

JUBILEUSZOWE TARGI ENEX ZA NAMI

25. edycja targów Enex okazała się być rekordową pod wieloma względami. W Targach Kielce swoją ofertę zaprezentowało 323 firmy z 15 krajów, a kielecki ośrodek odwiedziło ponad 19,5 tysiąca zwiedzających. W tym samym czasie odbyły się również Targi Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami Ekotech.

Premierowe pokazy i najnowsze rozwiązania w sektorze OZE

Podczas pierwszego dnia targów Enex miały miejsce premierowe prezentacje takich rozwiązań, jak: pionierskie pompy ciepła Aquarea A2W z serii K i L od Panasonic, najnowsze wersje liczników pomiaru zużycia prądu Smart Meter firmy Fronius, technologia budowy drewnianych domów panelowych wykorzystujących technologię CLT od KENO Home, seria systemu magazynowania energii dla gospodarstw domowych iStoragE od firmy Kehua oraz premiera SOFAR 110-125KTLX-G4 – produkt prezentowany przez firmę Energynat. Nie zabrakło premier również drugiego dnia targów: Viessmann z premierą „niewidzialnych systemów grzewczych”, BRUK-BET PV z pokazem nowego falownika, Mitsubishi Electric z nową pompą ciepła na czynnik chłodniczy R290 oraz Hypontech Polska z hybrydowym rozwiązaniem. W trakcie targów Enex swoją premierę miał TIGO EI Residential – nowe rozwiązanie magazynowania energii od Tigo Energy. Rozwiązanie dodatkowo zaprezentowane zostało na stoisku firmy 7Sun.

Wydarzenia w trakcie targów Enex

Forum Fotowoltaicznym Solar+, ogólnopolska konferencja poświęcona była branży PV, kwestiom związanym z przyszłością fotowoltaiki w Polsce, czy dynamicznemu rozwojowi magazynów energii.

XVI Forum Pomp Ciepła było z kolei okazją do poznania nowości technicznych i produktowych z branży pomp ciepła i techniki grzewczej, możliwości dofinansowań na ten rodzaj technologii oraz wymiany doświadczeń branży instalacyjnej.

Osoby zainteresowane najnowszymi trendami, projektami i rozwiązaniami w dziedzinie magazynów energii mogły wziąć udział w V edycji konferencji ENERGIA PL.

Można było wziąć udział w szkoleniu Solacademy pt. „Zestawy do magazynowania energii – poznaj gotowe rozwiązania” oraz w seminarium pt. „Rozproszony system regulacji parametrów sieci niskiego napięcia”.

Firma Corab zorganizowała w trakcie pierwszego dnia targów Enex widowiskowy turniej „Instalator Roku”, w którym wzięło udział sześć najlepszych firm w branży fotowoltaicznej w Polsce.

Strefa Elektromobilności i Strefa Youtuberów

W Strefie Elektromobilności zaprezentowano najnowsze modele aut elektrycznych i hybrydowych, a nawet z samochód wodorowy Toyotę Mirai. Zwiedzający mogli nie tylko zobaczyć z bliska, ale również przejechać się takimi modelami, jak: Mercedes EQB, EQC, EQS oraz EQS SUV, Fiat 500 i Fiat Ducato, Citroen eC4, Mazda MX-30 i CX-60, Mercedes eVito furgon, hybrydowy Jeep Grand Cherokee, Hyundai Kona Electric, Hyundai

Ioniq 5, Peugeot e-2008 oraz Opel Mokka-e. Każdy, kto przyjechał swoim samochodem elektrycznym na targi, mógł bezpłatnie naładować swoje auto. Do dyspozycji gości było 10 stacji ładowania umieszczonych na terenie ośrodka wystawienniczego.

Po raz pierwszy, podczas targów Enex powstała Strefa Youtuberów, w której można było spotkać dziesięciu najbardziej rozpoznawalnych Youtuberów z zakresu odnawialnych źródeł energii, elektromobilności oraz inteligentnych i energooszczędnych rozwiązań technologicznych.

Gry i konkursy z cennymi nagrodami

W trakcie dwóch dni targów Enex zorganizowano liczne konkursy z cennymi nagrodami. W strefie wystawienniczej MiastOZE redakcji GLOBEnergia można było wziąć udział w grze miejskiej, a firma SolarEdge przeprowadziła zmagania o tytuł designera systemów PV. W innym z konkursów na najlepsze hasło reklamowe do wygrania były dwie pompy ciepła: typu monoblok VGE 7kW na stoisku nr E-47 VGE oraz pompa ciepła marki Eco Pomp monoblok powietrze-woda na stoisku nr D-16 firmy PV Energia Polska.

Kolejna edycja Międzynarodowych Targów Energetyki i Elektrotechniki oraz Odnawialnych Źródeł Energii ENEX w 2024 roku.

enex



POBIERZ Najlepsi w branży energetycznej docenieni

PRZEJDŹ Więcej o targach ENEX