



Centrum Innowacji
Prolearning MICHAŁ
KOŁODZIEJCZYK



A33 - Podstawy programowania w Microsoft Excel przy wykorzystaniu VBA - szkolenie dla początkujących

Numer usługi 2017/04/06/11943/51310

📍 Poznań / stacjonarna

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 0 h

📅 07.04.2017 do 30.04.2027

1 599,00 PLN brutto
1 300,00 PLN netto
0,00 PLN brutto/h
0,00 PLN netto/h

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Programowanie
Minimalna liczba uczestników	1
Data zakończenia rekrutacji	29-04-2027
Forma prowadzenia usługi	stacjonarna
Liczba godzin usługi	0

Cel

Cel edukacyjny

Szkolenie z Podstaw programowania w Microsoft Excel przy wykorzystaniu VBA skierowane jest dla osób, które chcą nauczyć się w jaki sposób przy pomocy Visual Basic for Applications zacząć pisać proste moduły automatyzujące codzienne czynności.

Jakie korzyści wynikają z ukończenia szkolenia?

Podczas szkolenia zapoznasz się z podstawami składni języka VBA. Dowiesz się jak działają instrukcje warunkowe, pętle i jak w praktyczny sposób wykorzystać je w programowaniu. Zobaczysz i przećwiczysz sposoby obsługi błędów, przechwytywania zdarzeń oraz komunikacji z użytkownikiem. Nauczysz się w jaki sposób wykorzystywać wbudowane funkcje Excela w tworzonych przez Ciebie procedurach VBA. Kurs ma formę wykładu ze szczególnym naciskiem na praktyczne ćwiczenia ilustrujące omawiane zagadnienia.

Kwalifikacje

Program

1. Podstawowe informacje na temat VBA

- Omówienie środowiska pracy
- Przechowywanie makr
- Nagrywanie a pisanie makr
- Edycja zarejestrowanego makra

2. Podstawy składni języka VBA

- Co jest procedura?
- Zmienne i ich typy
- Funkcje
- Instrukcje warunkowe
- Instrukcje pętli
- Obiekty, metody, atrybuty, argumenty - wyjaśnienie pojęć

3. Obsługa funkcji typowych dla MS Excel

- Zdarzenia dla arkusza
- Zdarzenia dla skoroszytu
- Obsługa formularzy
- Programowanie zdarzeń przy pomocy funkcji wbudowanych w MS Excel

4. Komunikacja z użytkownikiem

- Pobieranie danych od użytkownika
- Przekazywanie parametrów

5. Podstawy obsługi błędów

- Rodzaje błędów
- Podstawowe metody obsługi błędów

6. Podstawy projektowania formularzy

- Lista kontrolek ActiveX
- Podstawowe zdarzenia dla kontrolek

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	1 599,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	1 300,00 PLN

Koszt osobogodziny brutto	0,00 PLN
Koszt osobogodziny netto	0,00 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 0

Brak wyników.

Informacje dodatkowe

Informacje dodatkowe

Klientów indywidualnych prosimy o kontakt z Centrum Innowacji ProLearning, w celu uzyskania bieżącego harmonogramu szkolenia. Istnieje możliwość dostosowania się pod preferencje terminowe Klienta.

Adres

Jana Matejki 62/
Poznań
woj. wielkopolskie

Kontakt



Magdalena Płachytka

E-mail marketing@prolearning.pl

Telefon +48 508 913 532