



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Forum Sektora Kosmicznego 2026

W środę 24 czerwca na Międzynarodowych Targach Poznańskich odbyło się Forum Sektora Kosmicznego, zorganizowane przy współpracy Związku Pracodawców Sektora Kosmicznego oraz Samorządu Województwa Wielkopolskiego, który był Regionem Gospodarzem tegorocznego forum. Wydarzenie zgromadziło wielu przedstawicieli sektora kosmicznego z Polski - przedsiębiorców, naukowców, a także przedstawicieli administracji rządowej i samorządowej.

Uczestników wydarzenia powitał w imieniu Samorządu Województwa Wielkopolskiego Jacek Bogusławski, Członek Zarządu Województwa Wielkopolskiego. Podczas inauguracji wystąpili również Paweł Wojtkiewicz, Prezes Zarządu Związku Pracodawców Sektora Kosmicznego, Marta Wachowicz, Prezes Polskiej Agencji Kosmicznej oraz Łukasz Kotabski, Wiceprezes Agencji Rozwoju Przemysłu S.A.

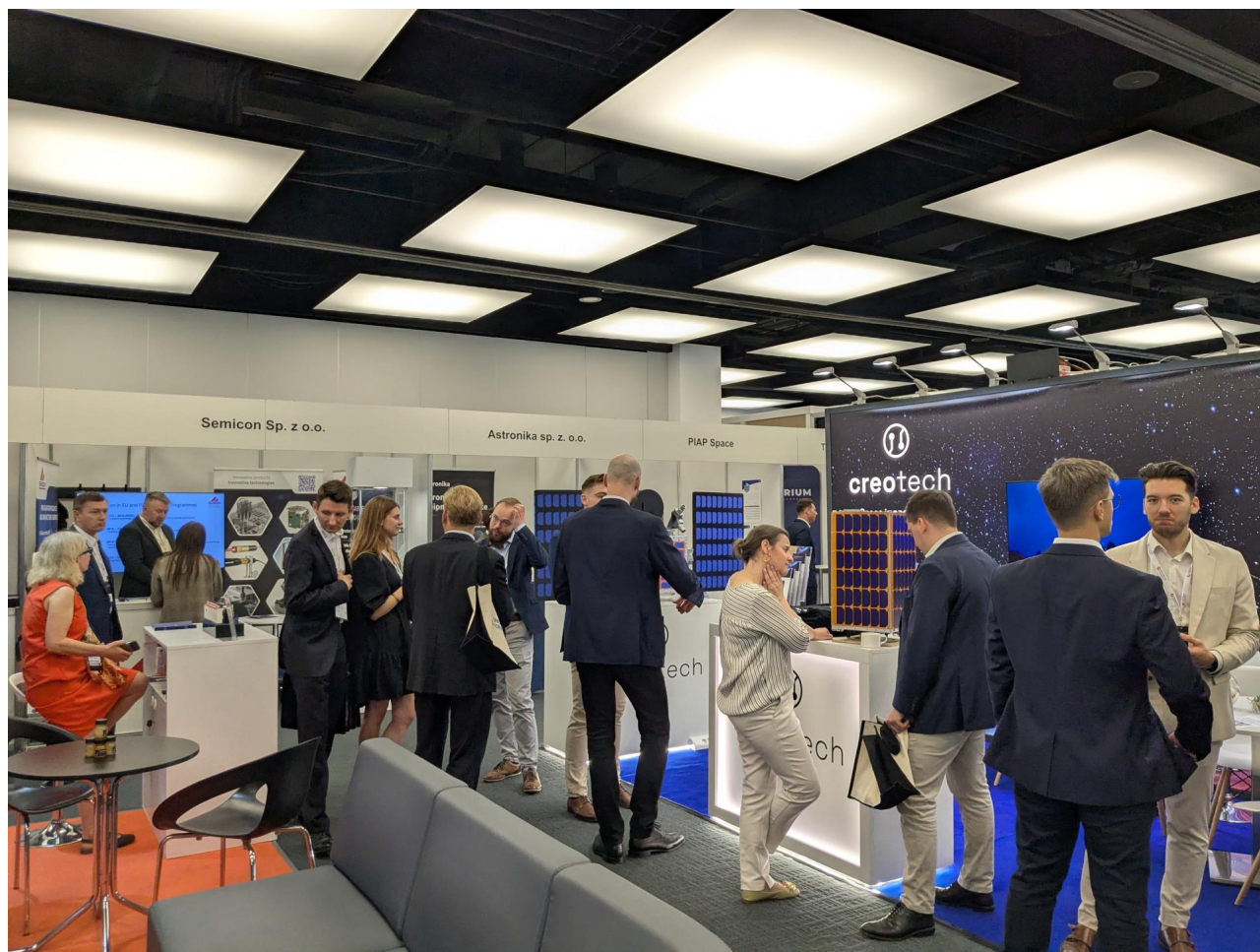
W trakcie paneli specjaliści z branży dyskutowali o przestrzeni kosmicznej jako sile napędowej dla europejskiej suwerenności oraz możliwościach zastosowania technologii kosmicznych w służbie bezpieczeństwa państwa oraz w konfliktach zbrojnych. Nie zabrakło również dyskusji na temat kierunków rozwoju kadr oraz zwiększenia współpracy środowiska naukowego w kontekście przyszłych misji naukowych, bezpieczeństwa z orbity oraz AI. Podczas panelu dotyczącego stałej obecności ESA w Polsce przedstawiciele administracji rządowej oraz przedsiębiorcy rozmawiali o znaczeniu strategicznym ulokowania nowego centrum Europejskiej Agencji Kosmicznej w naszym kraju oraz perspektywach rozwoju dla polskiego sektora kosmicznego w najbliższych latach. Uczestnicy wydarzenia mogli także wziąć udział w spotkaniach dotyczących działań w ramach projektów ESA BIC, ESA Phi-Lab, ESA Broker oraz ESA Ambassador, a także programu Horyzont Europa i Europejskiego Funduszu Konkurencyjności 2028-2034.

Podczas forum można było również zobaczyć strefę wystawową. Firmy, instytucje naukowe oraz wielkopolskie uczelnie wyższe zaprezentowały swoje projekty z zakresu zaawansowanej inżynierii satelitarnej, komponentów, robotyki oraz rozwiązań IT dla sektora kosmicznego. Wśród wystawców znaleźli się CloudFerro S.A., Creotech Instruments S.A., Scanway S.A., KB Labs, Thorium Space oraz wielkopolskie firmy i uczelnie, takie jak ITTI Sp. z o.o., Bit By Bit Sp. z o.o., Politechnika Poznańska, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza oraz Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu.









Dziękujemy za odwiedzinę i zapraszamy ponownie