technicznych i inwestycyjnych, główni specjaliści z zakresu produkcji i jakości oraz kadra zarządzająco-techniczna; firmy oferujące maszyny, urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe dla obu branż
listopad	Przemysł spożywczy	Bezpieczny Produkt Spożywczy VI Konferencja Naukowo-Techniczna 4-6 listopada, Lublin Honorowy Gospodarz: SM SPOMLEK	Przedstawiciele działów produkcji i kontroli jakości z rozlewni wód i soków, zakładów spirytusowych, browarów, mleczarni, zakładów mięsnych i przetwórstwa owocowo-warzywnego oraz przedstawiciele firm proponujących nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania do bezpiecznej produkcji
	WOD-KAN	WOD-KAN-EKO 2019 XXII Kongres Naukowo-Techniczny 13-15 listopada, Łódź	przedstawiciele przedsiębiorstw wodociągowych, oczyszczalni ścieków, biur projektowych, zainteresowani wdrażaniem w swoich zakładach nowych technologii i urządzeń, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów wod-kan
	Energetyka, ciepłownictwo	Remonty i Utrzymanie Ruchu w Energetyce XII Konferencja Naukowo-Techniczna listopad, Licheń	dyrektorzy techniczni i zarządzający majątkiem produkcyjnym, szefowie utrzymania ruchu, główni mechanicy, energetycy, automatycy, reprezentujący elektrownie, elektrociepłownie i duże zakłady przemysłowe posiadające własne źródła wytwarzające energię, a także przedstawiciele biur projektowych, uczelni i instytucji związanych z tą gałęzią gospodarki, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnego działu utrzymania ruchu

Dystrybucja magazynów podczas wydarzeń nieorganizowanych przez BMP może ulec zmianie

Budujemy Możliwości Porozumienia

tworzymy możliwość nawiązania współpracy, kontaktów i wymiany doświadczeń.

Jesteśmy organizatorem konferencji i sympozjów, wydawcą czasopism oraz portali w branżach: energetyka, chemia, farmacja, wod-kan, kruszywa, cement, spożywczej oraz pompowej.

82 000 egzemplarzy naszych magazynów kierujemy w ciągu roku do wyselekcjonowanych przedstawicieli poszczególnych branż. Dystrybucja naszych magazynów odbywa się poprzez prenumeratę oraz imienną wysyłkę. Czasopisma promujemy na wielu imprezach targowych,

50 000 unikalnych użytkowników odwiedza miesięcznie nasze portale branżowe. Codziennie publikujemy świeżą dawkę informacji branżowych, materiały techniczne, wywiady ze specjalistami, fotoreportaże z nowoczesnych zakładów, komentarze ekspertów.

PRZEMYSŁ FARMACEUTYCZNY · DWUMIESIĘCZNIK			
Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	luty	Temat numeru: NOWOCZESNE LABORATORIUM Sprzęt laboratoryjny. Mikrobiologia. Zarządzanie ryzykiem. Kontrola jakości. Surowce. Dokumentacja rejestracyjna Dodatek: Przemysł Kosmetyczny A ponadto: prawo, nowoczesne maszyny i rozwiązania, efektywność i optymalizacja, jakość, opakowania	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory
2	kwiecień	Temat numeru: EFEKTYWNOŚĆ I OPTYMALIZACJA KOSZTOWA Narzędzia Lean Manufacturing. Roboty przemysłowe i automatyka. Odnawialne źródła energii. Outsourcing. Optymalizacja procesu. Efektywne technologie Dodatek: Przemysł Kosmetyczny A ponadto: prawo, nowoczesne maszyny i rozwiązania, jakość, opakowania	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy Wiosennej Konferencji Przemysłu Farmaceutycznego - BMP
3	czerwiec	Temat numeru: PAKOWANIE W PRZEMYSŁE FARMACEUTYCZNYM Trendy w opakowaniach. Opakowania inteligentne. Bezpieczeństwo opakowań. Materiały stosowane do opakowań. Etykietowanie. Logistyka Dodatek: Przemysł Kosmetyczny A ponadto: prawo, nowoczesne maszyny i rozwiązania, efektywność i optymalizacja, jakość	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory
4-5	październik	Temat numeru: NOWOCZESNY PARK MASZYNOWY Nowości na rynku. Przykłady wdrożeń. Modernizacje i renowacje. Utrzymanie ruchu. Robotyka i automatyka Dodatek: Przemysł Kosmetyczny A ponadto: prawo, efektywność i optymalizacja, jakość, opakowania	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy Jesiennej Konferencji Przemysłu Farmaceutycznego i Kosmetycznego - BMP
6	grudzień	Tematy numeru: PRODUKCJA KONTRAKTOWA Zakres, perspektywy, prezentacje wybranych zakładów prowadzących produkcję kontraktową. Plusy i minusy outsourcingu Dodatek: Przemysł Kosmetyczny A ponadto: prawo, nowoczesne maszyny i rozwiązania, efektywność i optymalizacja, jakość, opakowania	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory



Czytelnicy: kadra zarządzająco-techniczna zakładów farmaceutycznych, kosmetycznych, dyrektorzy ds. technicznych i inwestycyjnych, główni specjaliści z zakresu produkcji i technologii, działy jakości, logistyki. Docieramy również do firm, które w swojej ofercie mają maszyny, urządzenia, technologie i rozwiązania niezbędne do funkcjonowania nowoczesnego zakładu farmaceutycznego i kosmetycznego

SUROWCE · KWARTALNIK I MASZYNY BUDOWLANE			
Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	marzec	Temat numeru: ALARM ENERGETYCZNY. BĘDZIE DROŻEJ. Jak dbać o efektywność energetyczną? A ponadto: nowoczesne maszyny i urządzenia w kopalni kruszyw, przemysł cementowy i wapienniczy, ochrona środowiska w przemyśle wydobywczym, optymalizacja i efektywność, bezpieczeństwo	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Kruszywa Mineralne - targi Autostrada
2	maj	Temat numeru: BEZPIECZEŃSTWO – JAK DZIAŁAĆ, BY NIE ZGUBIŁA NAS RUTYNA? A ponadto: nowoczesne maszyny i urządzenia w kopalni kruszyw, przemysł cementowy i wapienniczy, ochrona środowiska w przemyśle wydobywczym, optymalizacja i efektywność,	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Nowoczesne Kopalnia Żwiru i Piasku – BMP
3	wrzesień	Temat numeru: KOPALNIA W CIĄGŁYM RUCHU. MASZYNY I URZĄDZENIA A ponadto: przemysł cementowy i wapienniczy, ochrona środowiska w przemyśle wydobywczym, optymalizacja i efektywność	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Kruszywa Cement Wapno 2019 – BMP - Targi Symas
4	grudzień	Temat numeru: JAKA BĘDZIE KOPALNIA PRZYSZŁOŚCI? W POSZUKIWANIU NAJLEPSZYCH ROZWIĄZAŃ A ponadto: Jak Cię widzą? Pokaż swój zakład od najlepszej strony – PR w branży wydobywczej	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory



Czytelnicy: przedstawiciele kopalni kruszyw, cementowni, zakładów wapienniczych i gipsowych, firm recyklingowych, przedsiębiorstw budownictwa drogowego, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów.

6 500 osób uczestniczy rocznie w naszych sympozjach i konferencjach. Jesteśmy wiodącą na rynku firmą organizującą konferencje dla przemysłu, a większość z imprez uznawana jest za najważniejsze spotkania branżowe w kraju. Patronaty nad nimi obejmowane są przez krajowe urzędy i instytucje oraz uczelnie techniczne, a partnerami są największe i najnowocześniejsze firmy.

CHEMIA
PRZEMYSŁOWA

DWUMIESIĘCZNIK

Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	styczeń	Temat numeru: RAPORT. CHEMIA I PETROCHEMIA W POLSCE Aktualny stan branży chemicznej i petrochemicznej. Analiza sektora. Współpraca nauki i przemysłu. Inwestycje. Szanse i zagrożenia rozwoju branży A ponadto: rynek gazu, paliwa, biopaliwa	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy sympozjum CHEMIA 2019 – BMP
2	kwiecień	Temat numeru: EKOCHEMIA, czyli GOSPODARKA OBIEGU ZAMKNIĘTEGO Działania proekologiczne zakładów chemicznych i rafinerii. Monitoring zanieczyszczeń środowiska naturalnego – systemy i urządzenia. Zanieczyszczenia pyłowe i gazowe pochodzące z przemysłu. Gospodarowanie odpadami. A ponadto: strategia dla tworzyw sztucznych, nawozy, transport i logistyka	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Trendy Ekorozwoju - uczestnicy Kongresu Polska Chemia
3	czerwiec	Temat numeru: BY WSZYSTKO GRAŁO. REMONTY I UTRZYMANIE RUCHU W PRZEMYSŁE CHEMICZNYM Automatyka, diagnostyka przemysłowa, termowizja, systemy informatyczne wspomagające utrzymanie ruchu. Zarządzanie gospodarką remontową maszyn. Nowoczesne technologie i aparatura A ponadto: bezpieczeństwo pracy	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Remonty i Utrzymanie Ruchu w Przemysle Chemicznym – BMP
4-5	wrzesień	Temat numeru: BEZPIECZEŃSTWO PRZED WSZYSTKIM Awarie – jak sobie radzić w przypadku ich wystąpienia. Prewencja, bezpieczeństwo procesowe i techniczne. Systemy przeciwpożarowe. Kultura bezpieczeństwa. Cyberbezpieczeństwo. A ponadto: gospodarka wodno-ściekowa w przemyśle	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Bezpieczeństwo Instancji Przemysłowych – BMP - uczestnicy konferencji Woda i Ścieki w Przemysle – BMP - targi Symas
6	grudzień	Temat numeru: ENERGETYKA W CHEMII Przemysłowe źródła energii. Efektywność energetyczna w sektorze chemicznym i rafineryjnym. Nowoczesne technologie i rozwiązania w energetyce. Paliwa. Nowe inwestycje energetyczne. A ponadto: elektromobilność, innowacje	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy sympozjum CHEMIA 2020 – BMP



Czytelnicy: kadra zarządzająca zakładów azotowych, zakładów gumowych i tworzyw sztucznych, rafinerii i petrochemii, producentów farb i lakierów, zakładów chemii budowlanej. Docieramy również do firm specjalistycznych mających w ofercie urządzenia, technologie i rozwiązania niezbędne do prawidłowego funkcjonowania nowoczesnego zakładu chemicznego.

 kierunekchemia.pl

ENERGETYKA
CIEPLNA I ZAWODOWA

DWUMIESIĘCZNIK

Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	lutym	Temat numeru: CZYSTA ENERGIA Ochrona środowiska w energetyce. Technologie pomagające przystosować się do norm emisyjnych, Gospodarka niskoemisyjna. Zmiany prawne w zakresie ochrony środowiska. Modernizacje i inwestycje w ekologiczne rozwiązania w energetyce i ciepłownictwie A ponadto: ciepłownictwo, utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Ochrona Środowiska. Energetyka. Ciepłownictwo. Przemysł – BMP
2	marzec	Temat numeru: BY BYĆ EFEKTYWNYM Efektywność energetyczna, obniżanie energochłonności, audyty energetyczne. Efektywne technologie, nowoczesne i oszczędne maszyny, rynek energii. Energetyka przemysłowa. A ponadto: ciepłownictwo, utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ochrona środowiska w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Efektywne Zarządzanie Energią w Przemysle – BMP
3	kwiecień	Temat numeru: CIEPŁO XXI WIEKU Nowoczesne rozwiązania dla ciepłownictwa. Odnawialne źródła energii w ciepłownictwie. Technologie dla ciepłownictwa, kogeneracja, trigeneracja. Wykorzystanie gazu, rewitalizacja systemów ciepłowniczych. Nowe moce wytwórcze. Zarządzanie sieciami ciepłowniczymi. A ponadto: inwestycje w energetyce, utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ochrona środowiska w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Wiosenne Spotkanie Ciepłowników – BMP
4	maj	Temat numeru: WIELE WYMIARÓW BEZPIECZEŃSTWA Awarie – jak im zapobiegać? Bezpieczeństwo procesowe i techniczne, systemy przeciwpożarowe, kultura bezpieczeństwa. Cyberbezpieczeństwo. A ponadto: inwestycje w energetyce, utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ciepłownictwo, ochrona środowiska w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory
5	wrzesień	Temat numeru: ENERGETYKA INWESTUJE Nowe bloki. Odnawialne źródła energii. Nowoczesne technologie dla energetyki i ciepłownictwa. Polityka energetyczna państwa. Modernizacja istniejących źródeł. A ponadto: utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ciepłownictwo, ochrona środowiska w energetyce, bezpieczeństwo	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Energetyka Betchatów – BMP
6	październik	Temat numeru: WODA I ŚCIEKI W ENERGETYCE Przygotowanie wody technologicznej. Optymalizacja i efektywność w gospodarce wodno-ściekowej, oczyszczanie ścieków przemysłowych. Monitoring zanieczyszczeń. Gospodarka Obiegu Zamkniętego A ponadto: utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ciepłownictwo, ochrona środowiska w energetyce, bezpieczeństwo, inwestycje w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Woda i Ścieki w Przemysle – BMP
7	listopad	Temat numeru: BY SPRAWNIE DZIAŁAŁO. REMONTY I UR W ENERGETYCE Remonty. Diagnostyka, monitorowanie, wi-broakustyka, termowizja, systemy wspomagające utrzymanie ruchu. Zarządzanie gospodarką remontową maszyn i urządzeń. Bezpieczeństwo pracy. Utrzymanie ruchu na nowych blokach. A ponadto: paliwa w energetyce, rynek energii, ciepłownictwo, ochrona środowiska w energetyce, bezpieczeństwo, inwestycje w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Remonty i Utrzymanie Ruchu w Energetyce – BMP
8	grudzień	Temat numeru: ZARZĄDZAMY W ENERGETYCE Nowoczesne zarządzanie majątkiem. Strategiczne planowanie remontów. Zarządzanie zasobami ludzkimi. Systemy optymalizacji. Zarządzanie popytem i podażą energii. A ponadto: ciepłownictwo, utrzymanie ruchu, paliwa w energetyce, rynek energii, ochrona środowiska w energetyce	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory



Czytelnicy: prezesi, dyrektorzy, główni specjaliści (mechanicy, automatycy, energetycy) elektrowni, elektrociepłowni, ciepłowni, elektrowni przemysłowych, przedstawiciele dużych zakładów przemysłowych oraz biur projektowych, firmy specjalistyczne oferujące urządzenia, technologie i rozwiązania niezbędne do prawidłowego funkcjonowania nowoczesnej energetyki.

 kierunekenergetyka.pl

Cennik reklam w czasopismach

II i III strona okładki – 4000 zł
IV strona okładki – 4500 zł
A4 – 3400 zł
1/2 A4 – 2400 zł
1/3 A4 – 2000 zł
1/4 A4 – 1600 zł
Artykuł sponsorowany – 2000 zł (A4)

Cennik reklam na portalach

Baner główny (950x200px) – 600 zł
Baner środkowy (468x60px) – 350 zł
Box (230x230px) – 500 zł
Partner serwisu:
- 6 miesięcy: 3500 zł
- 12 miesięcy: 6000 zł

do ww. cen doliczamy VAT 23%

POMPY
POMPOWNI

PÓŁROCZNIK

Numer	Data wydania	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	maj	Nowoczesne pompy w przemyśle; Zespoły napędowe Armatura; Uszczelnienia; Remonty i modernizacje; Diagnostyka maszyn wirujących, eksploatacja, przykłady wdrożeń; Obniżanie energochłonności układów pompowych	- Wysyłka imienna do przedstawicieli branży: chemicznej, energetycznej, wydobywczej, koksowniczej, hutniczej - prenumeratory - uczestnicy konferencji Kongres Użytkowników Pomp – BMP - Międzynarodowe Targi Maszyn i Urządzeń dla Wodociągów i Kanalizacji WOD-KAN
2	październik		- Wysyłka imienna do przedstawicieli branży: chemicznej, energetycznej, wydobywczej, koksowniczej, hutniczej - prenumeratory



Czytelnicy: kadra inżynieryjno-techniczna odpowiedzialna za zakup i użytkowanie pomp, napędów, armatury i uszczelnień z zakładów przemysłowych, elektrowni, zakładów chemicznych, wod-kan, producenci i dystrybutorzy pomp, napędów, armatury oraz firmy remontowe i diagnostyczne.

 kierunekpompy.pl

KIERUNEK
SPOŻYWCZY

KWARTALNIK

Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	marzec	Temat numeru: UTRZYMANIE RUCHU W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM Stałe działy: młeczarstwo, przemysł browarniczy, soki i napoje (a w nich m.in. nowoczesne rozwiązania techniczne i technologiczne, ochrona środowiska, perspektywy rynkowe, prawo, higiena i czystość produkcji, opakowania)	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Remonty i Utrzymanie Ruchu w Przemysle Spożywczym – BMP
2-3	wrzesień	Temat numeru: GOSPODARKA W OBIEGU ZAMKNIĘTYM W PRZEMYSŁE SPOŻYWCZYM Stałe działy: młeczarstwo, przemysł browarniczy, soki i napoje (a w nich m.in. nowoczesne rozwiązania techniczne i technologiczne, ochrona środowiska, perspektywy rynkowe, prawo, higiena i czystość produkcji, opakowania)	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Woda i Ścieki w Przemysle Spożywczym – BMP
4	listopad	Temat numeru: BEZPIECZNY PRODUKT SPOŻYWCZY Stałe działy: młeczarstwo, przemysł browarniczy, soki i napoje (a w nich m.in. nowoczesne rozwiązania techniczne i technologiczne, ochrona środowiska, perspektywy rynkowe, prawo, higiena i czystość produkcji, opakowania)	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Bezpieczny Produkt Spożywczy – BMP



Czytelnicy: kadra inżynieryjno-techniczna rozlewni wód i soków, zakładów spirytusowych, browarów, młeczarni, przedstawiciele wyższych uczelni, firmy proponujące nowoczesne urządzenia, technologie i rozwiązania systemowe, niezbędne do funkcjonowania nowoczesnych zakładów spożywczych.

 kierunekspozywczy.pl

KIERUNEK
WOD-KAN

KWARTALNIK

Numer	Data	Tematyka	Sposób dystrybucji dodatkowej
1	lutym	Temat numeru: ŚWIAT I KLIENTY JUŻ NIE TACY JAK KIEDYŚ? ZARZĄDZANIE PRZEDSIĘBIORSTWEM WOD-KAN W ERZE ZMIAN. Systemy w przedsiębiorstwach wod-kan Narzędzia wspomagające zarządzanie personelem i majątkiem. A ponadto: budowa i modernizacja sieci wod-kan, oczyszczanie ścieków, jakość wody zagospodarowanie osadów	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Zarządzanie Przedsiębiorstwem Wod-Kan – BMP
2	kwiecień	Temat numeru: METAMORFOZA W SIECI. NA JAKIE ROZWIĄZANIA WARTO POSTAWIĆ Monitoring sieci, sterowanie pracą sieci, Nowoczesne urządzenia do wykrywania wycieków. Ograniczanie strat wody. Materiały do budowy sieci. A ponadto: oczyszczanie ścieków, jakość wody, zagospodarowanie osadów, zarządzanie i komunikacja w branży wodkan	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy konferencji Awarie. Monitoring. Budowa i modernizacja sieci wod-kan – BMP - Międzynarodowe Targi Maszyn i Urządzeń dla Wodociągów i Kanalizacji WOD-KAN
3	sierpień	Temat numeru: STANOWCZE NIE DLA ODOORÓW. ZROBIĆ WSZYSTKO, BY POZBYĆ SIĘ NIEPRZYJEMNYCH ZAPACHÓW Rozwiązania eliminujące odory, zagospodarowanie osadów. Nowoczesne rozwiązania na oczyszczalniach ścieków. A ponadto: jakość wody, zarządzanie i komunikacja w branży wodkan, budowa i modernizacja sieci wod-kan	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory
4	listopad	Temat numeru: BYĆ PRZEDSIĘBIORSTWEM JUTRA. LICZY SIĘ NIE TYLKO TO, CO TU I TERAZ. Wyzwania branży wodkan. Nowoczesne rozwiązania dla oczyszczalni i kanalizacji. A ponadto: jakość wody, zarządzanie i komunikacja w branży wodkan, budowa i modernizacja sieci wod-kan	- wysyłka imienna do przedstawicieli branży - prenumeratory - uczestnicy Kongresu WOD-KAN-EKO – BMP



Czytelnicy: kadra zarządzająco-techniczna oczyszczalni ścieków, zakładów wodociągowych i komunalnych, dyrektorzy ds. technicznych i inwestycyjnych. Docieramy również do firm specjalistycznych mających w ofercie urządzenia, technologie i rozwiązania niezbędne do prawidłowego funkcjonowania nowoczesnego przedsiębiorstwa wod-kan.

 kierunekwodkan.pl

MAGAZYNY

KIERUNEK
SPOŻYWCZY



CHEMIA
PRZEMYSŁOWA



ENERGETYKA
CIEPŁA I ZAWODOWA



PRZEMYSŁ
FARMACEUTYCZNY



KIERUNEK
WOD-KAN



POMPY
POMPOWNI



SUROWCE
I MASZYNY BUDOWLANE



PORTALE



- ◆ kierunek**spozywczy**.pl
- ◆ kierunek**chemia**.pl
- ◆ kierunek**energetyka**.pl
- ◆ kierunek**farmacja**.pl
- ◆ kierunek**kosmetyki**.pl
- ◆ kierunek**wodkan**.pl
- ◆ kierunek**pompy**.pl
- ◆ kierunek**surowce**.pl

Kontakt:

Beata Fas
dyrektor ds. sprzedaży
tel. +48 32/415 97 74 wew. 33
kom. 694 848 853
beata.fas@e-bmp.pl

Małgorzata Pozimska
główny specjalista ds. sprzedaży
tel. +48 32/415 97 74 wew. 36
kom. 792 679 044
malgorzata.pozimska@e-bmp.pl

Magdalena Widrińska
specjalista ds. sprzedaży
tel. +48 32/415 97 74 wew. 29
kom. 792 809 881
magda.widrińska@e-bmp.pl

Ewa Dombek
specjalista ds. sprzedaży
tel. 32/415 97 74 wew. 17
kom. 606 337 384
ewa.dombek@e-bmp.pl

Jolanta Mikołajec-Piela
specjalista ds. organizacyjnych
tel. +48 32/415 97 74 wew. 22
kom. 602 601 089
jola.mikolajec@e-bmp.pl

Marta Mazurek-Gryboś
specjalista ds. organizacyjnych
tel. +48 32/415 97 74 wew. 24
kom. 539 059 377
marta.mazurek@e-bmp.pl

Marta Mika
młodszy specjalista ds. sprzedaży
tel. +48 32/415 97 74 wew. 38
kom. 602 694 574
marta.mika@e-bmp.pl



BMP Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.

ul. Morcinka 35, 47-400 Racibórz, tel. 32 415 97 74, fax 32 414 97 73, www.kierunekbmp.pl