

Motorola ogłasza konkurs „Transform the Smartphone” w Europie.



Motorola Mobility, spółka Lenovo, umożliwia startupom, deweloperom i innym twórcom przełamanie ograniczeń smartfonów i zaprezentowanie własnych pomysłów na Viva Technology 2017.

VIVA TECHNOLOGY List of challenges ? Sign up Login

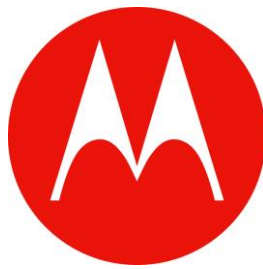
motorola

Transform the Smartphone Challenge -
by Motorola, A Lenovo Company

Break the limitations of what a smartphone can do

6 DAYS, only!

Viva Technology, w skrócie VivaTech, to międzynarodowe targi innowacji i miejsce spotkań dla twórców przełomowych rozwiązań. Tegoroczna edycja odbędzie się w dniach 15 -17 czerwca 2017 r. w Paryżu. VivaTech gromadzi tysiące najbardziej pomysłowych przedsiębiorców i



startupów, a także czołowych inwestorów, deweloperów i liderów opinii. Jest także platformą dla uczestników z ponad 200 krajów, gdzie mogą oni znaleźć inspirację, nawiązać nowe kontakty i przyspieszyć rozwój swojej firmy. Podczas tegorocznej edycji spodziewane jest przekroczenie liczby 50 000 uczestników z ubiegłego roku.

W ramach VivaTech 2017, firma Motorola rozszerzy konkurs „Transform the Smartphone”, aby zachęcić deweloperów, startupy i innych twórców do przełamania ograniczeń smartfonów. Konkurs ten stwarza okazję do zaprezentowania swojej kreatywności oraz wniesienia własnego doświadczenia i wizji do ekosystemu modułów Moto Mods.

Uczestnicy będą mieli także okazję, by zaprezentować swoją kampanię Moto Mod na platformie crowdfundingowej IndieGogo. Pozwoli to na zdobycie dodatkowych środków na rozwój własnego projektu od użytkowników zainteresowanych zakupem tworzącego się modułu Moto Mods do swojego smartfona Moto Z.

AND INDIEGOGO [START A CAMPAIGN](#) [Sign Up](#) [Log In](#)

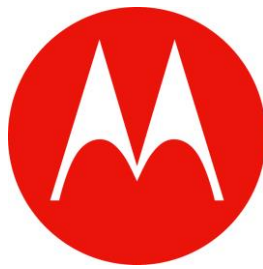
Bring your Moto Mod from concept to market

Transform the Moto Z into the smartphone of the future with Motorola and IndieGogo

[OVERVIEW](#) [RESOURCES FOR MOTO MOD DEVELOPERS](#)

Moduły Moto Mods można błyskawicznie i łatwo połączyć z dowolnym telefonem Moto Z. Idealnie pasują do smartfona, pozwalają zmienić jego funkcjonalności i zapewniają użytkownikom nieograniczone możliwości! Koncepcja Moto Mods jest prosta: można stworzyć całkowicie dowolny moduł, np. projektor filmowy, najwyższej klasy głośnik, a nawet ciśnieniomierz - możliwości są nieograniczone.

W ramach konkursu „Transform the Smartphone” deweloperzy, twórcy i startupy mają okazję przyczynić się do powstania nowej generacji modułów Moto Mods. Firma Motorola pragnie



skorzystać z kreatywności użytkowników, by zaoferować nowe funkcje smartfonów, które były do tej pory zupełnie nieosiągalne oraz poszerzać wciąż rozwijający się ekosystem modułów Moto Mods.

Zgłoszenia do konkursu „Transform the Smartphone” należy przesłać online do 25 maja 2017 roku. Kandydaci, którzy otrzymają szansę zaprezentowania swoich pomysłów na VivaTech, zostaną wybrani do 5 czerwca, zaś podczas samych targów jury wyróżni pięć najlepszych pomysłów. Wyselekcjonowane zespoły otrzymają smartfon Moto Z oraz zestaw Moto Mods Development Kit, który pozwoli im zbudować prototyp modułu i rozpocząć kampanię crowdfundingową na IndieGogo. Zwycięzca konkursu zostanie zaproszony do zaprezentowania swojego modułu Moto Mod członkom zarządu oraz zespołom deweloperów w siedzibie Motorola Mobility w Chicago, a także będzie mieć szansę na włączenie pomysłu do ogólnościatowego programu rozwoju.

Wszystkie informacje o konkursie i rejestracji można znaleźć na stronie VivaTech.



O firmie Motorola

Firma Motorola Mobility LLC została przejęta przez Lenovo Group Holdings w 2015 r. Motorola Mobility jest podmiotem w pełni zależnym Lenovo, który projektuje i produkuje wszystkie telefony marki Moto.

O firmie Lenovo

Firma Lenovo (HKSE: 992) (ADR: LNVGY) — firma z globalnej listy Fortune 500 o obrotach sięgających 45 miliardów USD — jest liderem w dziedzinie innowacyjnych technologii dla użytkowników indywidualnych i biznesowych oraz dla dużych przedsiębiorstw. Nasza oferta bezpiecznych produktów i usług o wysokiej jakości obejmuje komputery osobiste (w tym legendarną markę Think i urządzenia Yoga działające w różnych trybach), stacje robocze, serwery, pamięć masową, inteligentne telewizory, a także produkty mobilne, takie jak smartfony (w tym marki Motorola), tablety i aplikacje. Zapraszamy do dołączenia do nas w serwisie [LinkedIn](#), obserwowania nas na [Facebooku](#) lub Twitterze ([@Lenovo](#)) oraz wizyty w witrynie internetowej www.lenovo.com