

SOLIDWORKS FÜR FAB LABS UND MAKER SPACES

SPONSORSHIP-PROGRAMME



**TEILEN. LERNEN.
KONSTRUIEREN.
FERTIGEN.**

Maker Spaces und Fab Labs sind die Lebensadern der Kreativbewegung. In Maker Spaces finden die Beteiligten dringend benötigte Unterstützung und fühlen sich als Teil einer Gemeinschaft. Fab Labs, die dem Fab Foundation-Netzwerk angehören, können ihre Projekte mit SOLIDWORKS Premium bearbeiten. Mit integrierten Tools für die mechanische, elektrische und kinematische Konstruktion, technische Dokumentation, Simulation, Kosten und Nachhaltigkeit – um nur einige Beispiele zu nennen – können Sie ihre Produkte konstruieren und validieren.

Dank der Fortschritte bei 3D-Druck und Konstruktionssoftware und der zunehmenden Verbreitung von Maker Spaces sind die Hürden bei der Entwicklung neuer Produkte heute niedriger denn je. Die Partnerschaft von SOLIDWORKS mit der Fab Foundation erstreckt sich auf Fab Labs auf der ganzen Welt. Darüber hinaus sind in mehr als 6.000 Maker Spaces weltweit aufstrebende Künstler, Konstrukteure, Ingenieure und Unternehmer gemeinsam kreativ. SOLIDWORKS hat sich der Unterstützung dieser Kreativbewegung verschrieben.

FAB LABS



SOLIDWORKS ist CAD-Gründungspartner der Fab Foundation und stellt im Rahmen von Sponsorships im weltweiten Fab Lab-Netzwerk des MIT Center for Bits and Atoms (CBA) SOLIDWORKS Software zur Verfügung.

Ein Sponsorship beantragen können:

- offizielle Fab Labs im Netzwerk (Nennung auf der Website fablabs.io)
- und Fab Academy-Standorte.

Durch die Bewerbung für ein Sponsorship erklären Sie sich bereit, das Engagement der SOLIDWORKS Community für Fab Labs weltweit zu unterstützen, indem Sie bei der Entwicklung neuer Technologien sowie an entsprechenden Fallstudien, Social-Media-Inhalten, Bildern, Pressemitteilungen und Präsentationen für Anwendergruppen mit uns zusammenarbeiten.

Zur Bewerbung: <http://fabacademy.org/resources/solidworks>



3D-Druck im Fab Lab in Ruanda.

Im Juni konnten wir mit Unterstützung des Fab Lab-Teams des MIT den ersten Standort in Zentralafrika eröffnen. SOLIDWORKS stellt dem Fab Lab in Ruanda im Rahmen eines Sponsorships Softwaretools zur Verfügung und spendet alle erforderlichen Fertigungsanlagen.

Was bietet Ihnen das Sponsorship-Programm?

Fab Labs erhalten eine kommerzielle Lizenz von SOLIDWORKS Premium Software, eine SOLIDWORKS PCB Lizenz und DraftSight Enterprise.

Fab Academy Nodes erhalten eine Netzwerklizenz der SOLIDWORKS Education Edition für 10 Plätze zu Unterrichts- und Schulungszwecken.

Studierende und Kursleiter der Fab Academy erhalten eine (1) Lizenz für SOLIDWORKS Student Design Kit Maker und eine Version von SOLIDWORKS Standard mit Wasserzeichen zu Ausbildungszwecken.

MAKER SPACES

Ihre Mission ist es, Menschen unabhängig von Qualifikationsniveau oder Alter beim kreativen Gestalten, gemeinsamen Lernen sowie Herstellen und Fertigen zu unterstützen? Ihre Einrichtung bietet Zugang zu Werkzeugen, Maschinen, Schulungen und Lehrveranstaltungen und fördert den Unternehmergeist in Ihrem Umfeld? Dann können Sie auf die Unterstützung durch ein SOLIDWORKS Sponsorship zählen.

Alle Maker Spaces können sich zu Ausbildungszwecken für ein SOLIDWORKS Sponsorship für Maker Spaces bewerben. Maker Spaces erhalten die **SOLIDWORKS Student Design Kit – Maker Edition**.

Diese können sich ebenfalls über das Programm SOLIDWORKS für Entrepreneure für ein SOLIDWORKS Sponsorship unter folgendem Link bewerben:

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

Teilnahmeberechtigte Maker Spaces unterstützt das Programm SOLIDWORKS® für Entrepreneure mit Software, Schulungen und Co-Marketing-Ressourcen bei der Entwicklung kreativer Ideen.



Die 3DEXPERIENCE Plattform bildet die Grundlage unserer, in 12 Branchen eingesetzten, Anwendungen und bietet ein breites Spektrum an Branchenlösungen.

Dassault Systèmes, die 3DEXPERIENCE® Company, stellt Unternehmen und Anwendern „virtuelle Universen“ zur Verfügung und rückt somit nachhaltige Innovationen in greifbare Nähe. Die weltweit führenden Lösungen setzen neue Maßstäbe bei Konstruktion, Produktion und Service von Produkten. Die Lösungen zur Zusammenarbeit von Dassault Systèmes fördern soziale Innovation und erweitern die Möglichkeiten, mit Hilfe der virtuellen Welt das reale Leben zu verbessern. Die Gruppe schafft Mehrwert für mehr als 210.000 Kunden aller Größenordnungen, in sämtlichen Branchen, in über 140 Ländern. Weitere Informationen finden Sie unter www.3ds.com/de.



3DEXPERIENCE®

©2017 Dassault Systèmes. Alle Rechte vorbehalten. 3DEXPERIENCE® das Kompassensymbol, das 3DS Logo, CATIA, SOLIDWORKS, ENOVIA, DELIA, SIMULIA, GEVIA, EXALTED, 3D VIA, 3DSVOM, BIOVIA, NETVIBES, IPWE und 3DKEYTE sind Handelsmarken oder eingetragene Marken von Dassault Systèmes, einer Europäischen Gesellschaft (SE) mit Sitz in Frankreich (Versailler Handelsregisternummer B 322 306 440), oder deren Tochterunternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung der Marken von Dassault Systèmes oder deren Tochterunternehmen ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung gestattet.