



IBS POLAND Spółka
z ograniczoną
odpowiedzialnością

Brak ocen dla tego dostawcy

CATIA V5 VBA Automation

Numer usługi 2026/03/20/25030/3422806

📍 Gliwice

🏢 Usługa szkoleniowa

📄 stacjonarna

🕒 16:00 h

📅 16.06.2026 do 17.06.2026

4 920,00 PLN brutto

4 000,00 PLN netto

307,50 PLN brutto/h

250,00 PLN netto/h

266,67 PLN cena rynkowa ⓘ

Informacje podstawowe

Kategoria	Techniczne / Pozostałe techniczne
Grupa docelowa usługi	<p>Szkolenie skierowane jest do:</p> <ul style="list-style-type: none"> konstruktorów, projektantów oraz inżynierów pracujących w systemie CATIA V5, osób odpowiedzialnych za tworzenie i modyfikację modeli 3D oraz dokumentacji technicznej, użytkowników CATIA V5, którzy chcą zautomatyzować powtarzalne procesy projektowe, specjalistów chcących poszerzyć kompetencje o programowanie makr i skryptów w środowisku CATIA, osób zainteresowanych wykorzystaniem języka Visual Basic do usprawnienia pracy projektowej. <p>Szkolenie przeznaczone jest dla osób posiadających podstawową znajomość obsługi systemu CATIA V5.</p>
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	5
Data zakończenia rekrutacji	08-06-2026
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	16
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Znak Jakości TGLS Quality Alliance

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia jest zaznajomienie użytkowników CATIA ze sposobami wykorzystania narzędzi programistycznych w celu zautomatyzowania projektowania oraz kontroli modeli i dokumentacji. Pozwala to na zredukowanie czasu trwania standardowych, powtarzających się cyklicznie czynności. Uczestnik po odbytym szkoleniu posiada wiedzę z zakresu tworzenia makr oraz skryptów w językach bazujących na Visual Basic, wraz z praktycznym ich wykorzystaniem w systemie CATIA V5.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
<p>Po ukończeniu szkolenia uczestnik będzie potrafił:</p> <p>Tworzyć i edytować makra oraz skrypty automatyzujące pracę w CATIA V5.</p> <p>Używać języka Visual Basic do budowy rozwiązań wspierających projektowanie i kontrolę modeli.</p> <p>Budować programy wchodzące w interakcję z użytkownikiem.</p> <p>Stosować instrukcje warunkowe, tworzyć własne funkcje i procedury, Identyfikować i obsługiwać błędy w kodzie oraz zabezpieczać program przed ich wystąpieniem.</p> <p>Optymalizować powtarzalne procesy projektowe, skracając czas ich realizacji.</p>	<p>Rozmowa trenera z kursantem</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?

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

1. Wprowadzenie do tworzenia makr w systemie CATIA V5
2. Zarządzanie bibliotekami i plikami makr
3. Nagrywanie i uruchamianie makr parametrycznych
4. Elementy języków VB, VBScript, CATScript
5. Obiekty podstawowe CATIA V5 Automation – właściwości oraz metody
6. Wykorzystanie makr w modułach Part Design
7. Assembly Design, Drafting

Harmonogram

Liczba pozycji harmonogramu: 2

Przedmiot / temat	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1 z 2 Struktura języka Visual Basic; Programowanie obiektowe	Antonio Guia	16-06-2026	08:00	16:00	08:00
2 z 2 Struktura CATIA Framework; Narzędzia selekcji;	Antonio Guia	17-06-2026	08:00	16:00	08:00

Cennik

Jeżeli korzystasz z dofinansowania w wysokości co najmniej 70% przysługuje Tobie zwolnienie z podatku VAT

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 920,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	4 000,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto

307,50 PLN

Koszt osobogodziny netto

250,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Antonio Guia

Ekspert z 7-letnim doświadczeniem zawodowym, który na wielu płaszczyznach współpracuje z oprogramowaniem Dassault Systèmes. Specjalizuje się w prowadzeniu szkoleń oraz warsztatów z systemów CATIA V5, 3DEXPERIENCE oraz CATIA Composer, a także w nauczaniu pisania makr w języku VBA dla systemów CATIA. Realizuje projekty wdrożeniowe, w ramach, których zajmuje się tworzeniem dedykowanych makr, opracowywaniem metodyk oraz instrukcji pracy. Wiedza i doświadczenie trenera są poparte licznymi certyfikatami wydanymi przez Dassault Systèmes na poziomach eksperckich oraz instruktorskich, a także wysoką jakością i dużą liczbą przeprowadzonych szkoleń.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Materiały Szkoleniowe udostępnione zostaną poprzez platformę Office 365 OneDrive najpóźniej w dniu rozpoczęcia szkolenia. Materiały w postaci PDF/Dokumenty są udostępniane do podglądu, pliki w postaci: do pobrania. Materiały są udostępniane poprzez dodanie maili od kursantów – nie udostępniamy poprzez link. Materiały dostępne są przez 3 miesiące od daty zakończenia szkolenia.

Informacje dodatkowe

Więcej informacji dotyczących szkolenia pod nr tel.: (32) 719 46 30 lub ibs.szkolenia@ibs-poland.pl

Adres

ul. Bojkowska 41/P
44-100 Gliwice
woj. śląskie

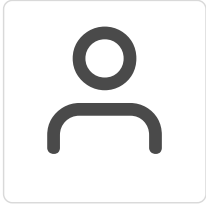
Jadąc do nas proszę wpisać w Google Maps „IBS POLAND”, wtedy nawigacja zaprowadzi Państwa bezpośrednio do celu. Samochód można zaparkować na firmowym, bezpłatnym parkingu. Aby wejść do firmy proszę zadzwonić na dzwonek przy wejściu głównym.

Udogodnienia w miejscu realizacji usługi

- Klimatyzacja
- Wi-fi
- Laboratorium komputerowe

- zapewniony ciepły posiłek, zime i ciepłe napoje, przekąski

Kontakt



Magdalena Bogdoł

E-mail m.bogdol@ibs-poland.pl

Telefon (+48) 506 029 233