



## **Toruńska firma Exon dostała wsparcie finansowe w wysokości 1 mln zł. To rekordowe wsparcie dla start-upu nawet w skali kraju.**

Firma Exon podpisała w dniu 24 listopada 2017 roku porozumienie z funduszem INNOventure, który zdecydował się zainwestować 1 mln złotych w rozwój działalności toruńskiego start-upu. - *Te środki chcemy przeznaczyć na powiększenie zespołu i rozwinięcie tworzonego przez nas oprogramowania, ale też na marketing i zdobycie nowych rynków* - **powiedział Dariusz Adamczyk z firmy Exon.**

- *Nie miało dla nas znaczenia, gdzie będzie mieścić się firma, w którą zainwestujemy, gdyż zakładamy, że za chwilę obszarem jej działania będzie cały świat* - **powiedział Marcin Molo z funduszu INNOventure.** Dodał, że podejmując decyzję o inwestycji, zawsze bierze się pod uwagę ryzyko niepowodzenia, jednak w przypadku toruńskiej firmy nie jest ono wysokie.

Czym dokładnie zajmuje się firma Exon? Jest twórcą urządzenia wykorzystywanego przede wszystkim przez sklepy, muzea czy biblioteki itp. Pozwala ono śledzić osoby poruszające się po lokalu, sklepie itp., dzięki czemu można określić, przy których półkach, wystawach czy produktach na dłużej się zatrzymują. Można wówczas optymalnie ustawić ekspozycję, ustalić zatowarowanie, zoptymalizować pracę

personelu. Dzięki niemu wiadomo także, ile osób spośród odwiedzających lokal dokonało zakupu, ale także np. można sprawdzić ruch przed lokalem, wyliczyć jaki jest współczynnik ludzi chodzących po galerii, które wchodzi do danego sklepu. Pozwala też uzyskać dane ważne dla działów marketingu i Promocji, gdyż sprawdza jak oddziałują reklamy i ekspozycje na klientów. Urządzenie to jest zazwyczaj zamontowane na suficie i rejestruje cały czas ruch w lokalu. Nie jest to jednak kamera, a urządzenie termiczne, które może działać nawet w ciemności.

*- Urządzenie to wysyła dane na nasze serwery platformy Synati. Tam dokonywane są obliczenia, które w konkurencyjnych systemach wykonywane są w urządzeniu. U nas funkcjonalność jest nieskończona, dzięki czemu możemy zaoferować dużo tańszy sprzęt, klient ogranicza koszty wdrożenia do minimum, a otrzymuje możliwości nieskończenie większe niż w konkurencyjnych systemach - tłumaczy **Dariusz Adamczyk**.*

Firma Exon ze swoimi rozwiązaniami jest już obecna w 10 krajach całego świata, m.in. w Australii, Kuwejcie, Arabii Saudyjskiej, Finlandii, Rumunii czy na Węgrzech. Najbardziej spektakularne jest wykorzystanie rozwiązań Exona w showroomach Samsunga i Apple'a w Kuwejcie i Arabii Saudyjskiej.

*- Dzisiejsze wydarzenie potwierdza, że warto było założyć Toruński Inkubator Technologiczny. Tam skupiają się ludzie młodzi, którzy mają ciekawe pomysły, ale brakuje im potencjału ekonomicznego. Potem okazuje się, że te pomysły mogą się pojawić na rynku i dzięki temu znajdują się sponsorzy, jak fundusze inwestycyjne. I tak oto naszą toruńską firmę Exon wspiera krakowski fundusz inwestycyjny INNOventure okragłą kwotą 1 mln złotych - powiedział z uznaniem prezydent **Michał Zaleski**.*

Tak duże wsparcie dla firmy Exon jest wynikiem konkursu dla start-upów przeprowadzonego w listopadzie 2016 roku przez Business Link Toruński Inkubator Technologiczny i Centrum Wsparcia Biznesu w Toruniu. Celem było stworzenie warunków do rozwoju pomysłów biznesowych opartych na nowatorskich rozwiązaniach, poprzez udzielenie wsparcia kapitałowego biorącym w nim udział firmom, które mogły pozyskać dofinansowanie dla swojego biznesu od 100 tys. zł do nawet 1 mln zł. Zgłoszone projekty były oceniane przez przedstawicieli funduszy inwestycyjnych, pod kątem możliwości ich wdrożenia. Otrzymanie przez laureata konkursu wsparcia w wysokości aż 1 mln zł jest rzadkim wydarzeniem, nawet w skali kraju.





- [Powrót](#)
- [Udostępnij na: X](#)
- [Udostępnij na: FB](#)
- [Drukuj](#)
- [PDF](#)