

Impuls EVO w nowej odsłonie

Z końcem drugiego kwartału firma BPSC udostępniła klientom nową wersję systemu ERP. Oprogramowanie Impuls EVO w wydaniu 1.4 to szereg nowości, zarówno w obszarze technologicznym, jak również doświadczeń użytkownika. Prace nad nową odsłoną trwały kilkanaście miesięcy. Tradycyjnie już BPSC do pracy nad systemem zaprosiła swoich klientów.

Systemy ERP są coraz efektywniej wykorzystywane przez przedsiębiorstwa, gdzie odgrywają kluczową rolę w budowaniu przewagi konkurencyjnej. Dzięki możliwości zbierania precyzyjnych danych w trakcie obsługi kolejnych procesów oraz możliwościom analitycznym systemów zintegrowanych, firmy mogą uzyskać znaczne oszczędności. Szacuje się, że w przypadku przedsiębiorstw produkcyjnych, oprogramowanie klasy ERP przyczynia się do zwiększenia efektywności o 15-25%.

- Żeby system zintegrowany był zawsze adekwatny do potrzeb firmy, musi być wydajny i dopasowany do aktualnej sytuacji na rynku. Niezbędne ku temu są cykliczne aktualizacje oprogramowania. - zauważa Sławomir Kuźniak, Dyrektor ds. Zarządzania Produktem z BPSC i dodaje - Z roku na rok rola IT w firmach rośnie i przedsiębiorcy oczekują, że ich system będzie żył i rozwijał się razem z firmą. - kończy ekspert z BPSC. Śląska firma z końcem czerwca udostępniła swoim klientom nową odsłonę systemu ERP.

Impuls EVO 1.4 - lepsze doświadczenia

Impuls EVO 1.4 to wiele nowości. Katowicka firma mocno wzięła sobie do serca uwagi i doświadczenia rynkowe dotychczasowych użytkowników:

- W nowej wersji systemu w głównej mierze skoncentrowaliśmy się na wyzwaniach i problemach, które obecnie i w niedalekiej przyszłości mogą napotkać przedsiębiorcy. Impuls EVO 1.4 to odpowiedź na potrzebę szybkiego dostępu do informacji, która jest aktualna i adekwatna do roli, jaką pełni w przedsiębiorstwie dany użytkownik. Skupiliśmy się również na efektywnym wykorzystaniu nowych technologii i algorytmów zarówno w procesie produkcji, jak i operacjach logistycznych. - wyjaśnia Sławomir Kuźniak.

Co nowego przygotowali dla swoich klientów specjaliści ze śląskiej firmy IT? Przede wszystkim całkowicie nowe, przejrzyste Ekran Startowe dedykowane dla 3 kompletnie

różnych ról pracowniczych (CEO, dyrektor produkcji oraz pracownik szeregowy) których układ użytkownicy systemu Impuls EVO 1.4 będą mogli dowolnie konfigurować. Informacje wizualizowane na ekranach startowych dostępne są natychmiast, niezależnie od lokalizacji, ponieważ BPSC w najnowszej wersji zdecydowanie postawiło na wszechstronność. Dostęp do ekranów startowych jest możliwy na trzy sposoby - z poziomu programu ERP, strony www, jak i dedykowanej aplikacji mobilnej.

- Funkcjonalność ta znacząco podnosi użyteczność i usprawnia pracę. Nie tylko dlatego, że wskaźniki będą prezentowały informacje w przystępnej formie, ale przede wszystkim użytkownik Impulsa EVO 1.4 będzie miał dostęp do tych danych, które są mu aktualnie niezbędne w pracy. - podkreśla **Lucjan Giza**, Dyrektor R&D z BPSC i dodaje *- Już na etapie testów oprogramowania uzyskaliśmy zadowolające opinie - testerzy chwalili nowe podejście i idące za tym zmiany w interfejsie.* - kończy dyrektor z BPSC.

Szybciej, lepiej, sprawniej

Impuls EVO w wersji 1.4. to także nowe funkcjonalności. System w zaktualizowanej odsłonie posiada rozbudowany moduł kalkulacji kosztów. Zmiany dotyczą nie tylko sposobu wizualizacji, ale także elastycznych mechanizmów budowy algorytmu kalkulacyjnego. Karta kalkulacyjna według kosztu źródłowego została zmodyfikowana i obecnie jest znacznie bardziej rozwinięta, niż miało to miejsce w wersji 1.3. Od 30 czerwca koszty prezentowane będą z dużo większą dokładnością. Pozwala to na rozwinięcie drzewa produktu przez wszystkie poziomy złożeniowe zleceń oraz prezentację struktur kosztów w podziale na rodzaje.

Zmianie uległ też moduł Warehouse Management System. W ramach systemu Impuls EVO 1.4 działa na bardzo wysokim poziomie szczegółowości i teraz obsługuje aplikacje w systemie Windows CE, jak i również w popularnym Android.

- Jako dostawca będziemy wspierać i rozwijać rozwiązania przygotowane z myślą o systemie Android - wiemy, że wielu naszych klientów od dawna czekało na te funkcjonalności. Nie znaczy to jednak, że zapominamy o użytkownikach systemu Windows CE. - wyjaśnia **Michał Górecko**, Dyrektor Pionu Sprzedaży w BPSC.

W systemie 1.4. wszystkie rozwiązania w module WMS, które do tej pory były kustomizacjami, teraz dostępne są w standardzie, podobnie jak aplikacja APS, na której wdrożenie z roku na rok decyduje się coraz więcej firm. Proces harmonogramowania oparty na systemie APS, pozwala w krótkim czasie zorganizować produkcję dla wielu wyrobów, co w dużym stopniu przekłada się na optymalizację procesu wytwarzania. Wprowadzenie rozwiązania Advanced Planning and Scheduling do wersji podstawowej to duża zmiana względem wcześniejszych wersji i ukłon w stronę odbiorców. Szczególnie firm produkcyjnych, ponieważ APS bardzo dobrze wkomponowuje się w przestrzeń między ERP a działaniami realizowanymi na hali produkcyjnej.

Komu komunikacja?

Impuls EVO 1.4 to także szybsza i sprawniejsza komunikacja z partnerami. Co to oznacza w praktyce? Znacznie usprawniona automatyczna wymiana informacji pomiędzy użytkownikami systemu BPSC, a klientami czy poddostawcami, niezależnie z jakich rozwiązań korzystają.

Zupełną nowością w Impuls EVO 1.4 jest system OCR, czyli Optical Character Recognition. Rozwiązanie, które dekoduje i skanuje dokumenty, dzięki czemu możliwe jest m.in. zaznaczanie, kopiowanie i przenoszenie treści rozpoznanych na dokumencie do innych aplikacji. Silnik OCR po translacji obrazu na tekst przenosi dane do systemu księgowego lub systemu obiegu faktur w odpowiednie pola. To znaczące usprawnienie pracy, która do tej pory często wykonywana była manualnie.

- OCR to narzędzie, które powinno zyskać wielu zwolenników, głównie w działach księgowych - komentuje Sławomir Kuźniak i dodaje - Przy opracowaniu nowej wersji naszego firmowego rozwiązania, nie zapomnieliśmy o zmianach, które pomagają automatyzować wąskie gardła. Nowości dostępne w ramach kompilacji 1.4 były przez nas długo analizowane i testowane, dlatego nie ma tam przypadkowych i nieprzemyślanych rozwiązań. - podsumowuje ekspert z BPSC.

Warto zwrócić uwagę, że przedsiębiorcy coraz częściej patrzą, czy dostawca rozwija swój system i czy robi to cyklicznie. Jeżeli wdrożone oprogramowanie nie spełnia ich oczekiwań, rozwijają jego funkcjonalności lub wymieniają na nowszy system. Z ostatnich

danych GUS wynika, że na wymianę lub rozwój zdecydowało się 40% firm, które posiadają system klasy ERP.