

35. Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie ENERGETAB®2022 odbędą się w dniach od 13–15 września 2022

Tegoroczne Targi ENERGETAB zbliżają się wielkimi krokami. Udział w targach staje się niezwykle ważnym forum dyskusji i rozmów o aktualnej sytuacji i przewidywanych kierunkach rozwoju branży czy wdrażanych innowacjach. To także, a może przede wszystkim, możliwość nawiązania bezpośrednich kontaktów biznesowych między wystawcami a projektantami, dostawcami usług i czołowymi przedstawicielami przedsiębiorstw energetycznych czy władz samorządowych. Ma to ogromne znaczenie szczególnie teraz, w aktualnej sytuacji geopolitycznej, która tak poważnie wpływa na sytuację nie tylko w energetyce ale i w całej gospodarce.

Zakres tematyczny produktów prezentowanych przez ponad 350 polskich i zagranicznych wystawców tegorocznych targów jest bardzo szeroki i obejmuje kompleks zagadnień związanych z energetyką zawodową i przemysłową. Prezentowane są aparaty i systemy pomiarów, automatyki i sterowania, osprzęt sieci przesyłowych i dystrybucyjnych oraz urządzenia i materiały do ich budowy, energooszczędne oświetlenie przemysłowe i drogowe, systemy informatyczne i telekomunikacyjne stosowane w energetyce, innowacyjne technologie sieciowe oraz wiele innych specjalistycznych maszyn, urządzeń i materiałów. Wraz z lawinowo rosnącym zainteresowaniem odnawialnymi źródłami energii i technologiami bardziej przyjaznymi dla środowiska znaczącą część targów zajmują właśnie urządzenia i aparatura związana z tą szybko rozwijającą się branżą – swoje najnowsze rozwiązania prezentują tutaj producenci paneli fotowoltaicznych, turbin wiatrowych, pomp ciepłych i magazynów energii, a także dostawcy falowników i układów automatyki związanych z tymi technologiami.

Targom towarzyszyć będą konferencje, których tematyka dotyczyć będzie aktualnych problemów związanych z transformacją energetyczną i zwrotowi „ku zielonej energii”. W pierwszym dniu targów odbędzie się konferencja pt. *Przemysłowe i wielkoskalowe magazyny energii*. Podczas konferencji szczególny nacisk zostanie położony na potrzeby i możliwości budowy dużych magazynów energii, niezbędnych dla łagodzenia trudności w bilansowaniu potrzeb i podaży energii oraz utrzymania parametrów jakościowych systemu elektroenergetycznego.

Natomiast 14 września odbędzie się finalna część konferencji pt. *Fotowoltaika dziś i jutro*, której udana pierwsza część w wersji zdalnej odbyła się w dniach 25 i 26 maja br. Tematyka tej konferencji szczególnie interesująca będzie dla indywidualnych, czy gminnych prosumentów, bowiem oprócz ciekawych prezentacji przewidziany jest panel dyskusyjny moderowany przez ekspertów na temat możliwych do zastosowania rozwiązań prawnych i technologicznych dla ograniczenia wydatków na energię elektryczną.

W „Strefie OZE” odbywać się będą pokazy najnowszych urządzeń i rozwiązań technologicznych w

zakresie przyjaznego dla środowiska wytwarzania energii elektrycznej i jej magazynowania czy przetwarzania. Druga strefa, która będzie się zapewne cieszyć dużym zainteresowaniem zwiedzających, to „Strefa Elektromobilności”, w której prezentowane będą zarówno stacje ładowania różnych producentów, jak i pojazdy elektryczne – niektóre z nich będą do dyspozycji zwiedzających na zlokalizowanym obok torze do próbnych jazd.

Od dwóch lat podczas targów ENERGETAB jest organizowana strefa praktycznych pokazów innowacyjnych technologii sieciowych, w tym prac pod napięciem. Warto dodać, że Ośrodek Doskonalenia Zawodowego w ZIAD Bielsko-Biała, jest wiodącym w kraju centrum szkolenia w technologiach prac pod napięciem. Natomiast w salach wykładowych i laboratoriach Ośrodka odbywać się będą indywidualne prezentacje promocyjne wystawców.

Od lat duże zainteresowanie uczestników targów wzbudzają werdykty jury w konkursie na szczególnie wyróżniające się produkty prezentowane na targach - mają one szansę zdobyć wielce prestiżowe nagrody, jak np. Puchar Ministra Klimatu i Środowiska, Statuetkę Prezydenta Bielska-Białej, Medal PSE, Medal Prezesa SEP i wiele innych.

Warto zatem będzie odwiedzić tegoroczne Międzynarodowe Energetyczne Targi Bielskie ENERGETAB - największe w Polsce targi nowoczesnych urządzeń, aparatury i technologii dla przemysłu energetycznego – zarówno konwencjonalnego, jak i związanego z odnawialnymi źródłami energii. Teren targów znajduje się w urokliwie położonym obszarze rekreacyjnym u stóp Dębowca i Szyndzielni należącym do firmy ZIAD Bielsko-Biała SA i obejmuje ponad 30 tys. m² powierzchni ekspozycyjnej, zarówno w hali wielofunkcyjnej, jak i w pawilonach namiotowych oraz na terenach otwartych, na których wystawcy najczęściej eksponują wielkogabarytowe czy cięższe produkty.

Po więcej szczegółowych informacji zapraszamy na stronę <http://energetab.pl/>

Informacja prasowa organizatora