

## Vault Professional, Autodesk Simulation, Analizy MES, i inne szkolenia mechaniczne

Autor: Administrator  
13.04.2016.

Specjalistyczne szkolenia dedykowane branży mechanicznej &ndash; wybierz najlepsze dla siebie &ndash; zapisz się już dziś! Tylko teraz przy zgłoszeniu minimum 3 osób na jedno szkolenie dodatkowe 20% rabatu! Studenci i uczniowie płacą tylko 555 zł brutto, wystarczy ważna legitymacja (w ramach promocji faktura VAT może być wystawiona tylko na osobę prywatną). Osoby zainteresowane ofertą prosimy o wypełnienie zgłoszenia.

Grupy liczą od 4 do 12 osób.

### Autodesk Vault Professional

24 godz/ 3 dni

cena: 1500 zł netto + VATBrak terminów dla tego szkolenia. Zapytaj się o szkolenie: szkolenia@procad.pl

### Autodesk Simulation

21 godz/ 3 dni

cena: 1300 zł netto + VAT25 kwietnia 2016Autodesk Simulation

Gdańsk,

ul. Kartuska 215

tel. 058 739 68 00 |szkolenia@procad.plPOKAŻ CENĘ25.04, 26.04, 27.04.2016r. (08:30-15:30)Zapisz się

6 czerwca 2016Autodesk Simulation

Wrocław,

ul. Skarbowców 23a, budynek 3B pok. 10

tel. 071 723 77 00 |szkolenia@procad.plPOKAŻ CENĘ06.06 (09:00-16:00), 07.06 (08:00-16:00),

08.06.2016r. (08:00-15:00)Zapisz się

### Analizy MES w AIP

7 godz/ 1 dzień

cena: 800 zł netto + VAT22 kwietnia 2016Analizy MES w Autodesk Inventor Professional

Gdańsk,

ul. Kartuska 215

tel. 058 739 68 00 |szkolenia@procad.plPOKAŻ CENĘ22.04.2016r. (08:30-15:30)Zapisz się

### Moduł Rurowy w AIP

7 godz/ 1 dzień

cena: 800 zł netto + VAT20 czerwca 2016Moduł rurowy w Autodesk Inventor Professional

Gdańsk,

ul. Kartuska 215

tel. 058 739 68 00 |szkolenia@procad.plPOKAŻ CENĘ20.06.2016r. (08:30-15:30)Zapisz się

### Autodesk Inventor Nowości wersji 2016

7 godz/ 1 dzień

cena: 800 zł netto + VAT13 maja 2016Autodesk Inventor nowości wersji 2016

Gdańsk,

ul. Kartuska 215

tel. 058 739 68 00 |szkolenia@procad.plPOKAŻ CENĘ13.05.2016r. (08:30-15:30)Zapisz się

Studenci i uczniowie płacą tylko 555 zł brutto, wystarczy ważna legitymacja (w ramach promocji faktura VAT może być wystawiona tylko na osobę prywatną).

Osoby zainteresowane ofertą prosimy o wypełnienie zgłoszenia.

W ramach realizowanych szkoleń gwarantujemy:

- wykwalifikowanych wykładowców prowadzących szkolenia

- profesjonalne materiały szkoleniowe
- Certyfikat ukończenia szkolenia, który jest honorowany na całym świecie

Kontakt:

Gdańsk: Emilia Karolak tel. 58 739 68 15, e-mail: [emilia.karolak@procad.pl](mailto:emilia.karolak@procad.pl)