



AutoCad

Numer usługi 2024/10/29/162229/2387015

4 200,00 PLN brutto

4 200,00 PLN netto

131,25 PLN brutto/h

131,25 PLN netto/h

TRAINING GROUP
Sp. z o.o.

📍 Starachowice / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 32 h

📅 13.01.2025 do 19.01.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Programowanie
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie z AutoCAD jest przeznaczone dla osób, które chcą nauczyć się tworzenia oraz edytowania projektów technicznych i rysunków 2D lub 3D przy użyciu oprogramowania AutoCAD
Minimalna liczba uczestników	1
Maksymalna liczba uczestników	5
Data zakończenia rekrutacji	12-01-2025
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	32
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Certyfikat ICVC - SURE (Standard Usług Rozwojowych w Edukacji): Norma zarządzania jakością w zakresie świadczenia usług rozwojowych

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie ma na celu zapoznanie się ze środowiskiem pracy w programie AutoCAD i jego zaawansowanymi funkcjami 2D i 3D. W toku szkolenia kursant uzyska wiedzę i umiejętności z zakresu praktycznej obsługi oraz podstawowych i zaawansowanych funkcjonalności programu. Nauczy się stosować polecenia do rysowania, pracować na warstwach

oraz blokach. Zapozna się ze sposobami wykorzystywania i edytowania szablonów rysunkowych oraz zaawansowanym tworzeniem i edycją rysunków 2D i 3D oraz ich wizualizacją.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
Uczestnik szkolenia płynnie posługuje się programem AutoCad.	- Tworzy, edytuje i drukuje obiekty oraz szablony graficzne - Zarządza dokumentacją w programie - Sprawnie porusza się po programie znając jego wszystkie funkcje.	Obserwacja w warunkach rzeczywistych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

Tak.

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

Tak.

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

Tak.

Program

Podstawy

- AutoCAD – filozofia pracy
- Główne okno programy - wygląd
- Dopasowanie programu do własnych potrzeb
- Tworzenie rysunków
- Otwieranie istniejących rysunków
- Zapisywanie rysunków w dowolnym formacie

Podstawowe narzędzia do rysowania

- Linia, Polilinia, Prosta, Okrąg, Łuk, Elipsa, Punkt, Prostokąt, Wielobok

Narzędzia do modyfikacji

- Kopiuj, Wymaż, Przesuń, Obrót, Lustro, Odsuń, Szyk, Utnij, Wydłuż, Przedłuż, Rozciągnij, Przerwij, Fazuj, Zaokrągl, Skala

Projektowanie precyzyjne

- Układy współrzędnych
- Siatka, skok
- Orto
- Tryby lokalizacji

Narzędzie służące do oglądania rysunku

Warstwy

- Pojęcie warstwy
- Zarządzanie warstwami

Wymiarowanie

- Liniowe, Kątowe, Wyrównane, Średnica, Promień, Długość Łuku

Kreskowanie

- Wybór obszaru kreskowania
- Wybór wzoru kreskowania
- Podgląd
- Skala

Praca z tekstem

Drukowanie

1 godzina szkolenia = 45minut zajęć = 24 godziny dydaktyczne.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 6

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 6 dzień 1	Sławomir Jakóbczak	13-01-2025	15:00	19:00	04:00
2 z 6 dzień 2	Sławomir Jakóbczak	15-01-2025	15:00	19:00	04:00
3 z 6 dzień 3	Sławomir Jakóbczak	16-01-2025	15:00	19:00	04:00
4 z 6 dzień 4	Sławomir Jakóbczak	18-01-2025	09:00	15:00	06:00
5 z 6 dzień 5	Sławomir Jakóbczak	19-01-2025	09:00	14:00	05:00
6 z 6 walidacja	-	19-01-2025	14:00	15:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 200,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 200,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	131,25 PLN
Koszt osobogodziny netto	131,25 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Sławomir Jakóbczak

Absolwent Politechniki Świętokrzyskiej, tytuł mgr. inż. zastosowań informatycznych. Wieloletnie doświadczenie w pracy jako informatyk oraz jako wykładowca na uczelniach - główne specjalizacje to AutoCad, CorelDRAW oraz Photoshop.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

ćwiczenia do wykonywania w programie autoCAD, teczka, długopis.

Adres

ul. Aleja Niepodległości 63

27-200 Starachowice

woj. świętokrzyskie

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

Kontakt



Paulina Gębura

E-mail biuro.szkoen987@interia.pl

Telefon (+41) 886 327 333