



Produkty ▾

Praktyka

Rynek

Finansowanie

Prawo

Magazynowanie energii

Szkolenia

KATALOG 2022

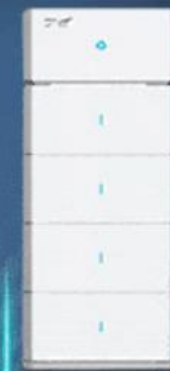
EWS wciąż się rozwija, stawia na rozwój międzynarodowy i cyfryzację

9 maja 2023



Znajdź na stronie

**REWOLUCJA
W MAGAZYNOWANIU**



Zaproszenie na webinar:
Poświęcony serii Tiger Neo firmy JinkoSolar


EWS
Hurtownia od 1985 roku

EWS podwoił swoje obroty w 2022 r. i w nadchodzących latach spodziewa się dalszego wzrostu na wszystkich rynkach fotowoltaicznych Europy. Cele firmy to stałe poszerzanie sieci klientów i dalsza cyfryzacja wszystkich procesów.

Wstępny bilans za rok 2022 pokazał nowy rekordowy zysk, a pierwszy miesięczny bilans nowego roku ponownie bije wszelkie rekordy: obroty i sprzedaż falowników potroiły się w porównaniu do stycznia roku poprzedniego, a sprzedaż systemów montażowych wzrosła ponad czterokrotnie. Choć przemysł fotowoltaiczny nadal boryka się z problemami przy dostawach, EWS tylko w styczniu był w stanie dostarczyć klientom falowniki o łącznej mocy 50 MW, z czego połowa została dostarczona z magazynami energii. – *Takie tempo wzrostu jest imponujące, nawet po 37 latach w branży* – mówi Kai Lippert, założyciel i dyrektor generalny EWS. – *Nagle wszyscy chcą jak najszybciej stać się samowystarczalni* – dodaje. W rezultacie udział EWS w rynku nadal intensywnie wzrasta w 2022 roku, a sieć klientów staje się coraz gęstsza.

– *Obecnie zaopatrujemy ponad 2000 specjalistycznych firm, których zapotrzebowanie na materiały stale rośnie* – wyjaśnia Kai Lippert. – *Tylko dzięki stopniowej cyfryzacji wszystkich procesów w sprzedaży, planowaniu i przetwarzaniu, możemy nadal rozwijać się w takim tempie* – mówi. EWS angażuje w ten proces również swoich klientów, udostępniając bezpłatne narzędzia online, które są opracowywane i stale aktualizowane przez EWS. Wykorzystanie narzędzia do planowania QuickPlan od lat gwałtownie wzrasta, podobnie jak sklepu internetowego EWS, który pokazuje dostępność wszystkich produktów w czasie rzeczywistym i uwzględnia ją w spersonalizowanych rekomendacjach produktowych.

– *Wkrótce rozszerzymy to doradztwo zakupowe online także o kalkulację kompletnych systemów, oszczędzamy w ten sposób czas pracy i nerwy naszych firm partnerskich* – zapowiada syn i następca dyrektora zarządzającego EWS Jan Paul Dahm. Od lat napędza on w EWS zarówno cyfryzację, jak i ekspansję międzynarodową. Aby sprostać rosnącemu zapotrzebowaniu z zagranicy, w ubiegłym roku znacznie rozbudowano zespoły Danii, Szwecji, Holandii i Polski. – *Osobiste wsparcie i cyfrowe narzędzia w rodzimym języku przekonują coraz więcej profesjonalistów z branży PV w całej Europie* – mówi z zadowoleniem dyplomowany menedżer ds. energii i środowiska.



- Zarządzanie projektem i doradztwo w zakresie zakupów w jednym
- Uwzględnia właściwy i dostępny produkt

NOWY!

Bezpłatnie dla klientów EWS!



Portal informacyjny o kierunkach badań, trendach i wdrożeniach w fotowoltaice

SPRAWDŹ

PIVINNOWACJE.PL



HEGATECH

cena z BDO
od **0,21 €/Wp**

540-560 W

405-670 W

www.hegatech.pl

NEWSLETTER

Zamów bezpłatny newsletter

Podaj adres email 



dyplomowany inżynier ds. energii i środowiska.

Tymczasem Kai Lippert, jego ojciec, zajmuje się rozbudową infrastruktury w EWS na prawie 4-hektarowej powierzchni w Handewitt przy granicy z Danią. Tylko w 2022 roku powstały tam dodatkowe budynki biurowe i miejsca pracy dla 80 nowych pracowników. Do maja 2023 roku pionier w dziedzinie fotowoltaiki ponownie podwoi pojemność magazynową, z wysokimi regałami magazynowymi zajmującymi ponad 14 000 m² powierzchni i ogromnym magazynem zewnętrznym dla systemów montażowych.

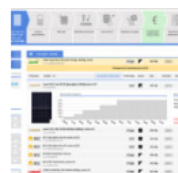
Postępy można śledzić na stronie www.photovoltaiacs.pl lub na [LinkedIn](#).

materiał promocyjny

CZYTAJ TAKŻE



Zaproszenie na webinar:
Poświęcony serii Tiger Neo firmy JinkoSolar



QuickPlan 3.0:
Planuj, obliczaj i zarządzaj projektami fotowoltaicznymi w jednym...

NAJNOWSZE WPISY

- MAJ 12 Mobilne Centrum Ekspozycyjne Huawei ponownie rusza w trasę po Polsce
- MAJ 12 Największa rozproszona elektrownia słoneczna Grupy EDP
- MAJ 10 Znaczący wzrost mocy małych instalacji. Raport URE za 2022 r.
- MAJ 10 Dołącz do Eco Smart Tour 2023 z GoodWe w Polsce i Czechach
- MAJ 9 EWS wciąż się rozwija, stawia na rozwój międzynarodowy i cyfryzację
- MAJ 5 Prosument lokatorski – rozwiązania przyjęte przez rząd
- MAJ 5 Trina Solar dostarcza kompleksowe rozwiązania do projektu fotowoltaicznego w Albanii
- MAJ 4 Zaproszenie na webinar: Poświęcony serii Tiger Neo firmy JinkoSolar

Wydawnictwo

KREATOR

fotowoltaika

Światło
LED

hurtownie-elektryczne.pl