

WOLAŃSKI: PW-SAT2 BĘDZIE BARDZIEJ UDANY NIŻ PIERWSZY [SPACE24 TV]

"Tyle różnych podmiotów w Polsce zaczyna rozwijać się bardzo dynamicznie i osiągać bardzo wysoki poziom. To mnie bardzo cieszy. Myślę, że PW-Sat2 będzie bardziej udany niż pierwszy. Myślę, że będzie całkowicie udany. Mam nadzieję, że on niedługo wystartuje na rakiemie Falcon 9" - mówi w rozmowie ze Space24.pl prof. dr hab. inż. Piotr Wolański, przewodniczący Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych PAN. Nagranie zrealizowano w dniu lądowania sondy InSight na Marsie.

Przy okazji również rozwijają się inne rodzaje naszej działalności kosmicznej, jak chociażby penetrator, który dzisiaj wyląduje na Marsie, a, miejmy nadzieję, w styczniu będzie bardzo owocnie i wydajnie pracował. Nasze rakiety - Bursztyn, który latał jeszcze w ubiegłym roku; wczoraj BIGOS [zaliczył] bardzo udany lot w Drawsku. Myślę, że to wszystko napawa optymizmem.

prof. dr hab. inż. Piotr Wolański, przewodniczący Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych PAN

Zobacz też: [BIGOS 4 dotknął stratosfery. Komentuje szef SpaceForest \[Defence24 TV\]](#)

Ja jak patrzę ze swojej perspektywy na młodzież, która kształciła się w Politechnice Warszawskiej, która dzisiaj stanowi bardzo dużą część tej kadry, która w tej chwili rozwija polski kosmos, to jestem bardzo optymistycznie nastawiony na to, co będzie w przyszłości.

prof. dr hab. inż. Piotr Wolański, przewodniczący Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych PAN

Zobacz też: [Nowelizacja ustawy o PAK przyjęta przez rząd. Minister Emilewicz komentuje dla Space24.pl](#)