



# PROGRAM XXX REGIONALNEJ KONFERENCJI NAUKOWO - TECHNICZNO - SZKOLENIOWEJ

## 3 - 4 października 2024

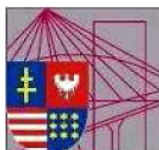


PGE Dystrybucja S.A.

Oddział Kielecki

Sponsor wydarzenia

Tytuł Konferencji



ŚOIIB

- ❖ Energia odnawialna w budynkach - pompy ciepła, fotowoltaika (eksploatacja)
- ❖ Energia odnawialna a energetyka jądrowa - konkurencja czy współdziałanie
- ❖ Stabilizacja parametrów sieci po przyłączeniu magazynów energii

Pierwszy dzień - 03 października 2024 r.

OBSLUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	L.p.	Godzina	Program zajęć
		1.	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>
		9 <sup>00</sup>	Rozpoczęcie konferencji
REFERATY GŁÓWNE	2.	9 <sup>10</sup> - 9 <sup>50</sup>	<b>ENERGETYKA ODNAWIALNA A ENERGETYKA JĄDROWA - KONKURENCJA CZY WSPÓLDZIAŁANIE</b> <i>dr inż. Jacek Nowicki - Państwowa Agencja Atomistyki Warszawa</i>
		9 <sup>55</sup> - 10 <sup>35</sup>	<b>ENERGIA ODNAWIALNA W BUDYNKACH - POMPY CIEPŁA, FOTOWOLTAIKA - EKSPLOATACJA - ZALETY, WADY.</b> <i>mgr inż. Artur Pawelec Politechnika Świętokrzyska</i>
		Przerwa 20'	Prezentacje techniczne stoisk firm /kawa, herbata/
I BLOK TECHNICZNO - SZKOLENIOWY	3.	10 <sup>55</sup> - 11 <sup>15</sup>	<b>Bezpieczeństwo pożarowe instalacji fotowoltaicznych.</b> <i>4ECO Sp. z o.o. Kielce</i>
		11 <sup>20</sup> - 11 <sup>40</sup>	<b>Zastosowanie sterowników z rodziny TELX produkcji Alfa Power do zdalnego nadzoru przez OSD małych farm PV.</b> <i>ALFA POWER Sp. z o.o. Łódź</i>
		Przerwa 20'	Prezentacje techniczne stoisk firm /kawa, herbata/
II BLOK TECHNICZNO - SZKOLENIOWY	4.	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>20</sup>	<b>Jak zapewnić stabilność sieci niskich napięć?</b> <i>Ensto Pol Sp. z o.o. Straszyn</i>
		12 <sup>25</sup> - 12 <sup>45</sup>	<b>Wykorzystanie sztucznej inteligencji w energetyce.</b> <i>Elektrometal Energetyka S.A. Warszawa</i>
		12 <sup>50</sup> - 13 <sup>10</sup>	<b>Niezależność energetyczna - magazyny energii i stacje ładowania pojazdów elektrycznych w ofercie ZPUE.</b> <i>ZPUE S.A. Włoszczowa</i>
		13 <sup>30</sup> - 14 <sup>30</sup>	Prezentacje techniczne stoisk firm Obiad
			Przerwa techniczna
OBSLUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	6.	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>45</sup>	Gala 30-lecia konferencji SEP
		16 <sup>00</sup> - 17 <sup>00</sup>	Koncert - Muzyczne światowe przeboje - zespół Chmielnikers
		17 <sup>30</sup>	Spotkanie koleżeńskie

Drugi dzień - 04 października 2024 r.

OBŚLUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	L.p.	Godz.	Program zajęć	
		1.	8 <sup>15</sup> - 9 <sup>15</sup>	•Śniadanie
		9 <sup>30</sup>	•Rozpoczęcie Konferencji	
REFERAT GŁÓWNY	2.	9 <sup>30</sup> - 10 <sup>15</sup>	<b>STABILIZACJA PARAMETRÓW SIECI PO PRZYŁĄCZENIU MAGAZYNÓW ENERGII.</b> mgr inż. Marcin Rogala - PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko Kamienna	
Przerwa 15'		Prezentacje techniczne stoisk firm /serwis kawowy/		
III BLOK TECHNICZNO -SZKOLENIOWY	3.	10 <sup>30</sup> - 10 <sup>50</sup>	<b>Nowości produktowe Schneider Electric w zakresie automatyki zabezpieczeniowej i rozdziału energii.</b> <i>SCHNEIDER ELECTRIC POLSKA Sp. z o.o. Warszawa</i>	
		10 <sup>55</sup> - 11 <sup>15</sup>	<b>Rozłączniki NSL-E3 - kontrola parametrów sieci, najnowsze rozwiązania.</b> <i>EFEN Sp. z o.o. Czeladź</i>	
		11 <sup>20</sup> - 11 <sup>40</sup>	<b>Zabezpieczenia prądowe i przepięciowe magazynów energii oraz układów PV 800 V po stronie AC.</b> <i>ETI POLAM Sp. z o.o. Pułtusk</i>	
	Przerwa 15'		Prezentacje techniczne stoisk firm	
		11 <sup>55</sup> - 12 <sup>15</sup>	<b>Lokalizacja uszkodzeń i diagnostyka kabli SN.</b> <i>MEGGER Sp. z o.o. Stara Iwiczna</i>	
		12 <sup>20</sup> - 12 <sup>40</sup>	<b>Nowe rozwiązania w ofercie firmy Sonel.</b> <i>SONEL S.A. Świdnica</i>	
		12 <sup>45</sup> - 13 <sup>05</sup>	<b>Zastosowanie rozwiązań rozdzielnic SN Elektrobudowy w energetyce odnawialnej.</b> <i>Elektrobudowa Sp. z o.o. Katowice</i>	
13 <sup>10</sup>		•Zakończenie Konferencji SEP O/Kielecki - 2024		
OBŚLUGA TECHNICZNA KONFERENCJI	4.	13 <sup>20</sup> - 13 <sup>50</sup> 14 <sup>00</sup>	•Loteria fantowa •Obiad	

Miejsce Konferencji:

\*\*\*Hotel Echo

Cedzyna 44 C

25-900 Kielce

[www. hotelecho.pl](http://www.hotelecho.pl)

