

MEEt and Code: Granty na wydarzenie o kodowaniu

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: sobota, 29, lipiec 2017 21:23

Sylwia Cyrankiewicz-Gortyńska

Odłony: 1163

Chcesz zorganizować hakaton, warsztat lub spotkanie o kodowaniu dla dzieci i młodzieży? A może kurs online wprowadzający młode osoby w programistyczne tajniki? Masz już pomysł, ale brakuje Ci pieniędzy na jego realizację? Jeżeli działasz w organizacji pozarządowej, jest dla Ciebie rozwiązanie. Weź udział w inicjatywie MEEt and Code i zdobądź 400 euro na swoje wydarzenie!

Celem Meet and Code jest wsparcie wydarzeń związanych z kodowaniem, które odbędą się w czasie Europejskiego Tygodnia Kodowania (7 - 22 października). Granty w wysokości nawet 400 euro mogą otrzymać organizacje pozarządowe, które do 15 września zgłoszą swój pomysł na wydarzenie [tutaj](#).

Uwaga: trzeba zmienić język strony na polski.

Grant otrzymają tylko najlepsze zgłoszenia!

Europejski Tydzień Kodowania odbędzie się między 7 a 22 października. Jego celem jest promocja kodowania wśród dzieci i młodzieży. Inicjatywa wspierana jest przez Komisję Europejską.

Jakie wydarzenia mogą otrzymać wsparcie?

Wydarzenia powinny w zabawny i przyjemny sposób przybliżać dzieciom i młodzieży tematykę kodowania. Chodzi o to, by pokazać, jak za pomocą programowania można realizować swoje pasje i życiowe cele.

Wydarzenia mogą mieć dowolny format: może to być hakaton, warsztat z języków programowania, szkolenie online i inne. W zasadzie nie ma ograniczeń, pod warunkiem, że wydarzenie dotyczy programowania i zaplanowane jest na Europejski Tydzień Kodowania.

Kto może uczestniczyć?

- Pomysły zgłaszać mogą wyłącznie organizacje pozarządowe, które prześlą dokument potwierdzający ich statut non-profit (mogą być to stowarzyszenia powiązane ze szkołą lub firmą z branży IT). Grant otrzymają jednak tylko najlepsze zgłoszenia;
- Pomysły można zgłaszać wyłącznie tutaj: www.MEEt-and-code.org;
- Wydarzenie musi odbyć się w trakcie Europejskiego Tygodnia Kodowania (7-22 października);
- Grupą docelową wydarzenia są dzieci i młodzież w wieku od 8 do 24 lat;
- Udział dla uczestników musi być bezpłatny;
- Minimalna liczba uczestników to 20 osób (nie ma górnej granicy);
- Wydarzenie musi zostać zorganizowane w kraju objętym projektem;
- Zgłoszenie musi zostać przesłane najpóźniej do 15 września;
- Organizacja może zgłosić więcej niż jeden pomysł, pod warunkiem, że jest to nowy i niezwiązany z poprzednim projektem;
- Przekazane środki finansowe muszą zostać wykorzystane na cele zgłoszonego projektu oraz działalność nieodpłatną;
- Po zakończeniu wydarzenia, organizacja jest zobowiązana przesłać uzupełniony raport dostępny tutaj: www.MEEt-and-code.org;

Kto ocenia i daje granty?

MEEt and Code: Granty na wydarzenie o kodowaniu

Kategoria: Rozwój i fundusze

Opublikowano: sobota, 29, lipiec 2017 21:23

Sylwia Cyrankiewicz-Gortyńska

Odśłony: 1163

Pomysły zostaną ocenione przez Fundację TechSoup, odpowiedzialną za realizację projektu w Polsce. Ewaluacja odbędzie się w dwóch turach:

- Pomysły zgłoszone między 1 lipca a 15 sierpnia, ocenione zostaną do 21 sierpnia;
- Pomysły zgłoszone między 16 sierpnia a 15 września, ocenione zostaną do 21 września.

Inicjatorami projektu są firma SAP oraz partnerzy sieci TechSoup Europe, będącej częścią sieci TechSoup Global. Firma SAP finansuje projekt oraz granty, które zostaną przekazane wybranym organizacjom. Partnerzy sieci TechSoup Europe odpowiedzialni są za realizację projektu, który obejmuje następujące kraje: Austrię, Bułgarię, Chorwację, Czechy, Niemcy, Węgry, Kazachstan, Polskę, Rumunię, Rosję, Serbię, Słowację, Słowenię, Szwajcarię oraz Ukrainę.

W Polsce za realizację projektu odpowiada Fundacja TechSoup prowadząca program TechSoup Polska, Technologie.org.pl oraz różnorodne działania edukacyjno-informacyjne skierowane do organizacji pozarządowych, a także koordynująca działania sieci TechSoup Europe.

Więcej informacji dostępnych jest [tutaj](#) (polska wersja strony dostępna po wybraniu języka w prawym górnym rogu).

Masz pytania? Napisz do: tspoland@MEEt-and-code.org