

RÓŻNICE MIĘDZY EXCEL 2003 A EXCEL 2007

Szkolenie jest dedykowane osobom, które do tej pory pracowały na Excelu 2003 i muszą przejść do pracy na Excelu 2007.

Celem szkolenia jest zapoznanie się z nowym interfejsem i nowymi funkcjami Excela 2007. W trakcie szkolenia uczestnicy zapoznają się z różnicami między Excelem 2003 i 2007, poznają nową funkcjonalność Excela 2007 oraz jego zaawansowane funkcje. Szkolenie ułatwia bezproblemowe posługiwanie się nową wersją arkusza kalkulacyjnego, zwiększając przy tym efektywność pracy.

Szkolenie jest prowadzone w formie warsztatów komputerowych powiązanych z ćwiczeniami praktycznymi.

Każdy uczestnik szkolenia otrzymuje materiały szkoleniowe, a także certyfikat potwierdzający uczestnictwo w szkoleniu wydawany na podstawie Wpisu do Ewidencji Instytucji Szkoleniowych.

Szkolenia realizujemy także w systemie zamkniętym, dla grup od 5 osób. Szkolenie zamknięte prowadzimy w naszych salach, w siedzibie Klienta, lub w dowolnej lokalizacji na terenie Polski.

Rekrutacja: prosimy o wypełnienie formularza w formie pdf lub zapisanie się na szkolenie na stronie: [Szkolenia Excel](#)

Terminy szkoleń: na stronie [szkolenia excel](#)

PLAN SZKOLENIA

INTERFEJS GRAFICZNY EXCELA 2007

- Omówienie nowych zakładzek
- Omówienie podstawowych funkcji z excela 2003 na exelu 2007
- Zmiany miejsca menu
- Tworzenie nowych arkuszy

FUNKCJE

- Zmiany w tworzeniu funkcji
- Niestandardowe listy w excelu 2007
- Nazwy - menadżer nazw
- Formatowanie warunkowe - różnice
- Formatowanie warunkowe - omówienie dodatkowych funkcji w excelu 2007

FILTROWANIE I SORTOWANIE

- Omówienie zmian w filtrowaniu i sortowaniu
- Filtr zaawansowany

TWORZENIE WYKRESÓW

- Podstawowe różnice w tworzeniu wykresów
- Sposoby formatowania wykresów w 2007
- Zmiana zakresów danych wykresów w 2007

ZMIANY W TABELI PRZESTAWNEJ

- Tworzenie tabeli przestawnej w excelu 2007
- Różnice w formatowaniu
- Tworzenie wykresu przestawnego w excelu 2007

DRUKOWANIE

- Podgląd nowych widoków drukowania
- Tworzenie nagłówek i stopek

ZMIANY W OGÓLNEJ FUNKCJONALNOŚCI