

Autodesk Inventor intensywny kurs weekendowy od podstaw



OPIS SZKOLENIA

Kurs przeznaczony dla osób rozpoczynających pracę w Autodesk Inventor, chcących tworzyć zaawansowane wirtualne modele przestrzenne, a następnie poddawać je złożonym analizom. Wiedza zdobyta na tym kursie pozwala zaprojektować pojedyncze bryłowe elementy, składać je w zaawansowane zespoły oraz wykonać dokumentację techniczną projektu. Szkolenie prowadzone jest przez Autoryzowanych Instruktorów Autodeskowych i składa się z bloków wykładowo-ćwiczeniowych, dzielonych przerwami. Po ukończeniu szkolenia kursanci otrzymują Autodeskowe Certyfikaty poświadczające nabytą wiedzę.

WYMAGANIA

Wiedza z zakresu podstaw obsługi środowiska Windows.

CZAS TRWANIA KURSU

3 dni (21 godzin zegarowych)

CENA KURSU

750zł/ os. , studenci 350zł (cena nie zawiera 23% podatku VAT)

bezrobotni - możliwość przeszkolenia za darmo

TEMATY ZAJĘĆ

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Ustawienia wstępne• Szkicownik<ul style="list-style-type: none">▪ Szkicowanie 2D▪ Edycja elementów▪ Nadawanie więzów geometrycznych• Modelowanie części<ul style="list-style-type: none">▪ Wyciągnięcie proste▪ Obrót▪ Przeciągnięcie▪ Zaokrąglenie▪ Fazowanie▪ Wyciągnięcie złożone▪ Funkcja podziel▪ Przeciągnięcie• Modelowanie powierzchniowe<ul style="list-style-type: none">▪ Usuwanie powierzchni▪ Zszycie▪ Pogrubienie• Modelowanie złożeń<ul style="list-style-type: none">▪ Podstawowe funkcje modelowania złożeń▪ Więzy | <ul style="list-style-type: none">• Reprezentacje widoków i pozycji<ul style="list-style-type: none">▪ Modelowanie szkieletowe▪ Content Center▪ Złożenia spawane▪ Złożenia eksplodowane• Konstrukcje blachowe<ul style="list-style-type: none">▪ Podstawowe funkcje modułu konstrukcji blachowych▪ Tworzenie rozkładów części zdefiniowanych w module modelowania części• Narzędzia dokumentacji rysunkowej i wydruk dokumentu.<ul style="list-style-type: none">▪ Tworzenie widoków (szczegóły, rzuty prostokątne, izometryczne, przerwania itp.)▪ style wymiarowania, tekstu, warstwy▪ Tabelka, ramka rysunkowa▪ Numery pozycji▪ Lista elementów▪ Symbole rysunkowe (spoiny, chropowatości)▪ Szablony rysunkowe |
|---|---|

POLECANE KURSY UZUPEŁNIAJĄCE

Autodesk Inventor kurs zaawansowany



P.A.NOVA S.A.
44-100 Gliwice,
ul. Górnych Wałów 42
tel. 32 4004 100,
fax. 32 4004 110
www.panova.pl

Centrum Szkoleniowe:
P.A.NOVA S.A. Oddział
Katowice
40-833 Katowice
ul. Dulęby 7
tel./fax.: 32 353 00 08
szkolenia@panova.pl

P.A.NOVA S.A. Oddział Radom
26-600 Radom
ul. Grzecznarowskiego 2
tel. 48 362 31 40