




Fotowoltaiczne Systemy Sieciowe

Certyfikat Uczestnictwa

Pan **DOMINIK RADOMSKI**

Firma: EkoEnergia Polska Sp. z o.o.

Odbył szkolenie z zakresu systemów fotowoltaicznych podłączonych do sieci elektroenergetycznej, w oparciu o produkty Steca Elektronik GmbH 

Zakres tematyczny szkolenia:

- Fotowoltaiczne systemy sieciowe: typy, budowa, zasada działania
- Przegląd urządzeń Steca: inwertery jedno- i trójfazowe, urządzenia monitorujące
- Budowa i zasada działania inwerterów Steca
- Konfiguracja systemu PV i symulacja uzysku w oparciu o oprogramowanie Steca
- Zabezpieczenia instalacji fotowoltaicznej

Nr autoryzacyjny **0121/2016**

Certyfikat jest ważny przed upływem: **31.12.2019**

19.10.2016

Data

Podpis wystawiającego

SOLTEC S.C.

01-919 Warszawa, ul. Wólczyńska 133

www.soltec.pl, e-mail: biuro@soltec.pl

NIP: 5242567894, Regon: 140455462




Fotowoltaiczne Systemy Sieciowe

Certyfikat Uczestnictwa

Pan **DANIEL DZIEDZIC**

Firma: EkoEnergia Polska Sp. z o.o.

Odbył szkolenie z zakresu systemów fotowoltaicznych podłączonych do sieci elektroenergetycznej, w oparciu o produkty Steca Elektronik GmbH 
www.steca.com

Zakres tematyczny szkolenia:

- Fotowoltaiczne systemy sieciowe: typy, budowa, zasada działania
- Przegląd urządzeń Steca: inwertery jedno- i trójfazowe, urządzenia monitorujące
- Budowa i zasada działania inwerterów Steca
- Konfiguracja systemu PV i symulacja uzysku w oparciu o oprogramowanie Steca
- Zabezpieczenia instalacji fotowoltaicznej

Nr autoryzacyjny **0120/2016**

Certyfikat jest ważny przed upływem: **31.12.2019**

19.10.2016

Data

Podpis wystawiającego

SOLTEC S.C.

01-919 Warszawa, ul. Wólczyńska 133

www.soltec.pl, e-mail: biuro@soltec.pl

NIP: 5242567894, Regon: 140455462




Fotowoltaiczne Systemy Sieciowe

Certyfikat Uczestnictwa

Pan ŁUKASZ GRODZKI

Firma: EkoEnergia Polska Sp. z o.o.

Odbył szkolenie z zakresu systemów fotowoltaicznych podłączonych do sieci elektroenergetycznej, w oparciu o produkty Steca Elektronik GmbH 

www.steca.com

Zakres tematyczny szkolenia:

- Fotowoltaiczne systemy sieciowe: typy, budowa, zasada działania
- Przegląd urządzeń Steca: inwertery jedno- i trójfazowe, urządzenia monitorujące
- Budowa i zasada działania inwerterów Steca
- Konfiguracja systemu PV i symulacja uzysku w oparciu o oprogramowanie Steca
- Zabezpieczenia instalacji fotowoltaicznej

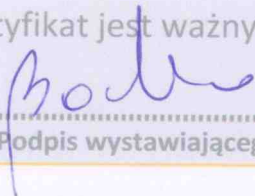
Nr autoryzacyjny **0122/2016**

Certyfikat jest ważny przed upływem: **31.12.2019.**

19.10.2016

Data

Podpis wystawiającego


SOLTEC Sp. z o.o.
01-919 Warszawa, ul. Wólczyńska 133
www.soltec.pl, e-mail: biuro@soltec.pl
NIP: 5242567894, Regon: 140455462
Pieczęćka firmy