

EUSPA ogłasza 5 zwycięzców konkursu #myEUspace!

EUSPA/PR/24/06 Praga, 28 czerwca 2023 r.

Pięć przedsiębiorstw typu start-up to obecnie wschodzące gwiazdy przedsiębiorczości w unijnym przemyśle kosmicznym. Każde z nich otrzymało nagrodę pieniężną w wysokości 100 000 euro na dalszy rozwój!

Konkurs #myEUspace – zorganizowany przez Agencję Unii Europejskiej ds. Programu Kosmicznego (EUSPA) w ramach inicjatywy Komisji Europejskiej dotyczącej przedsiębiorczości w przemyśle kosmicznym „CASSINI” – rzucił wyzwanie innowatorom i przedsiębiorcom, aby stworzyli przełomowe rozwiązania komercyjne wykorzystujące dane pochodzące z Galileo, Copernicusa lub obu tych programów. Chociaż pomysły obejmowały zarówno aplikacje mobilne, jak i rozwiązania sprzętowe, wszystkie były powiązane z jednym z trzech docelowych obszarów innowacji: Space My Life, Our Green Planet lub Dive in deep tech.

Zwycięskie zespoły pochodziły ze wszystkich szerokości i długości geograficznych Europy i reprezentowały różne sektory naszej gospodarki i społeczeństwa, od turystyki i zdrowia po monitorowanie pogody. Każdy z nich otrzymał nagrodę w wysokości 100 000 euro na rozwój działalności i wprowadzenie swoich produktów na rynek globalny.

„Byliśmy pod wrażeniem solidności biznesplanów zwycięskich rozwiązań oraz poziomem dojrzałości rynkowej i potencjału biznesowego” – powiedział dyrektor wykonawczy EUSPA, Rodrigo da Costa. „Chciałbym pogratulować zwycięzcom, ale także pochwalić wszystkich uczestników konkursu za ich wysiłki. Stanowią one dla nas zachętę do przyszłego rozwoju naszej unijnej gospodarki” – podsumował.

Pięciu zwycięzców ogłoszono podczas ceremonii wręczenia nagród konkursu #myEUspace, które miało miejsce w siedzibie EUSPA w Pradze w ramach Dni Przedsiębiorczości CASSINI. Zwycięzcy mieli okazję zaprezentować swoje produkty na żywo, a także nawiązać kontakty z inwestorami, akceleratorami, korporacjami i europejską społecznością start-upów kosmicznych.

Zwycięzcami konkursu zostali:

- **Murmuration**: monitorowanie wpływu turystyki na środowisko na podstawie danych satelitarnych
- **j-Snow**: monitorowanie śniegu w wysokiej rozdzielczości w czasie zbliżonym do rzeczywistego
- **Ajuma**: monitorowanie promieniowania UV za pomocą danych satelitarnych w celu zapobiegania rakowi skóry
- **ClearSky vision**: Rozwiązanie oparte na głębokim uczeniu dostarczające codzienne obrazy z satelity Sentinel-2 bez chmur
- **Onocoy** : Społecznościowa, gęsta sieć stacji referencyjnych GNSS napędzana przez technologię Web3, umożliwiająca bardzo dokładne pozycjonowanie

Informacje o Agencji Unii Europejskiej ds. Programu Kosmicznego (EUSPA)

Agencja Unii Europejskiej ds. Programu Kosmicznego (EUSPA) świadczy bezpieczne i dobrze zabezpieczone europejskie usługi nawigacji satelitarnej, promuje komercjalizację danych i usług systemów Galileo, EGNOS i Copernicus, koordynuje unijny program rządowej łączności satelitarnej GOVSATCOM, a od 2023 r. odpowiadać będzie za działalność punktu usługi zajmującego się obserwacją i śledzeniem obiektów kosmicznych (SST) w ramach Programu. EUSPA odpowiada za akredytację bezpieczeństwa wszystkich komponentów unijnego programu kosmicznego. Wspierając rozwój innowacyjnego i konkurencyjnego sektora kosmicznego oraz współpracując z całą unijną społecznością kosmiczną, EUSPA przyczynia się do realizacji Europejskiego Zielonego Ładu i transformacji cyfrowej, a także do zapewnienia bezpieczeństwa i ochrony Unii i jej obywateli, wzmacniając jednocześnie jej autonomię i odporność.

Więcej informacji:

Marie Ménard - specjalista ds. komunikacji EUSPA

Marie.Menard@euspa.europa.eu

Tel.: +420 237 766 627 - tel. kom. +420 602 619 776