

W dniach 5-7 października w Mannheim odbyła się międzynarodowa konferencja Directions EMEA 2015, która zgromadziła prawie 1400 osób od partnerów i ekspertów Microsoft z ponad 40 krajów. Nie zabrakło również teamu EIP!

Podczas konferencji zaprezentowano najnowszą wersję NAV 2016 i omówiono najważniejsze zmiany nastąpiły w min. obszarach: Workflow, OCR, dostępność na telefony komórkowe, integracja z Dynamics CRM, udoskonalenia w Web Client, Power BI, zarządzanie finansami, jeszcze lepszy upgrade do najnowszych wersji.

Świat staje się coraz bardziej cyfrowy i przedsiębiorstwa każdej wielkości szukają najlepszego rozwiązania, które umożliwi przekształcenie organizacji tak, by zyskać największą efektywność i usprawnić procesy biznesowe, oraz pozwoli na bezpieczne wykorzystywanie chmury, usprawniając przy tym pracę i dostęp do potrzebnych danych w dowolnym miejscu i na dowolnym urządzeniu.

Poniżej przedstawiam najważniejsze, nowe funkcje Microsoft Dynamics NAV 2016. To pierwszy z cyklu postów poświęconych relacji z Mannheim, ponieważ konferencja była naprawdę interesująca. Mamy wiele nowych, praktycznych informacji, z którymi będę się z Wami dzielić! Zapraszam do lektury ☐

## **Co umożliwiają nam nowe funkcje w Microsoft Dynamics NAV 2016?**

*Do najważniejszych można zaliczyć:*

mobilną pracę na wysokim poziomie, dzięki łatwej w użyciu aplikacji dla wszystkich urządzeń – telefonów, tabletów oraz innych urządzeń z systemem Android, iOS, lub Windows;

zwiększenie wiedzy biznesowej z gotowymi, wbudowanymi dashboardami Microsoft Power BI oraz połączeniami, które dają zespołom natychmiastowy dostęp do kluczowych wskaźników wydajności w intuicyjnym, łatwym w użyciu środowisku, zaprojektowanym do bezpiecznej współpracy;

zwiększenie sprzedaży, poprawienie jakości obsługi klienta oraz usprawnienie procesu zamówienia -to cash- poprzez natywną integrację z Microsoft Dynamics CRM Online;

korzystanie z udogodnień klasy korporacyjnej takich jak skalowalność, bezpieczeństwo i dostępność w chmurze, z nową opcją wdrożenia Microsoft Dynamics NAV na Microsoft Azure SQL Database, czyli relacyjną bazą danych działającą jako usługa (database-as-a-service);

digitalizację przedsiębiorstw z rozszerzonym zarządzaniem dokumentami, obiegiem dokumentów i technologią OCR (rozpoznawanie tekstu w zeskanowanym dokumencie), które znacznie pomagają zautomatyzować procesy i wyeliminować transakcje papierowe w

przedsiębiorstwie;

łatwiejsze wykorzystanie mocy chmury z rozbudowanymi możliwościami rozszerzania oraz połączeń, aby pomóc klientom i partnerom łatwiej zintegrować Microsoft Dynamics NAV z innymi usługami w chmurze.

W nowej wersji Microsoft oferuje zupełnie nowy edytor kodu, który dzięki swoim zaletom sprawia, że tworzenie rozszerzeń dla systemu NAV może być bardzo szybkie i łatwo uaktualniane.