

WARSZTATY PAK NA TEMAT WSPÓŁPRACY W PROGRAMACH EUMETSAT

Polska Agencja Kosmiczna organizuje specjalistyczne warsztaty dotyczące współpracy przemysłowej z Europejską Organizacją ds. Eksploatacji Satelitów Meteorologicznych EUMETSAT. Spotkanie odbędzie się w czwartek 12 grudnia 2019 roku w siedzibie oddziału terenowego PAK w Warszawie przy ul. Powsińskiej w Warszawie.

Organizowane przez Polską Agencję Kosmiczną specjalistyczne warsztaty będą dotyczyły możliwości zawierania współpracy przemysłowej w dziedzinie przetwarzania danych satelitarnych we współpracy z Europejską Organizacją ds. Eksploatacji Satelitów Meteorologicznych EUMETSAT. Spotkanie odbędzie się w czwartek 12 grudnia 2019 roku w godzinach od 10:00 do 14:00 w siedzibie oddziału terenowego PAK w Warszawie przy ul. Powsińskiej 69/71 w Warszawie.

Celem spotkania jest zainicjowanie udziału firm i jednostek naukowo-badawczych w postępowaniach konkursowych EUMETSAT, przekazanie wiedzy na temat skutecznej aplikacji o kontrakty w ramach programów i misji tej organizacji, jak również zwiększenie zainteresowania krajowych podmiotów potencjalnymi możliwościami rozwoju gospodarczego związanego z wykorzystaniem danych satelitarnych, których właścicielem jest EUMETSAT.

W trakcie wydarzenia przekazane zostaną m. in. informacje na temat programów i misji realizowanych przez EUMETSAT, członkostwa Polski w tej organizacji i z tego wynikających korzyści dla gospodarki krajowej - w tym dostępu do danych w posiadaniu ww. organizacji, współpracy z nią polskich podmiotów, jak również odpowiedniego przygotowywania oferty przetargowej i wymogów związanych ze skutecznym aplikowaniem o kontrakty EUMETSAT. Spotkanie będzie też okazją do przedstawienia doświadczeń wybranego podmiotu przemysłowego z realizacji kontraktu z EUMETSAT.

Organizatorzy oczekują na potwierdzenie chęci udziału w spotkaniu poprzez wypełnienie przypisanego [formularza rejestracyjnego](#) w terminie do 9 grudnia 2019 roku. Podobnie jak sam formularz, na stronie PAK dostępna jest również do wglądu agenda spotkania i szersze informacje na jego temat.

Źródło: [Polska Agencja Kosmiczna](#)

Czytaj też: [PAK utworzyła podstronę dedykowaną EUMETSAT](#)