



IFS APPLICATIONS™

ROZWIĄZANIA MOBILNE IFS



DNA NASZYCH ROZWIĄZAŃ

Kiedy 30 lat temu rozpoczęliśmy pracę nad stworzeniem IFS Applications, naszym celem było przygotowanie jak najbardziej użytecznego oprogramowania biznesowego na rynku. Aby to zrealizować, jako priorytet wszystkich działań przyjęliśmy **prostotę naszych rozwiązań**.

Postanowiliśmy stworzyć **jeden produkt**, który będzie można łatwo dostosować do potrzeb przedsiębiorstw z różnych gałęzi przemysłu.

Postanowiliśmy oprzeć IFS Applications **na standardach**, tak aby jego użytkownicy nie byli ograniczeni do jednej technologii.

Postanowiliśmy, że system IFS Applications będzie posiadał **strukturę komponentową**, żeby ułatwić rozszerzenia funkcjonalne i aktualizację systemu.

Postanowiliśmy, że wszystkie komponenty systemu będą **zgodne technologicznie** i w pełni zintegrowane z pozostałymi, ale jednocześnie będą w stanie funkcjonować niezależnie.

Postanowiliśmy stworzyć produkt, który można **łatwo zaadaptować** do zmieniających się warunków i przystosowany do długofalowej ewolucji.

Postanowiliśmy dostarczyć użytkownikom **najbardziej przyjazne** oprogramowanie biznesowe na rynku.

ZMIANY JUTRA ZACZYNAJĄ SIĘ DZISIAJ

Analicyści przewidują, że za kilka lat 50% aplikacji biznesowych będzie dostępnych za pośrednictwem urządzeń przenośnych. Mobilność to już nie „pieśń przyszłości”. Najwyższy czas zoptymalizować sposób korzystania z technologii mobilnych w firmie i ująć je w strategii biznesowej.

U podstaw mobilnej rewolucji leżą następujące założenia:

- Komunikacja jest potrzebna ludziom i firmom również poza biurem
- Mobilność zwiększa produktywność i wydajność
- Dostępne są urządzenia mobilne o szerokopasmowym dostępie do internetu
- Odpowiednie usługi i technologie są osiągalne i ekonomiczne

Niezależnie od motywacji, która skłania do postawienia na mobilność, doświadczenie firmy IFS i kompleksowy charakter oferowanych przez nas aplikacji mobilnych gwarantują, że nabyte rozwiązania spełnią pokładane w nich nadzieje. Rozwiązania mobilne IFS otwierają przed użytkownikiem zupełnie nowe perspektywy i ułatwiają natychmiastową, skuteczną reakcję na zmiany. Co więcej, pozwalają całkowicie odmienić sposób prowadzenia działalności i wykroczyć poza utarte schematy.

W POKOJU HOTELOWYM, MA

Różnorodność społeczności posługującej się technologią mobilną uniemożliwia opracowanie uniwersalnego rozwiązania. Każda grupa użytkowników ma własne wymagania, które może spełnić produkt o ściśle określonych funkcjach i parametrach. Wieloletnie doświadczenie wynikające ze ścisłej współpracy z klientami pozwoliło nam opracować linię różnorodnych rozwiązań mobilnych w pełni zgodnych z zapotrzebowaniem różnych sektorów i grup użytkowników.

Liczba pracowników, którzy spędzają dużą część czasu z dala od swoich biur, wciąż rośnie. Dotychczas taki tryb pracy oznaczał ograniczony dostęp do informacji przetwarzanych w siedzibie firmy i utrudniał dynamiczne reagowanie na zmieniającą się sytuację. Rewolucja komunikacji mobilnej zmieniła wszystko.

Przebywając poza biurem, właściciele firm oraz ich pracownicy muszą nie tylko być w stanie wysłać czy odebrać e-mail lub zaktualizować swój kalendarz. Wymagają oni także dostępu do informacji gromadzonych w firmowych systemach biznesowych. Nawet ci, których praca nie wymaga ciągłego przemieszczania się, potrzebują mobilnych narzędzi, aby zwiększyć swoją wydajność lub zoptymalizować proporcje czasu przeznaczanego na sprawy zawodowe i czasu poświęcanego na życie prywatne. Wieczorna praca z domu, czy z hotelu w trakcie podróży służbowych, to możliwość wykorzystania wolnego czasu do realizacji pomniejszych zadań związanych z pracą, a w konsekwencji możliwość przyspieszenia realizacji projektów i zmniejszenia obciążenia administracyjnego. Dlatego do poszczególnych elementów systemu IFS Applications można uzyskać dostęp poprzez różne aplikacje biznesowe IFS lub naszych partnerów, a za pośrednictwem tabletu czy innego urządzenia dotykowego można korzystać z całego systemu.

Dzięki rozwiązaniom mobilnym wbudowanym w oprogramowanie do zarządzania usługami i majątkiem trwałym pracownicy terenowi oraz personel w siedzibie firmy mają stały dostęp do tych samych, ważnych dla nich informacji. Pracownicy w terenie mogą monitorować obciążenia produkcyjne, rejestrować poniesione wydatki oraz wykonane prace, a także na bieżąco zgłaszać postęp prac.

W magazynie głównym celem jest wzrost efektywności oraz dokładności, a także poprawa możliwości śledzenia poszczególnych zapasów. Przenośne skanery kodów kreskowych oraz komputery montowane w wózkach widłowych pozwalają mieć ciągły dostęp do danych i sprawniej monitorować realizowane zadania. Interfejs użytkownika ukierunkowany na proces zawiera repozytorium transakcji uwzględniające standardowe procesy magazynowe. Rozwiązanie IFS w obszarze przesunięć magazynowych, przyjęć i wysyłek jest zgodne z urządzeniami przenośnymi, dzięki czemu wszystkie narzędzia do zarządzania magazynem mogą być dostępne w jednym miejscu.

UWAGA, UWAGA!

Wybór urządzeń jest ogromny. Niektórzy wolą większe ekrany, inni preferują produkty niewielkie i kompaktowe. Część klientów poszukuje mechanizmów obsługi dotykowej, a część klawiatur. Niektóre firmy preferują instalacje lokalne, a inne wolą pracę w chmurze; dla jednych niezbędne jest ciągłe połączenie z internetem, inne muszą mieć możliwość pracy offline. Wobec takiej różnorodności potrzeb dobrze jest wiedzieć, że IFS zawsze ma w ofercie odpowiednią konfigurację.

DLA KAŻDEGO COŚ MIŁEGO

Użytkowników mobilnych można podzielić na trzy wyraźne grupy, należy jednak pamiętać, że w zależ-

MAGAZYNIE LUB W TERENIE

ności od sytuacji często może dojść do nałożenia się poszczególnych ról.

UŻYTKOWNICY OKAZJONALNI

To przedsiębiorcy lub pracownicy przebywający w podróży służbowej, dla których rozwiązanie mobilne jest uzupełnieniem pracy za biurkiem. Na swoich smartfonach i tabletach korzystają z aplikacji biznesowych, które pozwalają im realizować krótkie zadania w przerwach między spotkaniami, w taksówce czy na lotnisku.

UŻYTKOWNICY MOBILNYCH PROCESÓW BIZNESOWYCH

Dla przedstawicieli tej grupy mobilność jest podstawowym aspektem pracy. Są to zwykle technicy działający w terenie, serwisanci i personel magazynowy – wszyscy, w przypadku których ciągły dostęp do

aktualnych danych decyduje o skuteczności działania i pozwala zwiększać przewagę nad konkurencją.

UŻYTKOWNICY TRANSAKCYJNI

Potrzebują otwartego, pełnego dostępu do systemu biznesowego zarówno za biurkiem, jak i na spotkaniu z kontrahentem, czy w podróży; doceniają zalety nowoczesnych, przyjaznych mechanizmów obsługi dotykowej. Korzystają z różnych urządzeń: laptopów, tabletów, ultrabooków.

IFS umożliwia przedsiębiorstwom kompletną mobilną obsługę wszystkich elementów systemu IFS Applications – w pełni zintegrowanego rozwiązania klasy ERP – uwzględniającą specyfikę każdej grupy użytkowników.



UŻYTKOWNICY OKAZJONALNI

UZUPEŁNIAJĄCO W PODRÓŻY

APLIKACJE BIZNESOWE

- IFS TOUCH APPS

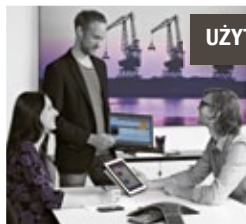


UŻYTKOWNICY MOBILNYCH PROCESÓW

NAJWAŻNIEJSZE ZADANIA REALIZOWANE POZA FIRMĄ

SERWIS I UTRZYMANIE RUCHU, ZARZĄDZANIE MAGAZYNEM

- IFS MOBILNE ZLECENIA ROBOCZE
- IFS WAREHOUSE DATA COLLECTION



UŻYTKOWNICY TRANSAKCYJNI

WYGODA KORZYSTANIA; LAPTOPY, TABLETY I ULTRABOOKI

CAŁY SYSTEM

- IFS ENTERPRISE EXPLORER

CO NAS WYRÓŻNIA?

Mechanizmy dostępu mobilnego są wbudowane w nasz system ERP, co eliminuje problemy z integracją i długotrwałe wdrożenia.

Od ponad dziesięciu lat IFS prowadzi badania nad procesami włączania rozwiązań mobilnych w kompleksowy system klasy ERP. Modernizacja narzędzi przebiega równoległe do rozwoju technologii mobilnych oraz uwzględnienia oczekiwań użytkowników. Takie podejście pozwoliło nam poznać specyficzne potrzeby przedstawicieli różnych branż oraz grup użytkowników i stworzyć zintegrowane rozwiązanie mobilne od podstaw.

Postęp trwa, a technologia wciąż się rozwija. W perspektywie IFS przejście na rozwiązania mobilne nie stanowi jednak kolejnego dużego projektu IT, ale etap rozwoju przedsiębiorstwa, pozwalający szybciej, łatwiej i taniej realizować cele biznesowe.

Aby mieć pewność, że rozwój idzie w parze z oczekiwaniami klientów, IFS współpracuje bezpośrednio z użytkownikami. Dzięki temu otrzymują oni zawsze najkorzystniejszy i najbardziej odpowiedni dla nich produkt. Firma IFS, z platformą aplikacji biznesowych wyposażoną od początku w mechanizm dostępu mobilnego, jest w stanie przeprowadzić przedsiębiorstwo przez wszystkie przeszkody i trudności na drodze do mobilności, uwzględniając przede wszystkim wygodę korzystania z systemu.

PRZEJŚCIE NA MOBILNOŚĆ Z IFS

Wiele firm dostrzega ogromne zalety rozwiązań mobilnych, zachowuje jednak dystans z uwagi na obawy i wątpliwości dotyczące takich zagadnień, jak bezpieczeństwo, koszt integracji czy zgodność z polityką firmy. Tabela pokazuje, że rozwiązanie mobilne firmy IFS nie wymaga kompromisów w żadnej z tych dziedzin.

IFS MOBILNOŚĆ – KORZYŚCI

KOMPLEKSOWE ROZWIĄZANIE

Mechanizmy dostępu mobilnego są wbudowane w system IFS Applications, a wymiana danych między mobilną aplikacją użytkownika a systemem biznesowym w firmie odbywa się niezauważalnie. W dowolnym momencie można zabrać aplikację ze sobą, aby nawet w podróży mieć pełną kontrolę nad sytuacją.

WBUDOWANA MOBILNOŚĆ

Pojedynczy punkt kontaktu — mobilność jest integralną częścią rozwiązania IFS, mówimy więc o jego naturalnym rozwoju biznesowym, a nie o nowym, ryzykownym projekcie IT. Niższe ryzyko z punktu widzenia kosztów, czasu oraz przyszłych zmian technologicznych ze względu na brak potrzeby integracji między systemami.

PEŁNE ZROZUMIENIE SPECYFIKI BRANŻY

Mobilność to nie tylko technologia, gdyż musi ona uwzględniać specyficzne wymagania branży, w której jest stosowana. Nasza dogłębna znajomość branży zapewnia maksymalną zgodność wymagań produktu i przedsiębiorstwa.

APLIKACJE BIZNESOWE: IFS TOUCH APPS

IFS Touch Apps to zestaw aplikacji przeznaczonych dla smartfonów opartych na platformie Google Android, Apple iOS lub Microsoft Windows Phone. Każda aplikacja skupia się na ściśle określonym zadaniu, prezentuje wyłącznie istotne informacje i zakłada wpisywanie jedynie niezbędnych treści. Większość funkcji nie wymaga łączności z internetem, a wyniki pracy są odsyłane dopiero po połączeniu do sieci. Aplikacje współpracują z dostępnymi w smartfonach aparatami i modułami GPS, co pozwala w pełni wykorzystywać potencjał mobilności. IFS Touch Apps są wdrażane za pośrednictwem IFS Cloud, zestawu usług działających w środowisku Microsoft Windows Azure.

Aplikacje IFS Touch Apps pozwalają zwiększyć wydajność i działają tak samo, jak poczta elektroniczna w telefonie – pomagają twórczo wykorzystywać czas tracony w trakcie oczekiwania na samolot, podczas jazdy taksówką czy pomiędzy spotkaniami biznesowymi.

USŁUGI SERWISOWE I REMONTOWE W TERENIE:

IFS MOBILNE ZLECENIA ROBOCZE

Aplikacja IFS Mobile Work Order zarządza wszystkimi procesami obsługi zleceń roboczych oraz marszrut, umożliwiając logowanie stanu pracy – od otrzymania lub utworzenia nowego zlecenia, aż po zakończenie zadania – oraz zgłaszanie czasu, materiałów i wydatków. Kolorowe alerty informują o zadaniach o wyższym priorytecie, a aby uzyskać wskazówki dotyczące dojazdu, wystarczy jedno kliknięcie. Ponadto opis zlecenia można łatwo uzupełniać o zdjęcia urządzeń i podpisy klientów. Rozwiązania można używać w trybie offline, synchronizując je z systemem, gdy dostęp do sieci stanie się ponownie możliwy. Dzięki obsłudze różnych platform aplikacja IFS Mobile Work Order może być uruchamiana na tabletach, smartfonach, urządzeniach PDA i laptopach.

Większa płynność procesów z dziedziny serwisu i utrzymania ruchu oznacza eliminację wielu zadań administracyjnych i opóźnień w komunikacji, skrócenie czasu dojazdu, a także zwiększenie produktywności oraz poprawę jakości obsługi klientów.

ZARZĄDZANIE MAGAZYNEM: IFS DATA WAREHOUSE COLLECTION

IFS Data Warehouse Collection zapewnia szybki zwrot inwestycji w oprogramowanie, ponieważ stanowi konfigurowalne rozwiązanie mobilne, działające w oparciu o zestaw standardowych transakcji magazynowych. Wystarczy pobrać wymagane transakcje magazynowe z biblioteki transakcji.

Rozwiązanie jest skalowalne i może być stosowane na różnych urządzeniach: od niewielkich skanerów przenośnych po tablety i komputery na wózkach widłowych, a ponadto jest zgodne z wieloma platformami.

IFS Data Warehouse Collection pomaga zwiększyć produktywność, przyspieszając i ułatwiając realizację wielu zadań magazynowych. Zapewnia przy tym dokładność danych i możliwość śledzenia zasobów w ramach gospodarki materiałowej – wewnątrz i na zewnątrz magazynu.

CAŁY SYSTEM: IFS ENTERPRISE EXPLORER

Coraz częściej zaczynamy traktować tablety na równi z laptopami i komputerami stacjonarnymi. Trend ten z pewnością się utrzyma, zważywszy że urządzenia te stają się coraz bardziej zaawansowane i jednocześnie konkurencyjne cenowo. IFS Enterprise Explorer oraz tablet o niewielkich rozmiarach, w połączeniu z takimi funkcjami jak pola niestandardowe czy karty informacyjne, ułatwiają dostęp do wszystkich danych biznesowych, które można przetwarzać niemal jednym dotknięciem – dokładnie tak, jak przegląda się internet na domowym tablecie.

Dotykowa obsługa interfejsu IFS Enterprise Explorer pozwala użytkownikom mobilnym wymagającym dostępu do wszystkich funkcji systemu IFS Applications owocnie korzystać z tabletów w każdej sytuacji.



IFS i IFS Applications™

Firma IFS (OMX STO: IFS), założona w 1983 r., to globalny dostawca IFS Applications™, systemu klasy ERP opartego na architekturze komponentowej oraz technologii SOA. IFS koncentruje się na elastycznych przedsiębiorstwach, dla których strategiczne znaczenie ma jeden z czterech głównych procesów: zarządzanie majątkiem i usługami serwisowymi, produkcja, zarządzanie łańcuchem dostaw oraz projekty. System IFS Applications jest dostępny w około 60 krajach w ponad 20 językach.

W rankingu zachodnich dostawców systemów klasy ERP w Polsce firma IFS jest w pierwszej trójce. IFS obsługuje na terenie Polski ponad 210 klientów z czterech biur własnych. Do grupy klientów IFS w Polsce należą m.in.: Cognor S.A., Graal SA, Grupa Nowy Styl, Grupa Paradyż, Grupa Powen-Wafapomp SA, Kopex SA, Libet S.A., Międzynarodowe Targi Poznańskie sp. z o.o., Mostostal Zabrze Holding SA, MPWiK SA we Wrocławiu, Nestle Waters Polska SA, PGE GiEK SA Elektrownia Bełchatów, Porta KMI Poland Sp. z o.o., PREVAC sp. z o.o., Sloznaft SA, Synthos S.A., Śnieżka S.A., TAURON Wytwarzanie S.A., TRI (Poland) Sp. z o.o. i wiele innych firm.

IFS Industrial and Financial Systems Poland Sp. z o.o.
ul. M. Flisa 4
02-247 Warszawa, Polska
tel. +48 22 245 51 50; faks +48 22 577 45 01
info.pl@ifsworld.com

www.IFSWORLD.com

NINIEJSZA BROSZURA NIE STANOWI OFERTY W ROZUMIENIU ART. 66 KODEKSU CYWILNEGO (DZ.U. 1964 NR 16 POZ. 93 Z PÓŹN. ZM.). BROSZURA TA MOŻE ZAWIERAĆ INFORMACJE NA TEMAT PRZYSZŁYCH ROZWIĄZAŃ FIRMY IFS W ZAKRESIE PRODUKTÓW I TECHNOLOGII. MAJĄ ONE WYŁĄCZNIE CHARAKTER INFORMACYJNY, DLATEGO NIE NALEŻY INTERPRETOWAĆ ICH JAKO ZOBOWIĄZANIA LUB OŚWIADCZENIA WOLI. IFS I WSZYSTKIE NAZWY PRODUKTÓW FIRMY IFS SA ZNAKAMI TOWAROWYMI FIRMY IFS. NAZWY INNYCH FIRM LUB PRODUKTÓW WYMIENIONE W NINIEJSZYM DOKUMENCIE MOGĄ BYĆ ZNAKAMI TOWAROWYMI ICH WŁAŚCICIELI.