

SOLIDWORKS DLA FAB LABÓW I ZAKŁADÓW MAKERSPACE

PROGRAM SPONSORINGU DLA
ZAKŁADÓW MAKERSPACE



**DZIEL SIĘ.
UCZ SIĘ.
PROJEKTUJ.
WYTWARZAJ.**

Zakłady makerspace i Fab Laby to fundament ruchu makerów. Zakłady makerspace oferują makerom potrzebny mentoring oraz możliwości wspólnej pracy. Fab Laby zrzeszone w sieci Fab Foundation mogą wspólnie pracować nad projektami dzięki SOLIDWORKS Premium. Oznacza to, że mogą one przygotowywać i sprawdzać projekty przy pomocy zintegrowanych narzędzi mechanicznych, symulacyjnych, elektrycznych, kinematycznych, ekonomicznych, ekologicznych i dokumentacyjnych – a to tylko część z nich.

Tworzenie produktów jest łatwiejsze niż kiedykolwiek wcześniej dzięki postępom w dziedzinie druku 3D, rozwojowi oprogramowania projektowego oraz powstawaniu zakładów makerspace. Przykłady współpracy SOLIDWORKS z Fab Foundation można znaleźć w Fab Labach na całym świecie. Ponadto w różnych krajach świata istnieje ponad 6000 zakładów makerspace, w których artyści, projektanci, inżynierowie i przedsiębiorcy spotykają się, aby tworzyć. SOLIDWORKS aktywnie wspiera tego typu inicjatywy.

FAB LABY

SOLIDWORKS jest partnerem-założycielem Fab Foundation w zakresie CAD, dostarczającym oprogramowanie SOLIDWORKS poprzez sponsorowanie laboratoriów w globalnej sieci Fab Labów MIT Center for Bits and Atoms (CBA).

Aby móc skorzystać ze sponsoringu, musisz spełniać następujące kryteria:

- Musisz być oficjalnym Fab Labem zrzeszonym w sieci (wymienionym na stronie fablabs.io)
- Możesz też być placówką Fab Academy.

Aplikując o sponsoring, zobowiązujesz się wspierać działania społeczności SOLIDWORKS w odniesieniu do Fab Labów na całym świecie poprzez tworzenie wspólnie z nami nowych technologii, związanych z nimi analiz przypadków, historii przeznaczonych do publikacji w mediach społecznościowych, materiałów graficznych i prasowych oraz prezentacji dla grup użytkowników.

Aplikuj na stronie <http://fabacademy.org/resources/solidworks>



Druk 3D w Fab Lab w Rwandzie.

W czerwcu zespół Fab Lab w MIT pomógł nam w założeniu pierwszego zakładu w Afryce Środkowej. SOLIDWORKS dostarcza zakładowi Fab Lab w Rwandzie narzędzia komputerowe w ramach sponsoringu oraz przekazuje nieodpłatnie cały sprzęt potrzebny do wytwarzania.

Co oferuje program sponsoringu?

Fab Laby otrzymają po jednej komercyjnej licencji oprogramowania SOLIDWORKS Premium, SOLIDWORKS PCB i DraftSight Enterprise.

Podmioty będące węzłami Fab Academy otrzymają jedną 10-stanowiskową licencję oprogramowania SOLIDWORKS Education Edition do nauczania i szkolenia.

Studenci i instruktorzy Fab Academy otrzymają jedną (1) licencję SOLIDWORKS Student Design Kit Maker, wersję oprogramowania SOLIDWORKS Standard ze znakiem wodnym do promocyjnych działań edukacyjnych.

ZAKŁADY MAKERSPACE

Twoją misją jest promowanie twórczego projektowania, wspólnego uczenia się oraz wytwarzania w taki sposób, by było to przystępne dla ludzi na różnych poziomach umiejętności i w każdym wieku? Twój zakład udostępnia narzędzia, maszyny, szkolenia i wydarzenia edukacyjne wszystkim członkom Twojej społeczności? Jeżeli tak, to właśnie do Ciebie może trafić sponsoring SOLIDWORKS.

Wszystkie zakłady makerspace mogą aplikować o udział w programie SOLIDWORKS Sponsorship for Makers w celu realizacji celów edukacyjnych. Zakłady makerspace otrzymają pakiet **SOLIDWORKS Student Design Kit – Maker Edition**.

Zakłady makerspace mogą też aplikować o sponsoring SOLIDWORKS w ramach programu SOLIDWORKS Entrepreneur na stronie

<https://www.solidworks.com/sw-for-entrepreneurs>.

Program SOLIDWORKS® For Entrepreneur oferuje oprogramowanie, szkolenia i materiały marketingowe pomagające w rozwijaniu twórczych pomysłów w zakładach makerspace.



Nasze produkty, dostosowane do potrzeb 12 gałęzi przemysłu, bazują na platformie 3DEXPERIENCE, oferującej bogaty wybór rozwiązań przeznaczonych dla poszczególnych branż.

Dassault Systèmes, zapewnia użytkownikom intuicyjne środowisko projektowania 3DEXPERIENCE®, oferując przedsiębiorstwom i użytkownikom indywidualnym nowoczesne, wydajne i kreatywne narzędzia do opracowywania innowacyjnych – i uwzględniających aspekty zrównoważonego rozwoju – produktów. Udostępnione przez firmę rozwiązania zyskały niezwykłą popularność na całym świecie i zrewolucjonizowały sposoby projektowania, produkcji oraz serwisowania produktów. Rozwiązania opracowane przez firmę Dassault Systèmes promują innowacje w zakresie komunikacji pomiędzy społecznościami i poszerzają dostępne w świecie wirtualnym możliwości udoskonalania rzeczywistości. Z rozwiązań Dassault Systèmes korzysta ponad 210 000 różnej wielkości firm z rozmaitych branż w ponad 140 krajach. Więcej informacji w witrynie www.3ds.com/pl-pl.



3DEXPERIENCE®