



Autodesk AutoCAD Mechanical - szkolenie przekrojowe

man  machine

ul. Żeromskiego 52
90-626 Łódź

Tel: +48 607616969

Web: www.mum.pl

Email:

handlowy@mum.pl • szkolenia@mum.pl

 **AUTODESK**
Platinum Partner





O SZKOLENIU

O PROGRAMIE

AutoCAD Mechanical to zaawansowane i cenione w branży oprogramowanie, przeznaczone do projektowania części oraz podzespołów mechanicznych w środowisku 2D. Dzięki obszernym bibliotekom elementów znormalizowanych oraz automatycznym generatorom elementów mechanicznych, AutoCAD Mechanical znacznie przyspiesza proces projektowy.

O SZKOLENIU

Szkolenie przeznaczone jest dla osób rozpoczynających pracę z oprogramowaniem AutoCAD Mechanical. Od uczestników wymagana jest podstawowa znajomość programu AutoCAD. Szkolenie obejmuje część teoretyczną oraz ćwiczenia praktyczne, ugruntowujące zdobytą wiedzę. Uczestnicy otrzymują komplet materiałów.

CZAS TRWANIA

3 dni

SZKOLENIA UZUPEŁNIAJĄCE

- AutoCAD Mechanical – Szkolenie uzupełniające
- Autodesk Inventor – Stopień I

man  machine

AGENDA SZKOLENIA

01

INTERFEJS UŻYTKOWNIKA

- Zapoznanie się z interfejsem użytkownika
- Szablony rysunkowe
- Menadżer warstw i zarządzanie grupami warstw

02

NARZĘDZIA TWORZENIA PODSTAWOWYCH GEOMETRII

- Otwory
- Osie
- Linie konstrukcyjne
- Linie przekrojów

03

EDYCJA GEOMETRII

- Podstawowe narzędzia edycji geometrii
- Super-Polecenia (Super-Kopiuuj, Super-Wymaż, Super-Skok itd.)

04

GENERATORY ELEMENTÓW MECHANICZNYCH

- Przekładnie łańcuchowe
- Wałki
- Sprężyny
- Połączenia śrubowe

05

TWORZENIE ARKUSZY RYSUNKOWYCH

06

WYMIAROWANIE I OPISYWANIE PROJEKTÓW

- Tworzenie i edycja wymiarów
- Tolerancje i pasowania
- Symbole chropowatości powierzchni
- Zestawienia otworów

AGENDA SZKOLENIA

07

UKRYWANIE ELEMENTÓW DRUGOPLANOWYCH

08

NUMEROWANIE I ZESTAWIENIA

- Numeracja pozycji
- Listy części
- Zestawienia materiałów

09

BIBLIOTEKI ELEMENTÓW ZNORMALIZOWANYCH

- Korzystanie z bibliotek normaliów (śruby, łożyska, kształtowniki itd.)