



AutoCAD – szkolenie podstawowe

Numer usługi 2024/05/16/151179/2152284

1 968,00 PLN brutto

1 600,00 PLN netto

123,00 PLN brutto/h

100,00 PLN netto/h

Graitec sp. z o.o.



📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 16 h

📅 03.09.2024 do 04.09.2024

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Budownictwo i projektowanie
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Konstruktorzy, architekci, elektronicy, mechanicy oraz wielu innych specjalistów z dziedzin technicznych i inżynierskich.
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	8
Data zakończenia rekrutacji	28-08-2024
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości Małopolskich Standardów Usług Edukacyjno-Szkoleniowych (MSUES) - wersja 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest przekazanie wiedzy nt. programu AutoCAD oraz nabycie przez uczestnika umiejętności jego obsługi.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po tym szkoleniu uczestnicy będą potrafili:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Sprawnie poruszać się w programie -Pracować na warstwach rysunkowych -Tworzyć i edytować obiekty rysunkowe -Tworzyć i modyfikować bloki -Tworzyć opisy tekstowe oraz tabele -Tworzyć i modyfikować kreskowania -Wymiarować obiekty rysunkowe -Wstawiać odnośniki zewnętrzne -Przygotowywać projekty do wydruku 	<p>Szkolenie kończy się uzyskaniem Certyfikatu Autodesk.</p>	<p>Obserwacja w warunkach rzeczywistych</p>

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

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

NIE

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?

NIE

Program

AGENDA SZKOLENIA

DZIEŃ 1

- Wprowadzenie, interfejs użytkownika
- Przestrzeń pracy
- Podstawowe komendy i polecenia
- Tworzenie pierwszego rysunku
- Ustawienia rysunku i pomocy rysunkowych
- Organizowanie obiektów – bloki
- Warstwy
- Edycja i ponowne użycie informacji

DZIEŃ 2

- Sterowanie widokiem
- Kreskowanie i wypełnienia
- Odniesienia zewnętrzne – Xref-y
- Wydruk i przestrzeń papieru
- Tekst
- Wymiarowanie
- Selekcja obiektów
- Odczytywanie właściwości obiektów – długość, powierzchnia, współrzędne i inne
- Modelowanie obiektów 3D

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 16

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 16 • Wprowadzenie, interfejs użytkownika	Dariusz Maziarz	03-09-2024	09:00	10:00	01:00
2 z 16 • Przestrzeń pracy	Dariusz Maziarz	03-09-2024	10:00	11:00	01:00
3 z 16 • Podstawowe komendy i polecenia	Dariusz Maziarz	03-09-2024	11:00	12:00	01:00
4 z 16 • Tworzenie pierwszego rysunku	Dariusz Maziarz	03-09-2024	12:00	13:00	01:00
5 z 16 • Ustawienia rysunku i pomocy rysunkowych	Dariusz Maziarz	03-09-2024	13:00	14:00	01:00
6 z 16 • Organizowanie obiektów – bloki	Dariusz Maziarz	03-09-2024	14:00	15:00	01:00
7 z 16 • Warstwy	Dariusz Maziarz	03-09-2024	15:00	16:00	01:00
8 z 16 • Edycja i ponowne użycie informacji	Dariusz Maziarz	03-09-2024	16:00	17:00	01:00
9 z 16 • Sterowanie widokiem	Dariusz Maziarz	04-09-2024	09:00	10:00	01:00

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
10 z 16 • Kreskowanie i wypełnienia	Dariusz Maziarz	04-09-2024	10:00	11:00	01:00
11 z 16 • Odniesienia zewnętrzne – Xref-y	Dariusz Maziarz	04-09-2024	11:00	12:00	01:00
12 z 16 • Wydruk i przestrzeń papieru	Dariusz Maziarz	04-09-2024	12:00	13:00	01:00
13 z 16 • Wymiarowanie	Dariusz Maziarz	04-09-2024	13:00	14:00	01:00
14 z 16 • Selekcja obiektów	Dariusz Maziarz	04-09-2024	14:00	15:00	01:00
15 z 16 • Odczytywanie właściwości obiektów – długość, powierzchnia, współrzędne i inne	Dariusz Maziarz	04-09-2024	15:00	16:00	01:00
16 z 16 • Modelowanie obiektów 3D	Dariusz Maziarz	04-09-2024	16:00	17:00	01:00

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt usługi brutto	1 968,00 PLN
Koszt usługi netto	1 600,00 PLN
Koszt godziny brutto	123,00 PLN
Koszt godziny netto	100,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Dariusz Maziarz

Jestem instruktorem prowadzącym szkolenia z oprogramowania AutoCAD oraz CADKON+.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują podręcznik szkoleniowy wraz z plikami wykorzystywanymi podczas szkolenia.

Warunki techniczne

Uczestnik musi posiadać dostęp do internetu, mikrofon, komputer, mysz oraz oprogramowanie wykorzystywane podczas szkolenia.

Kontakt



Patrycja Janusz

E-mail patrycja.janusz@gratec.com

Telefon (+48) 12 6392 521