



TARGI BRANŻY ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII

Ptak Warsaw Expo
al. Katowicka 62, 05-830 Nadarzyn

**Kontakty biznesowe, wymiana doświadczeń,
promocja, sprzedaż, doradztwo, usługi, testy**

Fotowoltaika

Energia wiatrowa

Energia wodna

Energia geotermalna

Biomasa

Technologie zeroemisyjne

Pompy ciepła

Elektromobilność

Magazyny energii



**ODDZIAŁ WARSZAWSKI
STOWARZYSZENIA
ELEKTRYKÓW POLSKICH
podczas Targów Solar Energy Expo**

Oddział Warszawski

Stowarzyszenia Elektryków Polskich zaprasza członków i sympatyków SEP do udziału w tej znaczącej imprezie wystawienniczej. Stanowi ona niepowtarzalną szansę zaprezentowania osiągnięć zawodowych w zakresie szeroko rozumianego przetwarzania energii oraz zarządzania tym procesem. Jest szansą zdobycia wiedzy o współczesnych technologiach magazynowania energii w rozmaitych postaciach. Pozwalana zapoznanie się z konkretnymi konstrukcjami elektrowni fotowoltaicznych i wiatrowych, przede wszystkim zaś definiuje trendy tej niezwykle nośnej współcześnie dyscypliny.

Podczas Solar Energy Expo pragniemy osobom zainteresowanym, zwłaszcza studentom (m.in. Politechniki Warszawskiej oraz Wyższej Szkoły Ekologii i Zarządzania), stworzyć szansę uzyskania niezwykle ważnych w naszej branży uprawnień eksploatacji urządzeń elektrycznych o napięciu do 1kV. Będzie ono poprzedzone odpowiednim, skondensowanym szkoleniem, przewidzianym podczas obu dni ekspozycji w godz. 11⁰⁰-13⁰⁰ oraz 14⁰⁰-16⁰⁰. Uczestnicy szkolenia zostaną przeegzaminowani przez specjalistów SEP oraz otrzymają stosowne świadectwo, wymagane i cenione przez wszystkich pracodawców: energetyków, dystrybutorów energii, producentów sprzętu elektrotechnicznego, automatyków itp., a nawet władze uczelni technicznych.

Jako urozmaicenie, a także rozszerzenie formuły Targów zostanie zorganizowany wraz z Mazowiecką Okręgową Izbą Inżynierów Budownictwa KONKURS pod nazwą *Inspiracje Dni Targowych*.

Komisja Konkursowa złożona z przedstawicieli obu Jednostek odwiedzi w trakcie trwania Targów wszystkie stanowiska wystawiennicze i wybierze 5 najbardziej nowoczesnych, najlepiej prezentujących osiągnięcia firm i w oryginalny sposób łamiących stereotypy klasycznych ekspozycji. FIRMY – laureatki zostaną nagrodzone okolicznościowymi dyplomami Oddziału Warszawskiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich!

ZAPRASZAMY DO UDZIAŁU W TARGACH SOLAR ENERGY EXPO
Zarząd OW SEP

Stowarzyszenie Elektryków Polskich – SEP,

to organizacja skupiająca praktyków, inżynierów, naukowców oraz studentów uczelni technicznych, w szczególności osoby związane z przemysłem elektrotechnicznym i energetyką.

Oddział Warszawski imienia Kazimierza Szpotkańskiego skupia ponad tysiąc członków, zrzeszonych w kilkudziesięciu kołach zakładowych i uczelnianych. Ich praca koordynowana jest w ramach czterech sekcji: Automatyki i Pomiarów, Energetyki, Instalacji i Urządzeń Elektrycznych oraz Trakcji.

Ponad 100-letnia historia Oddziału Warszawskiego SEP pełna jest przykładów wypełniania obowiązków zawodowych przez elektryków polskich, niejednokrotnie z ogromnym heroizmem i poświęceniem dla Ojczyzny, co upamiętnia Patron OW SEP - inż. Kazimierz Szpotkański: znakomity elektryk, przemysłowiec, patriota. Od początku swego istnienia OW SEP przyczynia się do rozwoju krajowego przemysłu i polskiej myśli technicznej, wnosząc szczególny wkład w postęp polskiej elektryki; dba o rozwój zawodowy swych członków i czuwa nad bezpieczeństwem elektryków – realizując szeroką działalność edukacyjną oraz szkoleniową.



*Pałac Leopolda Kronenberga - przed II wojną światową
siedziba Oddziału Warszawskiego SEP*

ODDZIAŁ WARSZAWSKI
Stowarzyszenia Elektryków Polskich
ul. Tadeusza Czackiego 3/5, lok. 140
00-043 Warszawa
tel.: 22 827 38 46, fax: 22 827 93 95
e-mail: biuro@sep.warszawa.pl
www.sep.warszawa.pl

POLA AKTYWNOŚCI ODDZIAŁU WARSZAWSKIEGO SEP

OSRODEK RZECZOZNAWSTWA I USŁUG TECHNICZNYCH

Ekspertyzy, rekomendacje, opinie techniczne, projekty techniczne, oceny stanu technicznego, kosztorysowanie i weryfikowanie kosztów, kontrole zgodności i weryfikacje dokumentacji, nadzory techniczne i wiele innych ...

SZKOLENIA I KURSY

Profesjonalne szkolenia i kursy z zakresu instalacji i sieci energetycznych, między innymi: dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń sieci i instalacji energetycznych grupy G1 (elektroenergetyka), grupy G2 (ciepło), grupy G3 (gazy).

KOMISJE KWALIFIKACYJNE

Potwierdzające kwalifikacje pracowników na stanowiskach pracy związanych z dozorem i eksploatacją urządzeń instalacji i sieci energetycznych, tj. nadawanie tzw. uprawnień SEP E i D.

SEKCJE I KOŁA ODDZIAŁOWE

Członkowie OW SEP zrzeszeni w 27 kołach zakładowych i uczelniach. Ich praca koordynowana jest w ramach 4 sekcji: Automatyki i Pomiarów (SAiP), Energetyki (SEn), Instalacji i Urządzeń Elektrycznych (SIUE) oraz Trakcji (STr).

WSPÓLPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNO-GOSPODARCZYM

Współdziałanie z instytucjami, organizacjami, stowarzyszeniami naukowymi, gospodarczymi, społecznymi oraz władzami administracyjnymi i samorządowymi w zakresie organizowania wydarzeń o charakterze technicznym i kulturalnym, emitowania publikacji n-t i historycznych, nowelizacji norm i przepisów z zakresu elektryki itd.

DYDAKTYKA

Współuczestniczenie w realizowaniu dydaktyki zawodowej uczelni technicznych oraz szkół średnich. Organizowanie staży, praktyk, zwiedzania zakładów przemysłowych i elektrowni oraz promowanie zatrudnienia absolwentów.

**ZACHĘCAMY PAŃSTWA DO ZAPOZNANIA SIĘ Z OFERTAMI
WSPÓLPRACY ORAZ SKORZYSTANIA Z WIEDZY
I Z DOŚWIADCZENIA ZAWODOWEGO CZŁONKÓW
ODDZIAŁU WARSZAWSKIEGO
STOWARZYSZENIA ELEKTRYKÓW POLSKICH**