

Extreme Tech Challenge (XTC) to największy na świecie konkurs startupów skoncentrowany na innowacjach ukierunkowanych na zrównoważony rozwój i walkę z zagrożeniami XXI wieku. Konkurs inspirowany jest 17 celami zrównoważonego rozwoju ONZ (SDG). To właśnie polski startup Skriware znalazł się w finałowej 80. wyłonionej spośród 3700 zgłoszeń z 24 krajów. Startup stoi przed szansą zdobycia globalnej rozpoznawalności podczas finałów prezentowanych przez TechCrunch, a my możemy mu w tym pomóc wspierając naszymi głosami.

Sztandarowym produktem Skriware jest innowacyjne laboratorium edukacyjne SkriLab, które łączy w sobie druk 3D, programowanie i robotykę. Dzięki rozwiązaniu nauczyciele i uczniowie zyskują dostęp do nowoczesnych narzędzi edukacyjnych. Laboratorium ma przybliżać najmłodszym tematykę dziedzin STEAM (z ang. Science, Technology, Engineering, Arts i Mathematics), zarażając ich pasją do nauki. Jednocześnie całość została pomyślana tak, aby maksymalnie ułatwić użytkowanie sprzętu nauczycielom i tym samym zagwarantować ich wykorzystywanie podczas lekcji z uczniami.

– Nasze edukacyjne laboratorium SkriLab udowadnia, że nauka może być angażująca, a dzięki temu efektywna. Zachęca uczniów do podejmowania wyzwań, kreatywnego myślenia i samodzielnego rozwiązywania problemów. Uczy krytycznego myślenia jednocześnie dając pole do popełniania błędów. Korzystając z ciekawych narzędzi, dzieci są w stanie znacznie bardziej zaangażować się w proces zdobywania wiedzy, dzięki czemu zostaje ona z nimi na dłużej. Dobrze wdrożony nauczyciel, który czuje się komfortowo korzystając ze SkriLabu, wciela się w rolę mentora, doradzając i zachęcając uczniów do dalszej pracy i eksperymentowania – mówi Karol Górnowicz, Prezes Skriware.

W styczniu Skriware zakwalifikowało się do finałów kategorii Edukacja, które odbędą się już 23 czerwca. Startup będzie wówczas walczył o miejsce w światowym finale Extreme Tech Challenge, który prezentowany będzie 22 lipca przez lidera technologicznej opinii – TechCrunch.

Szansę polskiego reprezentanta na kwalifikację do światowego finału XTC zwiększyć można oddając na Skriware swój głos poprzez:

<https://airtable.com/shrKVUbqO9haKJBAb>

Głosowanie trwa do 11 lipca 2021 r.

– Jesteśmy gotowi dać z siebie wszystko i pokazać, że to właśnie Skriware powinno znaleźć się w finale. Rozpoznawalność na arenie międzynarodowej z pewnością pomoże nam realizować naszą misję dostarczania nowoczesnej edukacji do szkół na całym świecie. Wierzymy, że to właśnie edukacja jest kluczem do rozwiązania wszelkich problemów, z którymi dziś walczy cały świat. Dlatego warto w nią inwestować i umożliwiać dzieciom zdobywanie adekwatnej, inspirującej wiedzy – dodaje Górnowicz.

Finały konkursu XTC już 22 lipca 2021 r. dostępne po zarejestrowaniu się na platformie TechCrunch: <https://techcrunch.com/events/extreme-tech-challenge-2021/>.

O Skriware

Skriware to warszawski startup EdTech-owy będący producentem sprzętu i oprogramowania wspierającego nowoczesną edukację w szkołach. Sztandarowym produktem firmy jest innowacyjne laboratorium edukacyjne SkriLab, łączące druk 3D, robotykę, programowanie oraz bazę materiałów dla nauczycieli, zintegrowane tak, aby ich wdrażanie w szkołach było przyjazne zarówno uczniom, jak i pedagogom. Skriware dąży do umożliwienia nowoczesnej edukacji, jak największej liczbie uczniów, wspierając szkoły także w zdobywaniu finansowania na wyposażenie w szkołach ze środków zewnętrznych. Z myślą o placówkach i urzędach zainteresowanych taką współpracą stworzony został program „STEAM edukacja w każdej szkole”, więcej informacji dostępnych jest na stronie: <https://skriware.com/pl/steam-w-szkole/program-skriware/> .

Kontakt dla mediów

Elżbieta Podgórną
Dyrektor ds. Marketingu i Komunikacji
elzbieta.podgorny@skriware.com
+48 575 777 843