

# PROGRAM AKADEMICKÝCH CERTIFIKACÍ SOLIDWORKS

## PŘEDVEĎTE SVÉ ODBORNÉ ZNALOSTI KONSTRUOVÁNÍ

V dnešním silně konkurenčním prostředí potřebují profesionální uživatelé CAD softwaru využít všeho, co jim může pomoci být o krok napřed. Program **SOLIDWORKS® Academic Certification** dovoluje studentům a vyučujícím předvést jejich zkušenosti s aplikacemi SOLIDWORKS pro 3D modelování, tvorbu koncepčních nebo udržitelných návrhů, a také demonstrovat jejich úsilí o další profesní rozvoj.

Díky této certifikaci odpovídající průmyslovým standardům získají studenti oficiální potvrzení o své konkurenceschopnosti na trhu práce, pedagogové a školy obohatí své znalosti a budou moci nabízet nové služby jako **poskytovatelé akademických certifikací SOLIDWORKS**.

## PROČ SE SNAŽIT O ZÍSKÁNÍ CERTIFIKACE SOLIDWORKS

Program SOLIDWORKS Academic Certification umožňuje studentům předvést jejich zkušenosti s aplikacemi SOLIDWORKS pro objemové 3D modelování. Komplexní online zkoušky jsou řízeny a dozorovány poskytovatelem akademických certifikací SOLIDWORKS.

Díky programu SOLIDWORKS Academic Certification mohou studenti prokázat potenciálním zaměstnavatelům svou certifikaci SOLIDWORKS Certified několika způsoby:

- Výpisem v adresáři SOLIDWORKS Certified, který je využíván společnostmi a jednotlivci pro identifikaci kandidátů.
- Elektronickým certifikátem s názvem školy, který lze zaslat e-mailem potenciálním zaměstnavatelům.
- Logem, které lze začlenit do e-mailových podpisů, vizitek a životopisů.

Absolventi také získají přístup do virtuálního testovacího centra SOLIDWORKS na webu [3dexperience.virtualtester.com/#home](http://3dexperience.virtualtester.com/#home), kde mohou dále pracovat na svém profesionálním vývoji.

## PROČ SE SNAŽIT O ZÍSKÁNÍ TITULU POSKYTOVATELE AKADEMICKÝCH CERTIFIKACÍ SOLIDWORKS

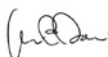
Jestliže nějaká instituce získá titul SOLIDWORKS Academic Certification Program Provider, velmi příznivě to ovlivní její know-how a nabídku služeb.

Aby školy získaly titul Academic Certification Provider, musí vyplnit online žádost. Po získání titulu poskytovatele mohou školy provádět více než 12 certifikačních zkoušek, včetně CSWA-Academic a CSWP-Academic.

Studenti mohou tyto zkoušky skládat zdarma, pokud je jejich škola držitelem titulu SOLIDWORKS Academic Certification Program Provider a platí předplatné. (Na konkrétní školu se vztahují minimální licenční požadavky, které se mohou lišit v závislosti na oblasti.) Pokud vaše škola využívá službu SOLIDWORKS v jednom nebo více kurzech a platí předplatné, obraťte se na místního prodejce produktů SOLIDWORKS pro více informací. Kompletní seznam certifikací SOLIDWORKS Academic Certifications a možnost stát se poskytovatelem akademických certifikací najdete na adrese [www.solidworks.com/educertification](http://www.solidworks.com/educertification).



This certifies that **JOHN DOE**  
has successfully completed the requirements for  
**SOLIDWORKS Mechanical Design - Associate**  
and is entitled to receive the recognition  
and benefits so bestowed  
AWARDED on October 29 2015

  
Gian Paolo BRSSI  
CEO SOLIDWORKS



# VYČNÍVEJTE

Z DAVU S POMOCÍ

## CERTIFIKACE SOLIDWORKS



## POUŽITÍ

POSKYTOVATEL  
AKADEMICKÝCH  
CERTIFIKACÍ

 SOLIDWORKS



VYHODNOCENÁ  
ZA PÁR  
SEKUND

## VÝSLEDKY TESTU PLATÍ DO KONCE ŽIVOTA



# VYSTUPETE DO SVĚTA

## CERTIFIKACE SOLIDWORKS

## VÝHODY CERTIFIKAČNÍHO PROGRAMU ACADEMIC CERTIFICATION

Program akademické certifikace SOLIDWORKS Academic Certification pro studenty a učitele je integrální součástí vzdělávacího programu SOLIDWORKS. Inovativní a efektivní výukové materiály poskytují řešení, cvičení, nástroje a podporu pro studenty. Poskytovatel se díky programu kvalitativně odliší od konkurence.

Program, který potvrzuje kompetence v oblasti technických návrhů, jež v rámci SOLIDWORKS představují oborový standard, dává studentům a učitelům výhodu před konkurencí. Cíle programu:

- Pomáhat studentům získat po absolvování školy dobré zaměstnání díky tomu, že byli připraveni na požadavky kladené v praxi a motivováni k dalšímu sebevzdělávání.
- Trvale vylepšovat implementaci vyhodnocováním výsledků zkoušek a průběžným zlepšováním úrovně certifikačních materiálů, oborových znalostí a školení instruktorů.
- Rozvíjet dále profesionální přípravu studentů a jejich odbornost v práci s CAD aplikacemi ve virtuálním školicím centru SOLIDWORKS.

### Certifikace SOLIDWORKS pro pedagogy

SOLIDWORKS nabízí také certifikace pro pedagogy:

- **Akreditovaný školitel SOLIDWORKS**  
Instruktoři, například poskytovatelé akademických certifikací SOLIDWORKS, mohou získat titul Akreditovaný školitel SOLIDWORKS. Akreditovaný školitel SOLIDWORKS složil zkoušky CSWA-Academic a TECE (Technology Educator Certification Exam) a disponuje rozsáhlými znalostmi pro výuku 3D CAD aplikací, simulací a softwaru pro trvale udržitelný návrh. Akreditovaný školitel SOLIDWORKS obdrží diplom potvrzující jeho znalosti produktů SOLIDWORKS.
- **Zkouška TECE (Technology Educator Certification Exam)**  
Zkouška TECE (Technology Educator Certification Exam) je určena pro pedagogy, kteří vyučují pomocí softwaru SOLIDWORKS v učebnách. Zkouška TECE vyžaduje předvedení technické dovednosti při vyučování 3D CAD aplikací, simulací a softwaru pro tvorbu udržitelných návrhů.

## HLAVNÍ VÝHODY CERTIFIKAČNÍHO PROGRAMU ACADEMIC CERTIFICATION

- Integrální součást programu vzdělávání SOLIDWORKS.
- Inovativní a efektivní výukové materiály.
- Řešení, cvičení, nástroje a podpora pomáhající studentům.
- Uznávaná společnostmi jako certifikace odpovídající průmyslovým standardům.

Více informací o certifikačním programu SOLIDWORKS Certification Program najdete na stránkách [www.solidworks.com/educertification](http://www.solidworks.com/educertification) nebo kontaktujte svého místního prodejce SOLIDWORKS.

### Seznam certifikací Academic Certification

- CSWA - Academic (Diplomovaný partner-akademik)
- CSWA - Additive Manufacturing (Aditivní výroba)
- CSWA - Simulation (Simulace)
- CSWP - Academic (Diplomovaný partner-akademik)
- CSWP - Simulation (Simulace)
- CSWP - MBD
- CSWPA - Drawing Tools (Nástroje pro výkresy)
- CSWPA - Mold Tools (Nástroje pro formy)
- CSWPA - Sheet Metal (Plechové díly)
- CSWPA - Surfacing (Povrchy)
- CSWPA - Weldments (Svařování)
- 3DX - Collaborative Business Innovator (Inovace v podnikové spolupráci)
- 3DX - Collaborative Industry Innovator (Inovace v oborové spolupráci)
- 3DX - 3D Creator
- 3DX - 3D Sculptor

SOLIDWORKS nabízí také certifikace pro pedagogy:

- Akreditovaný školitel SOLIDWORKS
- Zkouška Technology Educator Competency

## Naše platforma 3DEXPERIENCE® je základem pro jednotlivé produktové řady, pokrývá 11 odvětví a přináší širokou nabídku oborově zaměřených řešení.

Platforma 3DEXPERIENCE společnosti Dassault Systèmes je urychlovačem lidského pokroku. Poskytujeme firmám i jednotlivcům kolaborativní virtuální prostředí pro udržitelnou inovaci. Pomocí „virtuálních dvojčat“ reálného světa mohou zákazníci díky platformě a aplikacím 3DEXPERIENCE posouvat hranice inovace, vzdělávání a výroby.

20 000 zaměstnanců společnosti Dassault Systèmes se stará o zákazníky z více než 270 000 firem všech velikostí a ze všech průmyslových odvětví ve více než 140 zemích. Více informací najdete na webových stránkách [www.3ds.com/cz-cz](http://www.3ds.com/cz-cz).



3DEXPERIENCE®