



Dell EMC wspiera fundację Liga Niezwykłych Umystów, która uczy nastolatków programowania

Firma Dell EMC została partnerem fundacji Liga Niezwykłych Umystów, dzięki której uczniowie polskich gimnazjów i szkół średnich mają możliwość szlifować swoje umiejętności z zakresu zaawansowanej informatyki. W ramach wspólnie opracowanego wyzwania programistycznego, młodzi adepci kodowania opracują rozwiązania, które odpowiedzą na kluczowe problemy współczesnych społeczeństw.

Dell EMC Challenger, dostępne na platformie Liga Niezwykłych Umystów, podzielone będzie na dwa etapy. Pierwszy z nich potrwa od 20 do 26 listopada. Przez ten czas uczestnicy będą codziennie rozwiązywać zaawansowane zadania programistyczne, dotyczące problemów takich jak zanieczyszczenie oceanów czy zmiany klimatyczne. Najlepsi trafią do drugiego etapu zmagania, gdzie zostaną podzieleni na dwa zespoły. Pod okiem mentorów Ligi Niezwykłych Umystów będą pracować nad pomysłami autorskich aplikacji, których projekty zaprezentują podczas Dell EMC Forum w Warszawie 5 grudnia 2017 r. To jednak dopiero początek prac deweloperskich. Młodzi programiści przez kolejne trzy miesiące będą pracować nad rozwojem swoich aplikacji, a o tym, która z nich jest najlepsza, zdecydują przedstawiciele Dell EMC oraz fundacji Liga Niezwykłych Umystów. Finał zmagania zaplanowano na koniec marca 2018 r.

Dell EMC Challenger, realizowane wspólnie z Ligą Niezwykłych Umystów, łączy w sobie dwie bardzo ważne inicjatywy. Po pierwsze, wspomagamy rozwój uczniów, którzy dzięki swoim zdolnościom mają szansę zostać profesjonalnymi programistami oraz odpowiadać za to, jak w przyszłości będzie kształtował się rynek IT w Polsce i na świecie. Z drugiej strony, uczestnicy pracują nad projektami mającymi przeciwdziałać zanieczyszczeniu powietrza czy wykluczeniu społecznemu - a te kwestie od dawna odgrywają ważną rolę w działaniach Dell EMC w Polsce i na świecie - mówi Marcin Morawski, Country Marketing Manager Poland, Dell EMC.

Kluczowym celem fundacji Liga Niezwykłych Umystów jest popularyzacja kodowania wśród polskich nastolatków oraz pomaganie w rozwoju umiejętności tym, którzy wiążą swoją przyszłość z programowaniem. Dlatego współpraca z największymi globalnymi firmami z branży IT, takimi jak Dell EMC, jest dla nas niezwykle istotna - dodaje Wojciech Majeran, co-founder, Liga Niezwykłych Umystów.

Udział w Dell EMC Challenger mogą wziąć wszyscy zarejestrowani użytkownicy platformy do nauki kodowania Ligi Niezwykłych Umystów. System jest bardzo intuicyjny i prosty w obsłudze, poprzez zabawę pozwala poznawać języki programowania takie jak C++, Java oraz SQL. Osiągnięcia użytkowników platformy trafiają do specjalnego zestawienia, tworząc ranking najlepszych ligowiczów LNU.

Platforma dostępna jest pod adresem <https://edukacja.lnu.org.pl>

Dell EMC

[Dell EMC](#), część [Dell Technologies](#), umożliwia modernizację, automatyzację i transformację centrów danych przy użyciu najlepszej na rynku infrastruktury konwergentnej, serwerów oraz technologii przechowywania i ochrony danych. Tym samym zapewnia firmom solidną podstawę do transformacji infrastruktury IT poprzez wdrożenie chmury hybrydowej oraz do rozwoju biznesu przy użyciu aplikacji typu cloud-native i rozwiązań big data. Dell EMC dostarcza swoje kompleksowe i innowacyjne rozwiązania klientom ze 180 krajów - w tym 98 proc. firm z listy Fortune 500.

###

Kontakty dla mediów:			
Szymon Solnica	Monday PR	+48 694 921 188	szymon.solnica@mondaypr.pl
Adrian Domański	Monday PR	+48 666 601 597	Adrian.domanski@mondaypr.pl
Wojciech Majeran	Liga Niezwykłych Umysłów	+48 505 130 509	wojciech.majeran@lnu.org.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Dell, EMC i inne znaki towarowe należą do Dell Inc. i spółek zależnych. Dell Inc. nie rości żadnych praw majątkowych do marek i nazw innych firm.