

Made in Opole: Delta Robots

Miasto

Biznes

05.09.2025 g. 10:00



Jeszcze kilkanaście lat temu roboty humanoidalne kojarzyły się głównie z filmami science fiction. Dziś można spotkać je na eventach, w szkołach, a nawet w restauracjach. I co ciekawe - część z nich ma swój dom właśnie w Opolu. To tutaj działa firma Delta Robots, jedna z nielicznych w Polsce, która nie tylko sprowadza nowoczesne maszyny, ale także programuje je i

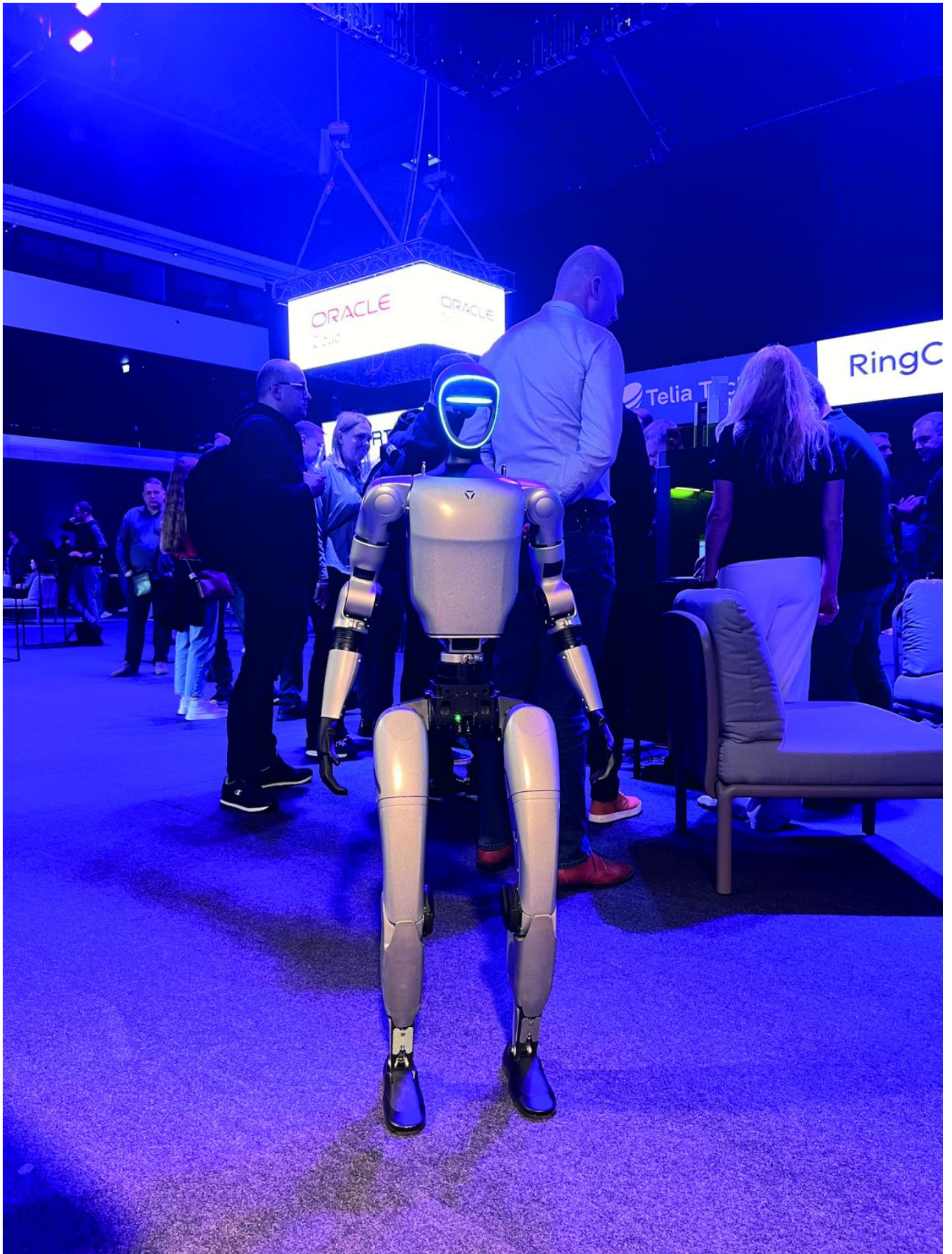
dopasowuje do realnych potrzeb klientów.

Od agencji pracy do robotyki

Historia firmy zaczęła się nietypowo. Delta Robots wywodzi się z agencji pracy Weegree, która zatrudnia ponad tysiąc osób. – *Pomyśleliśmy sobie, że skoro potrafimy zatrudniać ludzi, to czemu nie spróbować „zatrudnić” także robotów?* – mówi **Kamil Gawron**, dyrektor ds. robotyki. Dziesięć lat temu podpisano pierwszą umowę licencyjną na robota Pepper, który do dziś pełni funkcje recepcyjne i informacyjne. To był początek przygody, która z czasem przerodziła się w markę Weegree One a niedawno przeszła rebranding na Delta Robots.

Roboty na każdą okazję

Od tamtej pory firma systematycznie się rozwija. W ofercie ma dziś m.in. roboty recepcyjne, kelnerskie, informacyjne, a nawet barmana. Są też prawdziwe „gwiazdy eventów” – roboty kroczące Unitree humanoidalne i przypominające psy, które zawsze wzbudzają ogromne zainteresowanie publiczności. – *Reakcje ludzi są bardzo pozytywne. Najczęściej dominuje ciekawość i entuzjazm, rzadziej obawy* – mówi Kamil Gawron.



Edukacja i zabawa

Delta Robots nie ogranicza się do pokazów i eventów. Firma wdraża także roboty w szkołach, gdzie bardziej zaawansowane mogą nawet poprowadzić lekcję języka angielskiego, a te mniej skomplikowane, ale bardziej dostępne finansowo uczyć podstaw programowania. To nie tylko ciekawa forma zajęć, ale też świetny sposób na rozwijanie kompetencji przyszłości. – *Dzięki temu młodzi ludzie mogą oswajać się z technologią i rozumieć jej działanie. Dlatego oferujemy także tańsze, prostsze roboty edukacyjne* – wyjaśnia Gawron.

Roboty w pracy i w życiu codziennym

Maszyny z Opolą trafiły już do wielu znanych marek i instytucji – od banków takich jak PKO i Santander, przez Centrum Nauki Kopernik, aż po mniejsze firmy czy szkoły językowe. Podczas pandemii COVID sześć robotów wspierało personel szpitala w Sosnowcu, mierząc temperaturę i pomagając dzieciom w rehabilitacji. – *Od około pięćdziesięciu lat produkcja jest zautomatyzowana. Demografia nam nie sprzyja, więc brakuje rąk do pracy. Roboty nie mają zastąpić człowieka, ale go wspierać – a już jest to możliwe szczególnie w usługach informacyjnych czy edukacji* – podkreśla dyrektor ds. robotyki.



Nowe technologie z Opola

Firma nie poprzestaje na gotowych rozwiązaniach. Najnowszy projekt to AVA – wirtualny avatar oparty na sztucznej inteligencji, który potrafi prowadzić naturalną rozmowę i pełnić rolę recepcjonistki lub doradcy. Roboty mogą realnie ułatwiać życie.

Made in Opole - z pasji do innowacji

Delta Robots obsługuje od 100 do 150 wydarzeń rocznie w całej Europie, ma klientów także w Anglii i Stanach Zjednoczonych, ale swoje centrum dowodzenia ma wciąż w Opolu. Firma inwestuje w rozwój, kapitał ludzki i własne biuro, a w planach ma także otwarcie showroomu, w którym każdy będzie mógł zobaczyć roboty w akcji.

Delta Robots to dowód, że innowacje nie rodzą się wyłącznie w Dolinie Krzemowej. Wystarczy pasja, pomysł i konsekwencja, by właśnie z Opola wyływały projekty, o których mówi się w całej Europie. I kto wie – być może już niedługo każdy z nas, zetknie się z tą technologią w życiu codziennym. A wtedy to właśnie „opolski robot”

podaje kawę, poprowadzi wyjątkową lekcję w szkole albo pomoże seniorom, nie tylko wykonując zadania, ale także po prostu, towarzysząc w rozmowie.

Dane kontaktowe

[Urząd Miasta Opola](#)

Tagi

delta robots

weagree