

PLAN WYDAWNICZY DWUMIESIĘCZNIKA*

nowa
Energia

2022

Działy tematyczne: tpok, cyberbezpieczeństwo, ochrona środowiska, ekomobility, elektroenergetyka, odbiorcy - rynek energii i gazu, paliwa dla energetyki, ciepłownictwo - kogeneracja, technologie, odnawialne źródła energii.

Dystrybucja: Dwumiesięcznik „Nowa Energia” to specjalistyczne czasopismo branżowe, dedykowane szeroko pojętej branży energetycznej, ciepłowniczej oraz przemysłowym odbiorcom energii. Docieramy do specjalistów wszystkich grup energetycznych w kraju, wszystkich elektrowni, elektrociepłowni, ciepłowni, biur projektowych, instytucji związanych z branżą energetyczną, instytutów i wyższych uczelni oraz administracji publicznej.

WYDANIE	TEMATY WIODĄCE WYDANIA	DODATKOWA DYSTRYBUCJA
Nowa Energia 1/2022 - wydanie elektroniczne Termin zamknięcia: 21 stycznia 2022 Termin publikacji: 21 lutego 2022	Kogeneracja Odnawialne źródła energii. Alternatywne paliwa dla energetyki. Technologie termicznego przekształcania odpadów.	IX Konferencja „ Nowe kierunki Kogeneracji ” Partner: Energetyka Ciepła Opolszczyzny SA Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 2-3.02.2022 (on-line) XIV Konferencja „ Termiczne Przekształcanie Odpadów Komunalnych ” Partner: Port Czystej Energii Sp. z o.o. Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 23-25.02.2022 - Gdańsk (stacjonarnie i on-line)
Nowa Energia 2/2022 - wydanie elektroniczne Termin zamknięcia: 11 kwietnia 2022 Termin publikacji: 25 kwietnia 2022	Remonty i utrzymanie ruchu w energetyce i przemyśle (zarządzanie remontami i utrzymaniem ruchu, oleje, smary, narzędzia, media). Inteligentne sieci - bezpieczeństwo energetyczne. Smart city. Technologie gazowe w energetyce. Magazynowanie energii. Pojazdy elektryczne. Efektywność energetyczna. Technologie dla energetyki.	VIII Konferencja Techniczna „ Utrzymanie Ruchu - diagnostyka, remonty, modernizacje ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 22-23.03.2022 - Kazimierz Dolny (stacjonarnie i on-line) Webinarium „ Cyberbezpieczeństwo IT/OT w Zakładach Infrastruktury Krytycznej ” 29.03.2022 (on-line) Webinarium „ Gaz i Wodór w Energetyce ” 30.03.2022 (on-line) XIII Konferencja „ Gaz i Wodór w Energetyce ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 25-26.05.2022 - Warszawa (stacjonarnie i on-line)
Nowa Energia 3/2022 - wydanie elektroniczne Termin zamknięcia: 23 maja 2022 Termin publikacji: 6 czerwca 2022	Cyberbezpieczeństwo w przemyśle - rola automatyki i informatyki Inteligentne sieci - bezpieczeństwo energetyczne. Smart city. Magazynowanie energii. Pojazdy elektryczne. Efektywność energetyczna. Technologie dla energetyki.	VII Konferencja „ Niezawodność i Cyberbezpieczeństwo infrastruktury krytycznej i przemysłowej - IT/OT ” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 8-9.06.2022 - Warszawa (stacjonarnie i on-line)

→

WYDANIE	TEMATY WIODĄCE WYDANIA	DODATKOWA DYSTRYBUCJA
<p>Nowa Energia 4/2021 - wydanie elektroniczne</p> <p>Termin zamknięcia: 5 sierpnia 2022</p> <p>Termin publikacji: 26 sierpnia 2022</p>	<p>Eksploatacja / utrzymanie ruchu w ITPOK.</p> <p>Ochrona środowiska.</p> <p>Chłód, ciepło odpadowe, magazyny ciepła.</p> <p>Rynek paliw dla energetyki (gaz, węgiel, biomasa, oze).</p> <p>Ciepłownictwo - rynek ciepła, nowoczesne technologie.</p> <p>Aspekty prawno-ekonomiczne w branży energetyczno-ciepłowniczej.</p>	<p>VII Seminarium „Eksploatacja zakładów TPOK - doświadczenia” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 30-31.08.2022 - Szczecin (stacjonarnie i on-line)</p> <p>XXVI Forum Ciepłowników Polskich 2022 11-14.09.2022 - Międzyzdroje (patronat medialny NE)</p> <p>VII Konferencja Naukowa „Bezpieczeństwo energetyczne - filary i perspektywa rozwoju” Wrzesień 2022 - Rzeszów (patronat medialny NE)</p> <p>35. Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie ENERGETAB 2022 13-15.09.2022 - Bielsko-Biała (patronat medialny NE)</p> <p>III Seminarium „Nowoczesne Ciepło - chłód, ciepło odpadowe, magazyny ciepła” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 4-5.10.2022 - Poznań (stacjonarnie i on-line)</p> <p>XI Konferencja „Instalacje Ochrony Środowiska w nowej rzeczywistości” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 12-13.10.2022 - Zamek Baranów Sandomierski (stacjonarnie i on-line)</p>
<p>Nowa Energia 5-6/2022 - wydanie elektroniczne</p> <p>Termin zamknięcia: 2 listopada 2022</p> <p>Termin publikacji: 18 listopada 2022</p>	<p>Transformacja polskiej energetyki.</p> <p>Elektroenergetyka - rynek energii elektrycznej, nowoczesne technologie.</p> <p>Energetyka Jądrowa.</p> <p>Wielkoskalowa Energetyka Odnawialnych Źródeł Energii - offshore, fotowoltaika, biomasa.</p> <p>Bloki na Parametry Nadkrytyczne.</p> <p>Bloki wielopaliwowe - szansa dla paliw lokalnych.</p> <p>Bloki IGCC - szansa dla węgla.</p> <p>Bloki Gazowe - stabilizacja systemu.</p> <p>Nowoczesne technologie.</p> <p>Podsumowanie branży w 2020 r.</p> <p>Inwestycje planowane na 2021 r.</p> <p>Kogeneracja.</p>	<p>X Konferencja Techniczna „Nowy Model Energetyki” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” 22-24.11.2022 - Kazimierz Dolny (stacjonarnie i on-line)</p> <p>Webinarium „Cyberbezpieczeństwo IT/OT w Zakładach Infrastruktury Krytycznej” 7.12.2022 (on-line)</p> <p>X Konferencja „Nowe kierunki Kogeneracji” Organizator: Wydawnictwo „Nowa Energia” Luty 2023</p>

*Redakcja zastrzega sobie prawo zmian i uzupełnień tematów dla poszczególnych wydań czasopisma oraz zmiany terminów konferencji NE

nowa
Energia

Wydawnictwo „Nowa Energia”
ul. Wesota 23, 47-400 Racibórz,
tel. 32 777 43 35-38,
biuro@nowa-energia.com.pl,
www.nowa-energia.com.pl