

Dane producenta 2022

Producent	Stoisko	Wiadomości
	A2.380	Nie przegapcie tego: W dniu 11.05. o godz. 16.00 REC zaprezentuje nową generację modułów słonecznych serii Alpha. Kluczowe dane są ściśle tajne, więc powinieneś tam być. Następnie odbędzie się REC Happy Hour.
	A1.190	W tym roku Luxor Solar zaprezentuje pełną gamę modułów słonecznych klasy Premium, od szklanych modeli Eco Line oraz modele specjalne Special Line.
	A1.370	W 2022 roku Trina Solar będzie nadal oferować innowacyjne technologie modułowe i przełomowe rozwiązania dla projektów mieszkaniowych i komercyjnych, w szczególności nowy moduł Vertex S+ z podwójnym szkłem i technologią ogniw N-Type.
	A2.180 A2.181	Firma JinkoSolar pokazuje, jak można połączyć wysokowydajne moduły i "zielony" łańcuch wartości. W zestawie: moduł słoneczny Tiger Neo o mocy do 425 Wp w dwóch wersjach optycznych i technologii ogniw N-Type.
	A2.270	Z okazji 22. rocznicy istnienia firmy, LONGi po raz kolejny zaprezentuje najnowsze rozwiązania i produkty ze swoich laboratoriów innowacyjnych, które pracują pełną parą, w tym nowy moduł słoneczny Hi-MO5m o mocy do 420 Wp.
	B4.310 B4.410	W tym roku nasz wieloletni partner w zakresie inwerterów, rozwiązań do monitorowania instalacji i magazynowania energii jest jednym z finalistów konkursu "Smarter E Award" w kategorii "Inteligentna energia odnawialna" z urządzeniem Wattpilot.
	B3.210	Na tegorocznych targach firma SMA zapowiada innowacyjne rozwiązania cyfrowe w zakresie zrównoważonego zarządzania energią. Ładowarka EV Business jest przeznaczona do obsługi e-mobilności w przedsiębiorstwach. Nowy trójfazowy falownik Sunny Tripower X jako pierwszy posiada zintegrowane funkcje monitorowania i jest finalistą nagrody Intersolar Award.
	B3.130	Na stoisku KOSTAL odbywają się pod hasłem "Jakość i innowacyjność. Inteligentne połączenie". W tym sensie nacisk kładzie się na połączenie własnych rozwiązań firmy w dobrze przemyślany całościowy system inteligentnego wytwarzania energii.
	B3.230	W tym roku Delta Electronics zaprezentuje nowe falowniki M250HV i M100A Flex dla sektora komercyjnego i użyteczności publicznej pod hasłem "Greener, Smarter, Together".
	B4.110	W firmie SolarEdge wszystko kręci się wokół kompletnego systemu domowego. Dzięki trójfazowym falownikom Home Hub, bateriom domowym i skrzynce rezerwowej do zasilania awaryjnego, odwiedzający mogą doświadczyć całościowego ekosystemu - w tym ładowarki do pojazdów elektrycznych.

Dane producenta 2022

Producent	Stoisko	Wiadomości
 HUAWEI	B3.410 B3.310 B3.280	Nasz najnowszy partner Huawei zaprezentuje szeroką ofertę akumulatorów i inteligentnych inwerterów, w tym finalistę nagrody Intersolar Award "Photovoltaics", inteligentny inwerter łańcuchowy SUN2000-215KTL.
	B4.357	W tym roku firma Tigo Energy koncentruje się na produktach z serii TS4, które są już dostępne na rynku europejskim. Urządzenia te czynią systemy solarne jeszcze bezpieczniejszymi, wydajniejszymi i bardziej przejrzystymi, np. dzięki funkcjom szybkiego wyłączania w sytuacjach awaryjnych.
	B5.520	Na stoisku Solar-Log GmbH odwiedzający mogą zapoznać się z najnowszymi inteligentnymi rozwiązaniami z zakresu monitoringu PV, inteligentnej energii i zarządzania feed-in.
	A6.380 A6.190	Producent systemów montażowych przedstawia liczne udoskonalenia dla systemów dachów skośnych i płaskich oraz prezentuje nowe rozwiązania cyfrowe do planowania projektu. Należy również zanotować: Przewidziane są liczne prezentacje we własnym "Speaker Corner", a także małe spotkanie 11 i 12 maja od godz. 17.00.
	A6.460	Prezentacja Alumero na targach charakteryzuje się nowymi koncepcjami firmy w zakresie digitalizacji i zrównoważonego rozwoju.
	B1.410	Dzięki RESU12 oraz modelom Prime RESU 10H i 16H, na stoisku koreańskiego producenta w tym roku nastąpi zmiana generacji w dziedzinie niskonapięciowych i wysokonapięciowych jednostek magazynowych. Szczególną uwagę zwraca modułowy system RESU Flex.
 fenecon	B1.230	Oprócz modułowych systemów magazynowych dla domów i obiektów komercyjnych, odwiedzający stoisko FENECON mogą również zapoznać się z licznymi funkcjami aplikacji FEMS o otwartym kodzie źródłowym, służącej na przykład do monitorowania zużycia lub optymalizacji zużycia własnego.
	B1.420 B1.520	Nasz partner w dziedzinie magazynowania energii w akumulatorach przedstawia swoją bogatą ofertę wariantów wysoko- i niskonapięciowych. Firma BYD zaprezentuje również nowe rozwiązanie dla sektora komercyjnego w postaci Battery-Max lite.
	B1.220	W centrum uwagi podczas targów RCT Power znajdą się świeżo wyłonieni zwycięzcy testów w ramach HTW Berlin Power Storage Inspection 2022, falownik Storage DC 10.0 oraz akumulator Power Battery 11.5.