



Rok założenia 1919

STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH  
ODDZIAŁ ŁÓDZKI

Pl. Komuny Paryskiej 5a  
90-007 Łódź



ODZNAKA ZA ZASŁUGI  
dla m. Łodzi

# INSTALATOR SYSTEMÓW FOTOWOLTAICZNYCH

## ZDOBĄDŹ CERTYFIKAT PROFESJONALNEGO INSTALATORA FOTOWOLTAIKI

***Zapraszamy na szkolenia zawodowe dla instalatorów PV.  
Szkolenie organizowane jest przez certyfikowany ośrodek,  
co daje gwarancję najwyższej jakości.***

***Podczas szkolenia zdobędą Państwo wiedzę teoretyczną i praktyczną  
niezbędną w pracy instalatora.***



Uprzejmie informujemy, że Oddział Łódzki Stowarzyszenia Elektryków Polskich z dniem 04 września 2017 r., otrzymał akredytację Urzędu Dozoru Technicznego numer OZE-A/14/00069/17 i może szkolić wykwalifikowanych monterów instalacji fotowoltaicznych oraz propagować stosowanie i rozwój odnawialnych źródeł energii.

Organizowane przez Oddział Łódzki SEP szkolenia fotowoltaiczne to idealne rozwiązanie dla osób chcących zdobyć nowy zawód lub poszerzyć swoją wiedzę w zakresie odnawialnych źródeł energii, oraz dla Firm chcących poszerzyć kwalifikacje swoich pracowników o uprawnienia do montażu instalacji fotowoltaicznych.

Oferujemy Państwu kompleksowo przygotowane szkolenie zgodne z zakresem programowym wymaganym przez Urząd Dozoru Technicznego, które odbywa się w ośrodku szkoleniowym akredytowanym przez UDT. Zaczynając od podstaw teoretycznych, poprzez zajęcia praktyczne, uczestnicy szkolenia poznają najważniejsze aspekty instalacji fotowoltaicznych. Wieloletnie doświadczenie w prowadzeniu kursów dla elektryków daje gwarancję jakości przeprowadzanego przez nas szkolenia.

Zajęcia teoretyczne i praktyczne prowadzone są przez członków Stowarzyszenia Elektryków Polskich mających doświadczenie zarówno w praktyce związanej z eksploatacją różnego rodzaju systemów elektroenergetycznych i elektronicznych jak i wysokie umiejętności dydaktyczne. Kadra wykładowców stale



podnosi swoją wiedzę teoretyczną i praktyczną biorąc udział w seminariach i konferencjach branżowych poświęconych najnowszym trendom światowym w wytwarzaniu, instalatorstwie i eksploatacji pełnego spektrum rozwiązań elektrycznych, w tym energetyki ze źródeł odnawialnych.

Doświadczona kadra trenerska jest gwarancją uzyskania niezbędnej wiedzy teoretycznej i praktycznej wymaganej do zdania egzaminu potwierdzającego kwalifikacje instalatora odnawialnych źródeł energii.

Ukończenie szkolenia przeprowadzonego przez akredytowaną jednostkę jest jednym z warunków uzyskania certyfikatu Urzędu Dozoru Technicznego – „Instalatora mikroinstalacji w zakresie OZE – systemy fotowoltaiczne” – zgodnie z ustawą z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2015 r., poz. 478, z późn. zm.)

**Cena szkolenia: 1 100,00 zł od osoby**

**Cena obejmuje:**

- wykłady teoretyczne,
- zajęcia praktyczne w profesjonalnie wyposażonym laboratorium,
- materiały szkoleniowe i biurowe dla uczestników szkolenia,
- catering obejmujący przerwę kawową oraz obiad w każdym dniu szkolenia.

**Termin i miejsce realizacji zajęć:**

**02 – 03 grudnia 2017 r. (sobota i niedziela)**

**Zajęcia teoretyczne (I dzień)**

Oddział Łódzki Stowarzyszenia Elektryków Polskich; Pl. Komuny Paryskiej 5A; 90-007 Łódź; Dom Technika, sala 407.

**Zajęcia praktyczne (II dzień)**

Laboratorium fotowoltaiczne Oddziału Łódzkiego Stowarzyszenia Elektryków Polskich zlokalizowane w siedzibie Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 20, przy ul. Wareckiej 41 w Łodzi.

**Zaświadczenie**

Po ukończeniu szkolenia każdy z uczestników otrzyma zaświadczenie potwierdzające ukończenie szkolenia podstawowego dla instalatorów ubiegających się o uzyskanie certyfikatu w zakresie instalatora systemów fotowoltaicznych zgodne z rozporządzeniem Ministra Energii z dnia 09 maja 2017 r. w sprawie szczegółowych warunków udzielania akredytacji organizatorom szkoleń w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz szkoleń i egzaminów dla osób ubiegających się o wydanie lub przedłużenie ważności certyfikatu (Dz. U. z 29.09.2017 r. poz. 1034).

**Pozycja i ranga SEP jest gwarancją najwyższej jakości, niezawodności i wiarygodności.**

**FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY NA SZKOLENIE**