

infor

Infor CloudSuite Food & Beverage

Usługa w chmurze ułatwiająca producentom żywności i napojów zarządzanie krytycznymi procesami

Funkcjonalności dostosowane do potrzeb branży, teraz dostępne w chmurze

Rozwiązanie Infor CloudSuite™ Food & Beverage zapewnia niezrównaną wygodę obsługi i oferuje funkcjonalności dopasowane do potrzeb branży, aby wspierać podstawowe procesy biznesowe. Łączy platformę chmurową Infor® zaprojektowaną na bazie infrastruktury Amazon Web Services® (AWS®) oraz system operacyjny Infor OS. Dzięki aplikacji CloudSuite Food & Beverage można zawsze uzyskać dostęp do najnowszych innowacji bez konieczności przeprowadzania poważniejszych aktualizacji.

Infor CloudSuite Food & Beverage ułatwia prowadzenie działalności na skalę globalną, zapewnia dostęp do danych analitycznych w sieci i gwarantuje prostą obsługę z opcją rozszerzenia o sztuczną inteligencję. Teraz firmy mogą:

- Na bieżąco uaktualniać oprogramowanie.
- Zapewniać użytkownikom dostęp na każdym urządzeniu, z dowolnego miejsca.
- Skalować usługi chmurowe i dostosowywać je do maksymalnego oraz minimalnego obciążenia.
- Zmniejszać całkowity koszt posiadania i nakłady inwestycyjne.
- Integrować aplikacje w chmurze i lokalne ze wstępnie zbudowanymi API.
- Łączyć dane z chmury oraz systemów lokalnych, aby uzyskać pełen wgląd w dane przedsiębiorstwa.
- Demokratyzować dostęp do danych analitycznych w celu podejmowania lepszych decyzji.

Zawsze aktualne i dające przewagę konkurencyjną informacje oraz branżowe funkcjonalności optymalizujące krytyczne procesy biznesowe — wszystko to jest możliwe dzięki Infor CloudSuite Food & Beverage.

Spis treści

Odpowiednie elementy składowe
zapewniające szybkość, zwinność i rozwój **4**

Dlaczego warto wybrać Infor CloudSuite
Food & Beverage? **8**

Pięć najważniejszych powodów, aby korzystać
z Infor CloudSuite Food & Beverage **10**

Zapewnij użytkownikom wsparcie — teraz i
w przyszłości **11**

Bliższe spojrzenie **12**

Infrastruktura światowej klasy **13**

Większa produktywność dzięki Infor Agility **14**

Wdrażanie innowacji we własnym tempie
dzięki usługom Infor CloudSuite **16**

Odpowiednie elementy składowe zapewniające szybkość, zwinność i rozwój

Infor CloudSuite Food & Beverage posiada wszystkie właściwe elementy składowe, aby wspierać producentów żywności i napojów w przewyciężaniu wyzwań charakterystycznych dla ich branży, takich jak zarządzanie krótkimi czasami realizacji zamówień, rozwijanie strategii „od dostawcy na rynek” oraz realizacja stale zmieniających się wymagań prawnych. Ta kompletna, a zarazem elastyczna usługa oferuje zaawansowane, przetestowane, dostosowane do branży, kompleksowe możliwości dla każdego krytycznego procesu. Oto możliwości, jakie można zyskać, wybierając tę innowacyjną platformę, aby umożliwić transformację firmy.

Podstawowa usługa CloudSuite Food & Beverage

- Korzystaj z zalet jednej, globalnej usługi, która stwarza większe możliwości dla producentów z branży spożywczej — w każdym dziale, każdej lokalizacji i każdym kraju. Podstawowe funkcje w obszarze planowania zasobów przedsiębiorstwa (ERP) w ramach CloudSuite Food & Beverage zapewniają wszystko, czego potrzebują firmy z branży spożywczej, w tym w obszarze zaopatrzenia, magazynowania i zarządzania zapasami, produkcji, utrzymania ruchu w zakładach, zarządzania jakością, sprzedaży i finansów. Dotyczy to również obsługi w zakresie okresu przydatności do spożycia, produkcji, odwróconych zestawień podstawowych materiałów (BOM), zarządzania atrybutami, masy połowów, rachunkowości producenta żywności itp.

Platforma technologiczna

- Innowacyjne funkcjonalności Infor CloudSuite Food & Beverage dostępne w pakiecie podstawowym umożliwiają płynną integrację systemów, jednolitą obsługę wszystkich aplikacji, widoczność danych w czasie rzeczywistym z każdego miejsca w organizacji, a także łatwą współpracę między użytkownikami.

Business intelligence i analizy

- Wykorzystaj moc inteligencji biznesowej (BI) dostosowanej do potrzeb branży spożywczej oraz usług analiz biznesowych, które rozumieją i optymalizują złożone procesy znacznie szybciej niż tradycyjne rozwiązania BI. Usługa „sieciowej BI” firmy Infor działa na bazie opatentowanych technologii automatyzacji i uczenia maszynowego, dzięki czemu łączy zespoły oraz aplikacje w całej organizacji za pomocą niezawodnej sieci analitycznej, która daje dostęp do informacji ułatwiających podejmowanie trafniejszych decyzji.

Aplikacja przyspieszająca wdrożenie Infor Implementation Accelerator for Food & Beverage

- Szybki rozruch dzięki wstępnie skonfigurowanym procesom biznesowym i modelom danych, menu definiowanym przez użytkownika oraz instrukcjom obsługi systemu przeznaczonym dla branży spożywczej, aby użytkownicy mogli szybciej osiągnąć odpowiednią wydajność, pracować lepiej i uczyć się, jak korzystać z wydajnych przepływów procesów w całym łańcuchu dostaw.

Opcjonalne możliwości

Opcjonalne usługi, które umożliwiają ulepszenie i rozszerzenie aplikacji Infor CloudSuite Food & Beverage, są dostępne w ramach dodatkowej opłaty abonamentowej. Bliższe informacje na ten temat uzyskasz od przedstawiciela handlowego. Technologia Infor pozwala użytkownikom rozszerzyć bazową usługę o wbudowane funkcjonalności, takie jak:

Zarządzanie cyklem życia produktu

- Skrócenie czasu potrzebnego na opracowywanie produktów nowych i z nowymi recepturami, a także na zarządzanie nimi. Zapewnienie zgodności z przepisami i w zakresie etykietowania — czy spełnione są wymagania dotyczące sprawozdawczości, czy zapewniona jest zgodność z przepisami dotyczącymi etykietowania, czy podano szczegółowe informacje o składnikach.

Identyfikowalność partii

- Skuteczne połączenie wizualnej prezentacji partii z zaawansowanymi opcjami w zakresie wyszukiwania. Łatwe śledzenie wstecz od produktów końcowych w celu identyfikacji potencjalnie zanieczyszczonych partii surowców i w przód w celu ustalenia ewentualnych konsekwencji problemów z produktem. Możliwość szybkiego generowania list wycofanych produktów klientów w celu ustalenia produktów końcowych, których dotyczy problem, aby umożliwić zachowanie zgodności z lokalnymi przepisami dotyczącymi wycofania produktów.

Mobilność magazynu

- Automatyzacja rutynowych procesów w magazynie i na hali produkcyjnej, np. odbioru towarów, kompletacji i pakowania, wysyłki, transferu i zliczania zapasów oraz sprawozdawczości w zakresie zleceń produkcyjnych. Użytkownicy mają dostęp do danych w czasie rzeczywistym, aby móc od razu reagować na ważne zadania, jednocześnie zwiększając dokładność inwentaryzacji i kompleksową identyfikowalność.



Planowanie produkcji

- Równoważenie sprzecznych celów w zakresie zapewnienia odpowiedniego stanu zapasów i pojawienia się nadwyżek, z równoczesną realizacją zamówień klientów terminowo i w pełni. Efektywne narzędzia do średnio- i krótkoterminowego planowania umożliwiają maksymalizację wydajności i minimalizację zakresu i liczby przebrojeń.

Planowanie popytu

- Poprawa wydajności dostaw, ograniczanie nadmiaru zapasów produktów gotowych i zapobieganie utracie przydatności produktów. Dzięki automatycznemu prognozowaniu z zastosowaniem matematycznych modeli prognozowania, można tworzyć i porównywać różne metody prognozowania z pomocą standardowych wzorów. Dynamiczne grupowanie i agregacja danych umożliwiają tworzenie i dystrybucję lepszych wersji prognoz popytu. Dzięki ulubionym widokom i zarządzaniu wyjątkami, twórcy prognoz mogą filtrować i grupować dane.

Ponadto CloudSuite Food & Beverage obejmuje następujące opcjonalne dodatki horyzontalne:

Analizy danych przedsiębiorstwa

Udostępniaj bardziej spersonalizowane dane dla ról lub poszczególnych użytkowników, którzy chcą określać własne KPI bądź tworzyć lub edytować metryki. Użytkownicy, którzy muszą łączyć dane z różnych aplikacji Infor bądź aplikacji innych dostawców, także mogą zyskać dostęp do większej ilości danych przedsiębiorstwa.

Przechwytywanie dokumentów

Zyskaj dostęp do opcji cyfrowego przetwarzania oraz inteligentnego klasyfikowania dokumentów, takich jak faktury dostawców, i wyodrębniania danych. Dokumenty i dane mogą być następnie przetwarzane w Infor CloudSuite Food & Beverage z zastosowaniem odpowiedniej logiki biznesowej.





“ Z zakładami produkcyjnymi w całym kraju wytwarzającymi różnorodne produkty, potrzebowaliśmy rozwiązania, które nie wymagałoby dostosowywania. Doceniamy współpracę z firmą Infor i oferowaną przez nią możliwość rozwiązywania złożonych problemów związanych z ujednoliceniem naszego systemu technologicznego”

RUCHA NANAVATI

Wiceprezes Grupy ds. informatycznych, Albertsons Companies



Dlaczego warto wybrać Infor CloudSuite Food & Beverage?

Niektóre z czynników biznesowych istotnych dla producentów żywności i napojów mogą wydawać się tymi samymi wyzwaniami, z jakimi branża boryka się od lat, ale konkretne szczegóły się zmieniają. Dlatego trzeba na nowo przyjrzeć się swojej firmie i podstawowym kompetencjom w celu ustalenia najlepszej ścieżki rozwoju w przyszłości.

Zastosowanie aplikacji Infor CloudSuite Food & Beverage w celu rozwoju i transformacji firmy może mieć znaczący wpływ na proces produkcji żywności i napojów:

Przyspieszenie skutecznych innowacji produktowych

- Innowacje produktowe mają krytyczne znaczenie dla przemysłu spożywczego, ponieważ konsumenci nieustannie poszukują nowych produktów do wypróbowania i mają jasne oczekiwania co do bezpieczeństwa i świeżości produktów, a także chcą prostszych oświadczeń o składnikach. Takie oczekiwania wymagają nowego poziomu transparentności w obszarze zarządzania recepturami i ich optymalizacji, ponieważ klienci i konsumenci chcą teraz otrzymywać jeszcze więcej informacji na temat składników produktu i ich pochodzenia niż producent ma obowiązek przedstawić. CloudSuite Food & Beverage to platforma umożliwiająca współpracę w zakresie opracowywania nowych i ulepszonych produktów szybciej niż kiedykolwiek wcześniej. Umożliwia optymalizację receptur i rejestrowanie informacji o składnikach, alergenach, wartościach odżywczych itp. w celu udostępniania ich klientom i konsumentom.

Jakość jako przewaga konkurencyjna

- Jakość dotyczy praktycznie każdego aspektu działalności firmy spożywczej. Gdy spada jakość procesów, spada też jakość gotowego produktu, czy to wskutek złego planowania, błędów w etykietowaniu, czy niewłaściwego zarządzania wyposażeniem. System CloudSuite Food & Beverage zapewnia niezawodną i szybką identyfikowalność oraz zgodność etykiet z przepisami bez względu na to, gdzie produkty są sprzedawane. Umożliwia zarządzanie jakością produktów w całym przedsiębiorstwie, m.in. śledzenie składników i surowców wstecz do ich źródła, jak również zbudowanie łańcucha dostaw, który jest bardziej proaktywny i ukierunkowany na jakość, a nie tylko reaktywny.



Zarządzanie złożonością łańcucha dostaw

- Producenci artykułów spożywczych stoją przed dużymi wyzwaniami biznesowymi wynikającymi z nieustannie zmieniającej się dostępności materiałów, ograniczeń związanych z sezonowością, zmiennego popytu i coraz bardziej złożonego łańcucha dostaw. Ponadto klienci oczekują krótszych czasów reakcji przy niemal idealnych wskaźnikach realizacji zamówień. Aby odnieść sukces, firmy muszą stale dążyć do balansowania podaży i popytu dzięki strategicznemu wykorzystywaniu informacji jako podstawowego narzędzia do planowania, koordynowania i monitorowania. Aplikacja CloudSuite Food & Beverage umożliwia optymalizację całego łańcucha dostaw — od prognozowania po produkcję i dostawę do klienta. Firma może być lepiej przygotowana do konkurowania na szybko zmieniającym się rynku z dużymi wolumenami i zmiennymi kosztami surowców. Dzięki tej aplikacji można ustalić właściwą równowagę między popytem i podażą, zyskać lepszą kontrolę nad kosztami, ograniczyć do minimum ilość odpadów i być gotowym na szybką adaptację do zmian.

Większa wydajność pracowników

- Umiejętności wymagane do pracy w nowoczesnych zautomatyzowanych zakładach produkcji spożywczej są zupełnie inne niż w przeszłości. To utrudnia definiowanie stanowisk, rekrutację i zatrzymywanie pracowników.

A tymczasem przechodzący na emeryturę pracownicy z powojennego wyżu demograficznego zabierają ze sobą „plemienną wiedzę”, natomiast pracownicy z pokolenia Milenialsów chcą mieć w swoich technologiach interfejsy użytkownika typu konsumenckiego oraz funkcje samoobsługowe, i wysoko cenią współpracę. Aplikacja CloudSuite Food & Beverage umożliwia komunikację i współpracę między użytkownikami za pośrednictwem komputera, tabletu lub smartfona ze środowiskiem klasy konsumenckiej, której oczekują współcześni użytkownicy. Dzięki pomocy w usprawnianiu procesu adopcji użytkowników i zwiększaniu wartości biznesowej inwestycji informatycznych, można zbudować kadrę pracowniczą, w której użytkownik znajduje się w centrum każdego doświadczenia.

Doskonałość operacyjna

- W przypadku kosztownych zakładów produkcyjnych i sprzętu działającego przez całą dobę, minimalizacja przestojów ma kluczowe znaczenie w produkcji spożywczej. Jednocześnie nowe usługi w zakresie e-handlu i dostaw posiłków zmieniają sposób, w jaki produkty trafiają do rąk konsumentów. Dzięki lepszemu zarządzaniu zasobami operacyjnymi za pomocą narzędzi do utrzymania ruchu w zakładzie w ramach aplikacji CloudSuite Food & Beverage można maksymalnie wykorzystywać zasoby, jednocześnie zwiększając ogólną efektywność urządzeń. A co najlepsze można uniknąć nieplanowanych prac konserwacyjnych i przestojów, szybciej wprowadzać produkty na rynek — bez względu na kanał ich dystrybucji — i utrzymywać wysoki poziom zadowolenia klientów.





Pięć najważniejszych powodów, aby korzystać z Infor CloudSuite Food & Beverage

1. Uwolnienie kapitału w celu wspierania inicjatyw w zakresie rozwoju
2. Szybki rozwój infrastruktury w celu wspierania rozwijającej się firmy
3. Pozyskiwanie informacji w czasie rzeczywistym w całym przedsiębiorstwie
4. Szybsza realizacja korzyści dzięki szybkiemu wdrożeniu
5. Automatyzacja zadań manualnych w ramach całej działalności

Zapewniamy użytkownikom wsparcie — teraz i w przyszłości

Usługa Infor CloudSuite wykorzystuje najnowsze technologie, które będą siłą napędową przyszłego rozwoju firm, a do tego można ją rozszerzyć o sztuczną inteligencję i największą na świecie sieć biznesową.

Wbudowane funkcjonalności o znaczeniu krytycznym

- Gotowe przepływy pracy, zawartość, integracje i statystyki są projektowane zgodnie z najlepszymi praktykami branży, w oparciu o doświadczenia zdobyte podczas tysięcy wdrożeń.

Chmura zwiększa zwinność biznesową

- Możliwość oferowania uproszczonej obsługi klienta, agregacji danych, integracji przepływów pracy, hiperskalowalności, automatycznych uaktualnień oraz jeziora danych.

Analizy dla przedsiębiorstw i dane, które ułatwiają podejmowanie decyzji

- Platforma do operacji BI oraz analiz, która została dostosowana do potrzeb przedsiębiorstw, umożliwia podejmowanie trafnych decyzji na podstawie danych.

Przedsiębiorstwo rozbudowane o funkcjonalności sieciowe

- Wirtualne, zintegrowane pionowo i samoorganizujące się łańcuchy wartości bazują na danych niezbędnych do osiągnięcia kompleksowej widoczności łańcucha dostaw.

SI odblokowuje potencjał biznesowy

- Sztuczna inteligencja, która przewiduje, rekomenduje oraz przygotowuje dane – zasilając jednocześnie zrobotyzowaną automatyzację procesów, uczenie maszynowe oraz IoT.

Czas do osiągnięcia pierwszych korzyści jako priorytet

- Stosowana przez Infor metodologia dostarczania usług pozwala zwiększyć produktywność i gwarantuje, że klienci w pełni wykorzystają swoje inwestycje w technologie.

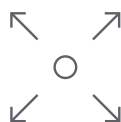
Blizsze spojrzenie

System operacyjny Infor zapewnia użytkownikom CloudSuite Food & Beverage dostęp do wszechstronnej platformy usług, które można dowolnie wybierać i połączyć w spójny fundament ekosystemu przedsiębiorstwa.



Sprawniejsza współpraca w przedsiębiorstwie

Infor CloudSuite Food & Beverage pomoże scentralizować dostęp do aplikacji — po jednym zalogowaniu i w czasie rzeczywistym zapewni widoczność w całej organizacji i usprawni komunikację.



Dane transformacyjne jako usługa

Udostępniaj technologie pobierania danych oraz ujednolicone repozytorium do przechwytywania danych przedsiębiorstwa. Jezioro danych Infor Data Lake gwarantuje wierność danych, bezpieczeństwo, łatwość zarządzania oraz dostępu.



Rozszerzalność

Opcjonalne narzędzia Infor dla deweloperów pozwolą łatwo osiągnąć zamierzony efekt przy minimalnym nakładzie pracy – niezależnie od tego, czy potrzebujesz intuicyjnego interfejsu sieciowego dla konsumentów, wydajnych formularzy, czy procesu biznesowego, który zastąpi opcje dostosowania.



Płynna integracja

Zintegruj rozwiązania dla przedsiębiorstw dostarczane przez Infor oraz inne firmy — w chmurze, lokalnie lub hybrydowo — dzięki naszemu zaawansowanemu, zintegrowanemu rozwiązaniu „platforma jako usługa” (PaaS) oraz bramie interfejsu API.



Sztuczna inteligencja

Zmieniaj historycznie złożone technologie SI (przetwarzanie języka naturalnego, inteligentna automatyzacja i uczenie maszynowe) w wartościowe i możliwe do osiągnięcia cele przedsiębiorstwa.



Zarządzanie danymi i systemami

Zintegruj oprogramowanie GRC (Governance, Risk and Compliance), aby łatwiej monitorować standardy w zakresie ustaw oraz regulacji i proaktywnie aktualizować aplikacje o znaczeniu krytycznym.

Infrastruktura światowej klasy

Chmura Infor została zaprojektowana na bazie usług AWS, które od ponad 10 lat są liderem rynku infrastruktury chmurowej jako usługi (IaaS) oraz PaaS. Rozwiązanie CloudSuite, bazujące na corocznych, wielomiliardowych inwestycjach Amazon w badania i rozwój technologii, jeszcze lepiej realizuje misję Infor, którą jest budowanie rozwiązań o znaczeniu krytycznym dla branży.

Dzięki współpracy z AWS wdrożyliśmy Infor CloudSuites w ponad 20 regionach AWS i 61 strefach dostępności na całym świecie – a w odpowiedzi na wymagania klientów ten zasięg nieustannie się zwiększa.

Usługi Infor CloudSuite zostały zaprojektowane tak, aby działały płynnie w różnych strefach dostępności dzięki klastrów HA skonfigurowanym w trybie aktywny-aktywny. Oznacza to, że klienci w minimalnym stopniu odczują wpływ jakichkolwiek nieplanowanych przerw w działaniu lub przeciążeń systemu.



Większa produktywność dzięki Infor Agility

Infor Agility to nasz innowacyjny model dostarczania usług, który wpływa na wszystkie aspekty cyklu życia klienta Infor. Został opracowany na bazie doświadczenia zdobywanego przez dziesięciolecia podczas udanych wdrożeń ERP i jest nieustannie udoskonalany z myślą o jednym celu – oferowaniu implementacji, które mieszczą się w harmonogramie i budżecie, a tym samym pozwalają klientom szybciej osiągać korzyści. Infor Agility łączy aspekty metodologii agile oraz zaawansowane akceleryatory wdrożeń, narzędzia analiz procesów (PI), podejście do migracji danych zgodne z założeniami przedsiębiorstwa, testy jako usługę, konsumeryzację nauczania oraz opcje usług zarządzanych.

Akceleryatory wdrożenia (IA)

IA to opracowane pod kątem konkretnych branż, wstępnie skonfigurowane, a jednocześnie elastyczne procesy zaprojektowane specjalnie dla pakietów aplikacji Infor. Zapewniają one dostęp do podstawowych, najlepszych w branży procesów biznesowych, a także konfiguracji, schematów wdrożeń, narzędzi i szablonów. Te dostosowane do potrzeb przedsiębiorstwa, powtarzalne procesy pozwalają osiągać przewidywalne wyniki, a jednocześnie pomagają klientom Infor zmniejszać ryzyko i skracać czas do osiągnięcia korzyści.

Podejście do oceny procesów biznesowych (60-30-10)

Infor wierzy, że „nie wszystkie procesy biznesowe są równe”. Nasze strategiczne podejście 60-30-10[®] oraz wiedza prezentowana podczas warsztatów IA Business Process Assessment pozwalają nam jasno identyfikować procesy, które mają dla klientów kluczowe znaczenie i pozwalają im się wyróżnić na rynku oraz oferować maksymalną wartość. Bazując na takim modelu, dostarczamy rozwiązania CloudSuite, w których większość niezbędnych procesów jest już wbudowana i gotowa do użycia, około jednej trzeciej pozostałych procesów jest udoskonalonych/ dodatkowo skonfigurowanych pod kątem potrzeb klienta, a najwięcej uwagi poświęcamy warstwie końcowej, tak aby nasze rozwiązania naprawdę pozwalały klientom wyróżnić się na rynku.

- **60%**—to podstawowe, najlepsze w branży procesy dostarczane w formie wstępnie skonfigurowanych akceleratorów wdrożeń. Ich wprowadzenie jest łatwe i wymaga minimalnego wysiłku, klienci muszą poświęcić nieco czasu jedynie na walidację standardowych procesów IA. Te podstawowe procesy są wdrażane „as is” („w stanie, w jakim są”).



- **30%**—te procesy wyróżniają ofertę klienta na rynku. Współpracujemy z klientami przy ich konfiguracji i przedstawiamy szczegółowe wytyczne dotyczące optymalizacji rozwiązania. Choć ten etap wymaga nieco więcej czasu i wysiłku, klienci zyskują dostęp do opcji, które mogą dostosowywać i konfigurować, aby jak najlepiej dopasować je do swoich potrzeb biznesowych.
- **10%**—te procesy wymagają najwięcej czasu i zasobów. Koncentrując się na procesach, które wyróżniają firmy i są dla nich całkowicie unikalne, chcemy ułatwić podejmowanie znacząco lepszych decyzji biznesowych oraz jeszcze lepszą obsługę klientów końcowych.

Eliminując konieczność dostosowywania 60% procesów, zyskujemy czas na współpracę z klientem i skoncentrowanie się na 30% (wyróżniających) oraz 10% (unikalnych) procesów, które pomogą osiągać lepsze wyniki biznesowe.

Migracja danych

Firmy często w pełni zdają sobie sprawę z ryzyka i kosztów samodzielnej migracji danych, dopiero gdy jest już za późno. Zbyt wiele wewnętrznych migracji może prowadzić do opóźnień albo, co gorsza, do problemów z produkcją wynikających z przeprowadzonej niewłaściwie migracji danych.

Usługi Infor Data Migration bazują na znanych metodologiach i skutecznie, precyzyjnie oraz szybko dokonują migracji danych o znaczeniu krytycznym. Ta sprawdzona usługa pozwala wyeliminować kosztowne błędy, gwarantuje, że wdrożenie przebiega zgodnie z planem, i stanowi solidny fundament przyszłych procesów zarządzania danymi.

Konsumeryzacja nauczania

Konsumeryzacja nauczania w wydaniu Infor to innowacyjne podejście, które zapewnia przedsiębiorstwu dostęp do spersonalizowanego środowiska szkoleniowego. Użytkownicy mają dostęp do szkoleń w wielu różnych formatach, które są nowoczesne, proste w obsłudze i dostarczane w postaci wbudowanej, z pełnym kontekstem, w formie przyjaznej dla odbiorcy.

Usługi zarządzane

Gdy wdrożenie zostanie już zakończone, klienci chcą skoncentrować się na prowadzeniu działalności. Jest to możliwe za sprawą Infor Managed Services. Dzięki umowie o świadczeniu usług dostosowanej do ich wymogów, klienci mogą budować i utrzymywać rozszerzenia dostosowane do ich unikalnych procesów, aby zwiększać produktywność i usprawniać obsługę klienta.



Wdrażanie innowacji we własnym tempie dzięki usługom Infor CloudSuite

Dzięki aplikacji Infor CloudSuite Food & Beverage większe uaktualnienia systemów ERP to już przeszłość. Platforma cyfrowa oparta na chmurze w ramach usługi zapewnia stały dostęp do najnowszych funkcji branżowych i aktualizacji w celu zapewnienia zgodności z przepisami, z najwyższymi protokołami zabezpieczeń. Dzięki temu można nadążać za ewolucją funkcjonalną i techniczną oraz wdrażać innowacje we własnym tempie.

Co więcej, Infor CloudSuite Food & Beverage daje szybki i znaczny zwrot z inwestycji, a błyskawiczne wdrożenie pozwala szybciej osiągać pierwsze korzyści. Dzięki możliwości szybkiego zwiększenia skali platforma zawsze będzie wspomagać rozwój firmy — teraz producenci artykułów spożywczych mogą zwolnić kapitał przeznaczony wcześniej na aktualizacje infrastruktury sprzętowej i przeznaczyć go na inwestycje w bardziej strategiczne inicjatywy rozwojowe.

Rozwój i transformacja przedsiębiorstwa dzięki aplikacji CloudSuite Food & Beverage.

[DOWIEDZ SIĘ WIĘCEJ ↗](#)





[infor.com](http://www.infor.com)

O Infor

Infor jest światowym liderem w dziedzinie specjalizowanego branżowo oprogramowania biznesowego w chmurze. Ponad 65 000 organizacji w przeszło 175 krajach polega na 17 000 pracowników Infor, którzy pomagają im realizować cele biznesowe. Odwiedź www.infor.com.

Marszałka Józefa Piłsudskiego 69, 50-019 Wrocław, Polska

INF-2351253-pl-PL-0322-2