

Dynamics 365 for Finance and Operations po przekształceniu z AX 7 jest kolejną wersją systemu Microsoft Dynamics AX. Zmiana nazewnictwa niesie za sobą również zmianę koncepcji i podejścia do oprogramowania biznesowego. Poniżej prezentuję najważniejsze zmiany oraz udogodnienia, które spowodują, że produktywność w firmie może się znacząco poprawić.

Interfejs

Rozpoczynając ten krótki artykuł o zmianach w Dynamics 365 for Finance and Operations nie sposób pominąć kwestii nowego wyglądu i możliwości, jakie daje w pracy z aplikacją.

Microsoft dostosował go do potrzeb XXI wieku i wymogów stawianych przez klienta. Aplikacja jest ładna, funkcjonalna i wygodna.

W Dynamics 365, po lewej stronie został umieszczony zbiór modułów.

Zniknęły klasyczne strony główne modułów oraz skróty do opcji i formularzy na pasku nawigacyjnym. Każdy moduł jesteśmy w stanie obsłużyć poprzez rozwijalne menu. Wpłyne to z pewnością na poprawę ergonomii pracy użytkowników, którzy z łatwością mogą przełączać się pomiędzy funkcjonalnościami.

Zastosowanie rozwijalnego menu wpływa również pozytywnie na zaoszczędzenie miejsca, które zostało zagospodarowane obszarami roboczymi.

Porządek w obszarach biznesowych

Mówiąc o interfejsie użytkownika, warto rozwinąć wspomniany wyżej temat obszarów roboczych. Zapewniają one przegląd aktywności, nadchodzących prac lub efektywności w danych obszarach biznesowych. Mamy do wyboru kilkadziesiąt zdefiniowanych obszarów roboczych z różnych obszarów funkcjonalnych. Istnieje też możliwość tworzenia własnych obszarów.

W Dynamics 365 można zdefiniować więcej niż jeden obszar roboczy, który użytkownik z łatwością może przełączać w zależności od rodzaju danych lub pracy, którą dana osoba wykonuje.

W obszarach roboczych możemy dodawać wykresy, tabele, skróty, formularze. System pozwala na całościowe filtrowanie obszarów roboczych, jak i pojedynczych kafelków. Dostarczy to pracownikowi danych, których potrzebuje w danej chwili, co z pewnością wpłynie na przyspieszenie jego pracy.

Integracje z innymi aplikacjami

Wygląd aplikacji, panel użytkownika czy obszary robocze są bardzo istotnymi zmianami, ale

równie ważne są możliwości integrowania Dynamics 365 for Finance and Operations z innymi systemami i aplikacjami, z których użytkownicy korzystają podczas wykonywania codziennych zadań. Microsoft uprościł połączenia z aplikacjami pakietu Dynamics 365 oraz z Office 365, Outlook, LinkedIn, Project czy Power BI. AppSource umożliwia pobranie i połączenie gotowych już aplikacji z Dynamics 365, a PowerApps umożliwi tworzenie przydatnych aplikacji z minimalną ingerencją programisty lub całkowicie samodzielnie.

No dobrze, o udogodnieniach i ciekawostkach było, jakie jeszcze inne potrzebne funkcjonalności znajdziemy?

System umożliwia sprawne połączenie z Power BI. Użytkownik może osadzić dane i wykresy pochodzące z Power BI w obszarach roboczych. Funkcjonalność udostępni wgląd do szczegółowych analiz i raportów.

Do Dynamics 365 została wprowadzona funkcjonalność Cross Docking z produkcji. Umożliwi to przeniesienie gotowego produktu prosto z linii produkcyjnej do wydania na pojazd. Na pulpicie roboczym kierownik produkcji znajdzie informacje o zaplanowanych oraz oczekujących na zwolnienie zleceniach w danym dniu. Informacje na temat dostępnych i brakujących materiałów dla zamówień są aktualizowane na bieżąco, co da kierownikowi produkcji wgląd do aktualnych braków w materiałach.

Do rejestracji zadań w Dynamics 365 został stworzony panel dla urzędzeń dotykowych, na których pracownik produkcyjny będzie mógł rejestrować rozpoczęcie, zakończenie czy zgłoszenie postępów pracy, rejestrować przerwę lub inne czynności.

Do Dynamics 365 zostały stworzone aplikacje na popularne platformy mobilne. Miedzy innymi aplikacja, która sprawdzi się przy obsłudze procesów magazynowych, za pomocą której użytkownik będzie mógł np. pobierać i odkładać wskazane produkty.

System został płynnie zintegrowany z pakietem Office, w tym również Excel, ułatwiając otwieranie kartotek np. odbiorców, edytowanie ich z poziomu programu Excel i zapisywanie zmian w Dynamics 365. Z poziomu użytkownika w łatwy sposób umożliwiono importowanie danych z Excela do Dynamics 365 poprzez pobranie szablonu, uzupełnienie go oraz zaimportowanie do Dynamics 365.

Na koniec ciekawostka, która może wpłynąć bardzo pozytywnie na rozwój Dynamics 365 for Finance and Operations. Jest to funkcjonalność o nazwie Pomysły – portal, który umożliwia każdemu użytkownikowi zgłaszanie pomysłów na rozwój aplikacji, komentowanie już

istniejących oraz śledzenie ich statusu. Uważam, że daje to duży potencjał na rozwój aplikacji przy zaangażowaniu użytkowników, którzy każdego dnia pracują używając konkretnych funkcjonalności.

W mojej ocenie system nie niesie za sobą rewolucji, a ewolucję, ponieważ znajdziemy w nim unowocześnienia i udogodnienia, które spowodują, że użytkownicy osiągną lepszą produktywność, przy czym nie zmieniają się podstawowe założenia pracy systemu.

W powyższym artykule zostało przedstawionych tylko kilka zmian w różnych obszarach, jednak aplikacja niemalże co kilka miesięcy dostaje Update, w którym znajdziemy rozszerzenia o całkiem nowe jak i poprawione z wcześniejszych wersji funkcjonalności.

Chcących dowiedzieć się więcej o zmianach w aplikacji zapraszam do zakładki Nowości i Zmiany lub na www.roadmap.dynamics.com. O najważniejszych zmianach będziemy także pisać na naszym blogu.

A jeżeli chcesz wypróbować Dynamics 365 już dziś napisz do nas.