



Systemy pracy grupowej Lotus Software – kierunki rozwoju i nowości

Bartosz Jastrzębski
Lotus Software Specialist

bartosz.jastrzebski@pl.ibm.com

TIVOLI SUMMER ACADEMY

25-27 sierpnia, Dwór Chotynia



Pracownik



Klient



Partner



Swobodny dostęp



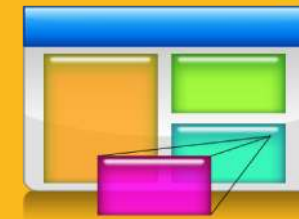
e-mail



Komunikacja



Społeczność



Integracja

Lotus®

Otwarte standardy

**Aplikacje
biznesowe**



**Zarządzanie
informacją**



Wykładniczy przyrost informacji



Google

co to jest internet?

Ponad 2,7 miliarda zapytań generowanych jest do Google każdego miesiąca

Liczba SMSów codziennie wysyłanych i otrzymywanych przekracza populację ludzi na ziemi



5x



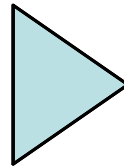
Obecnie w języku angielskim funkcjonuje 540 tysięcy słów, czyli 5x tyle ile w czasach Shakespear'a

Codziennie publikuje się ponad 3000 książek

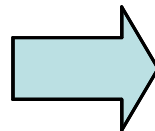


Tygodniowe wydanie New York Times zawiera więcej informacji, niż przeciętny człowiek XVII wieku spotykał w całym swoim życiu

Człowiek i informacja

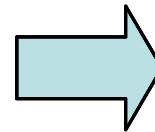


Zbyt mało informacji



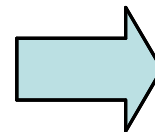
Zbyt dużo informacji

Poszukiwanie informacji



Obrona przed informacją

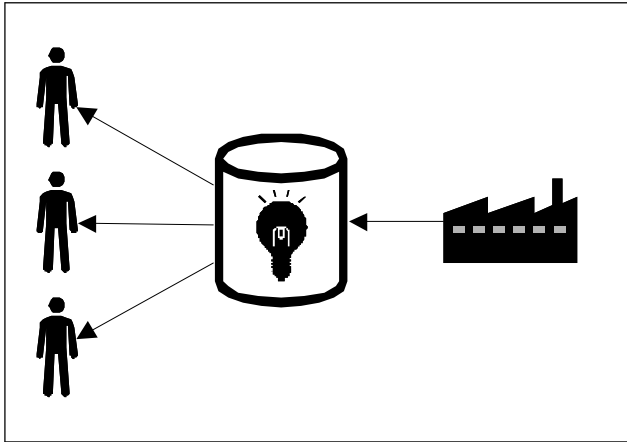
Wyczekiwanie i
gromadzenie



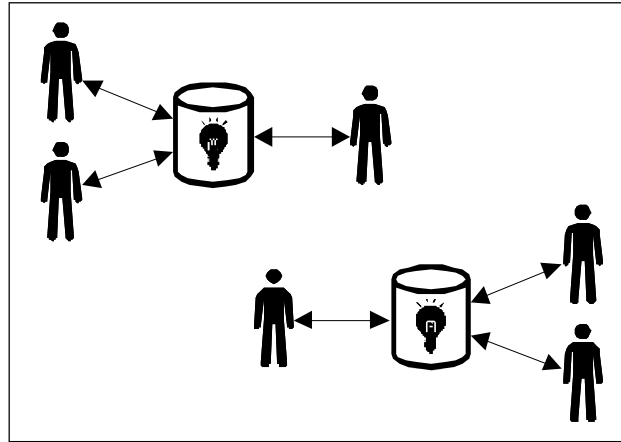
Filtrowanie i
pozbywanie się

Potrzeba komunikacji

Centralna publikacja treści

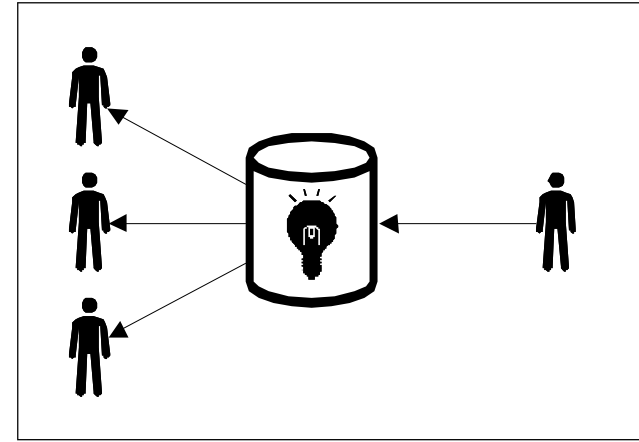


Narzędzia dla grupy

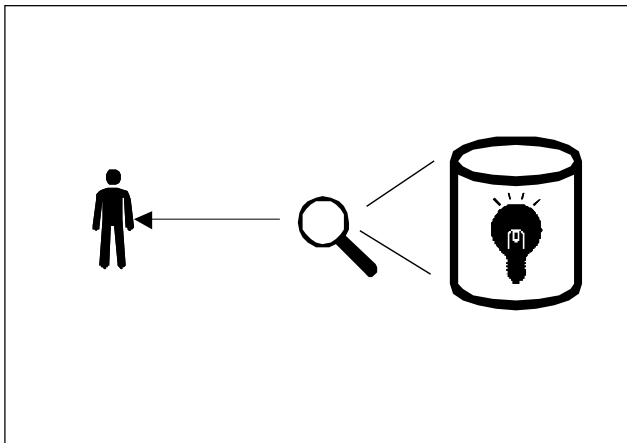


Budowanie kultury dzielenia się wiedzą

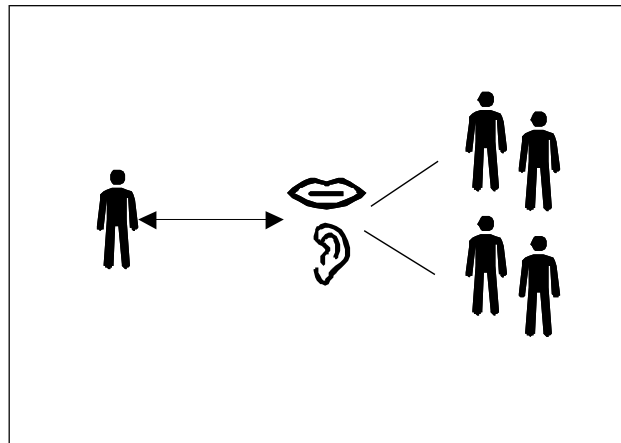
Współdzielenie materiałów



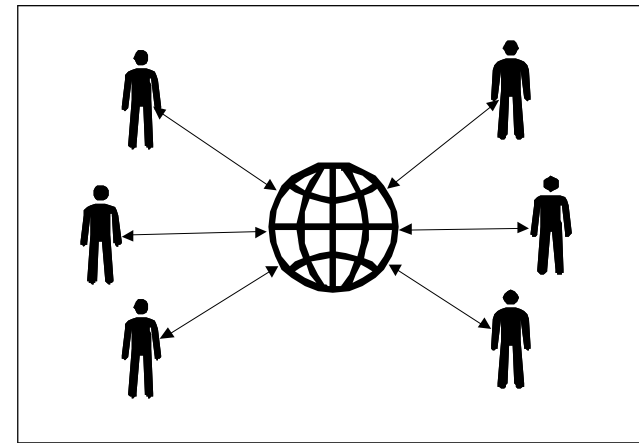
Wyszukiwanie wiedzy



Komunikacja



Spółeczności



IBM Lotus Software - produkty

Pełny klient



Przeglądarka



Portal



Urządzenia Mobilne



Interakcja i obsługa użytkownika (online & offline)

Lotus Domino

Poczta, kalendarze i aplikacje pracy grupowej

Lotus Sametime

Zintegrowana komunikacja i praca grupowa UC2

Lotus Quickr

Obszary robocze i współdzielone biblioteki dokumentów

Lotus Connections

Oprogramowanie społeczne dla biznesu

WebSphere Portal

Złożone aplikacje i usługi integracyjne

Kompleksowa infrastruktura aplikacyjna



Procesy biznesowe

Informacje





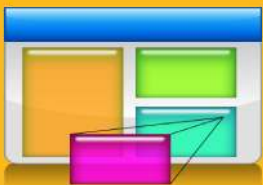
Poczta



Komunikacja



Społeczność



Integracja



SaaS / Cloud
Online

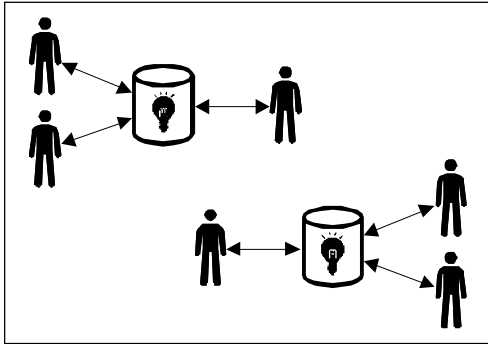


Software /
Appliance

Nie tylko software



Komunikacja między pracownikami



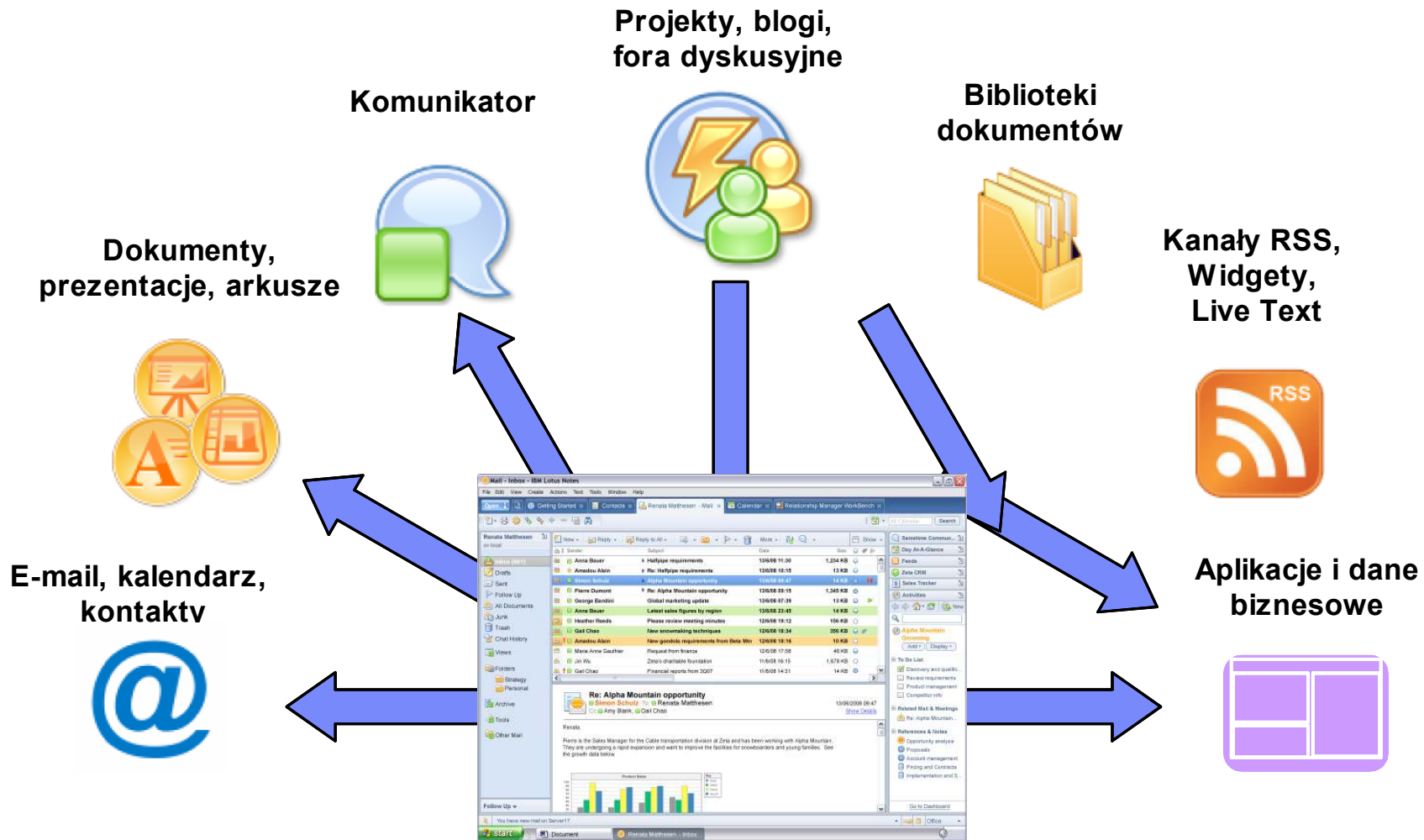
Potrzeby:

- Komunikacja wewnątrz firmy i zespołu
- Komunikacja komórki biznesowej z resztą pracowników
- Potrzeba publikowania własnych dokumentów
- Możliwość interakcji: wersje, komentarze, edycja

Rozwiązania:

- poczta elektroniczna
- system pracy grupowej
- biblioteki dokumentów

Lotus Notes jako uniwersalne środowisko pracy



Lotus Domino i aplikacje



Lotus. Domino



Lotus. Notes

Dlaczego IBM Lotus Domino? - dajemy wybór

- W cenie rozwiązania platforma developerska
- System pracy grupowej + **aplikacje**
- Skalowalność
- Integracja z zewnętrznymi systemami
- Szybkość budowy i wdrażania aplikacji
- Stały rozwój z zachowaniem zgodności
- Stabilność i bezpieczeństwo danych
- Praca grupowa w środowisku Linux





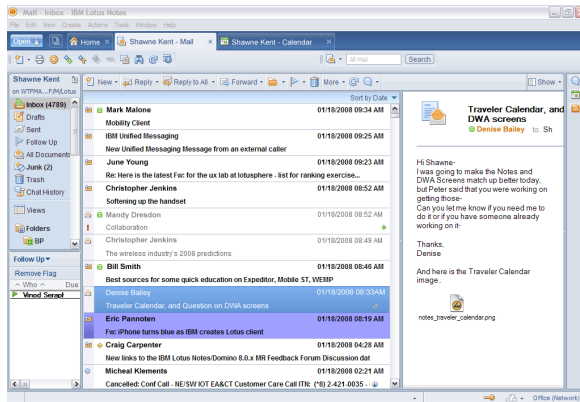
Obszary zastosowania Lotus Notes & Domino

- Poprawa komunikacji wewnątrz firmy
- Eliminacja formularzy i dokumentów papierowych
- Usprawnienie procesów obsługi klienta
- Automatyzacja procedur wewnętrznych
- Zarządzanie wiedzą w organizacji

Logiczny interfejs oparty o doświadczenia użytkowników

Naszym celem jest stworzenie jednolitego interfejsu integrującego w największym możliwym do osiągnięcia stopniu produkty z portfolio grupy Lotus

Lotus Notes 8.5



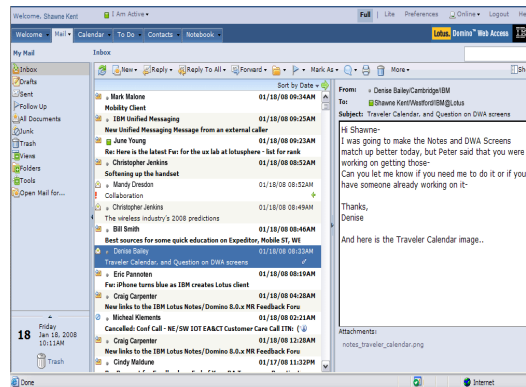
Desktop

Szybka obsługa wielu źródeł informacji i załączników

Wiele interakcji

Przygotowany jako podstawowy pulpit pracy użytkownika

Lotus iNotes 8.5



Web client

Wydajna i szybka nawigacja

Hypertext-style UI

Maksymalna funkcjonalność:

Nie wymagana instalacja

Także obsługa aplikacji Web i tradycyjnych stron www

Lotus iNotes lite 8.5 *Lotus Traveler*



Mobile client

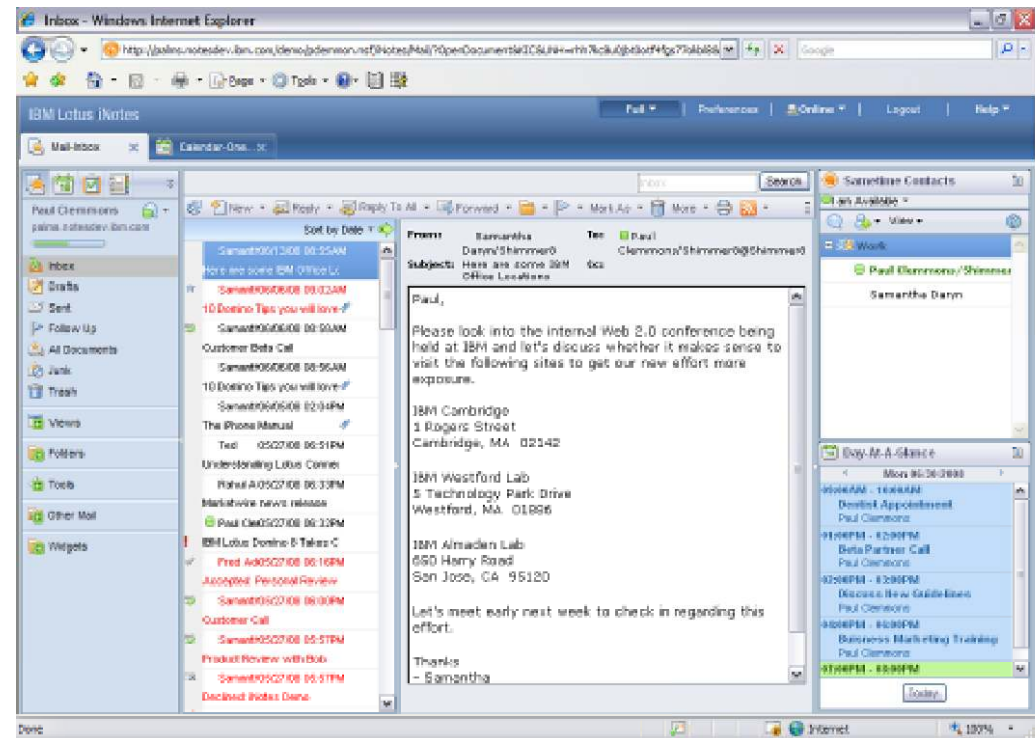
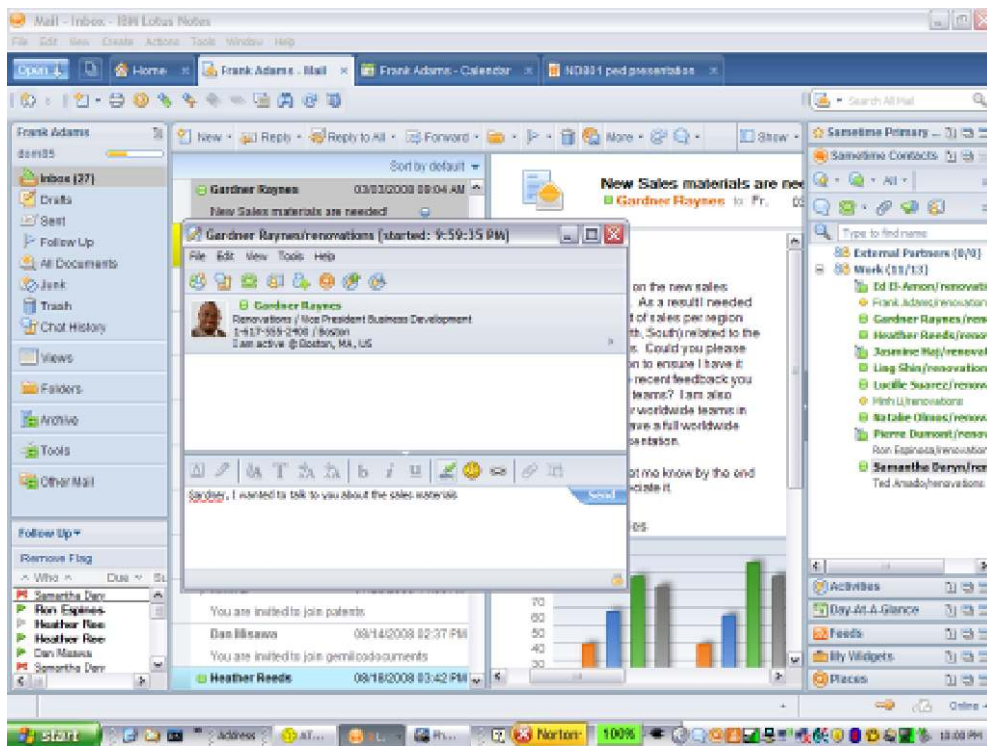
Rozwiązania mobile

Wsparcie wielu platform

Urządzenie + właściwy UI

Lotus Notes i przeglądarka WWW (iNotes)

- Praktycznie taka sama funkcjonalność
- Aplikacje mogą równocześnie obsługiwać oba interfejsy



Zmiana jakościowa od 1996 (14 lat temu ...)

Dzisiaj: XPages: zachęca do używania

The screenshot shows the IBM Domino 8.5 Web Apps interface. The main content area displays a list of documents under the heading "Discussion 2.0". The interface is annotated with several callouts:

- Indywidualne wizualizacje**: Points to the IBM logo and the "Discussion 2.0" header.
- Łatwa edycja stylów**: Points to the search bar and the "Welcome Anonymous | Logout" link.
- Poprawa używalności**: Points to the "Collapse All" and "Expand All" links.
- XPage przykład**: Points to the document list, with sub-points: "Przyjazny UI", "Szybkość dostosowania", and "Łatwa implementacja".
- Szybsza nawigacja**: Points to the "All Documents" sidebar menu.
- Dodaj własne prawa autorskie**: Points to the footer area.

Domino 8.5 Web Apps: Nigdy nie wyglądało lepiej

Wykorzystując współczesne technologie Notes Designer 8.5 stał się liderem skutecznego i efektywnego kosztowo developmentu

Forms/Views /Agents
LotusScript®/Formulas

HTML
Java™ / Eclipse™ / J2EE
C++ / .NET
Relational Databases
Web Services
Portlets

“Traditional” Skills

trwale jednak krzywa nauki jest bardziej strona



“Emergent” Skills

łatwiejsze do użycia jednak bez gwarancji długowieczności

XPages

Kompleksowe aplikacje

RESTful APIs
HTML 5 / Javascript
Feeds
DoJo
Communities
Cloud Services
Gadgets and Widgets

Nasz główny cel ?

Development okazjonalny

- Scripting is key
 - Graficzne narzędzia dla danych oraz UI
 - Szybkie prototypowanie
 - Wzrost współdzielenia zasobów
 - Świetne narzędzia do wizualizacji
- “Need it now” vs “Strategic”

Dostarczanie rozwiązań

- Funkcje współpracy rozszerzone do dedykowanych rozwiązań
- CRM, data collection, workflow są historycznie mocno wspierane
- Enterprise Desktops integruje i optymalizuje nawet różne aplikacje i technologie

Lotus Symphony: Przegląd

- Wydajny, łatwy w użyciu, funkcjonalny edytor
- Przeznaczony dla większości użytkowników
 - Tworzenie, edycja, współdzielenie dokumentów, arkuszy i prezentacji
- Dostępny wraz z Lotus Notes lub osobno
- Oparty o otwarte standardy technologiczne
 - Wspiera OpenDocument Format (ODF)
 - Wspiera pliki Microsoft Office® inne formaty
 - Generuje pliki Adobe® PDF
 - Przeznaczony dla środowisk Microsoft Windows®, Linux® MAC OS X
- Łatwo integrowalny z rozwiązaniami biznesowymi poprzez wydajne API
- Wspiera 28 wersji językowych i zapewnia łatwo dostępny support
- *Dostępny bezpłatnie.....*



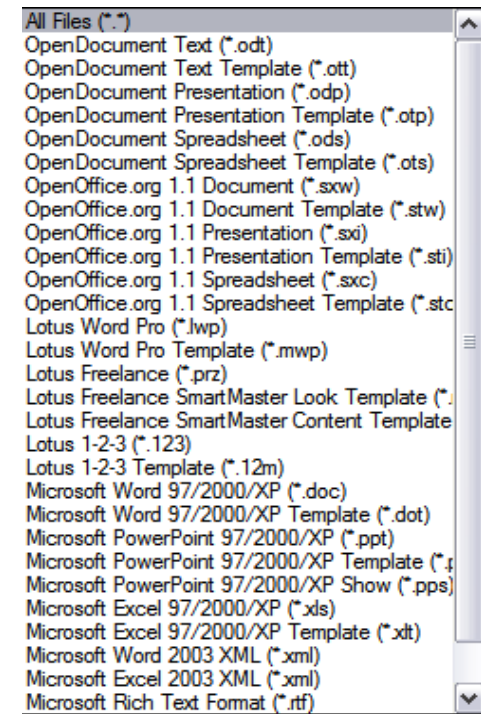
Ponad 4 miliony ściągnięć

Wspieramy Open Source Open Framework Lotus Symphony



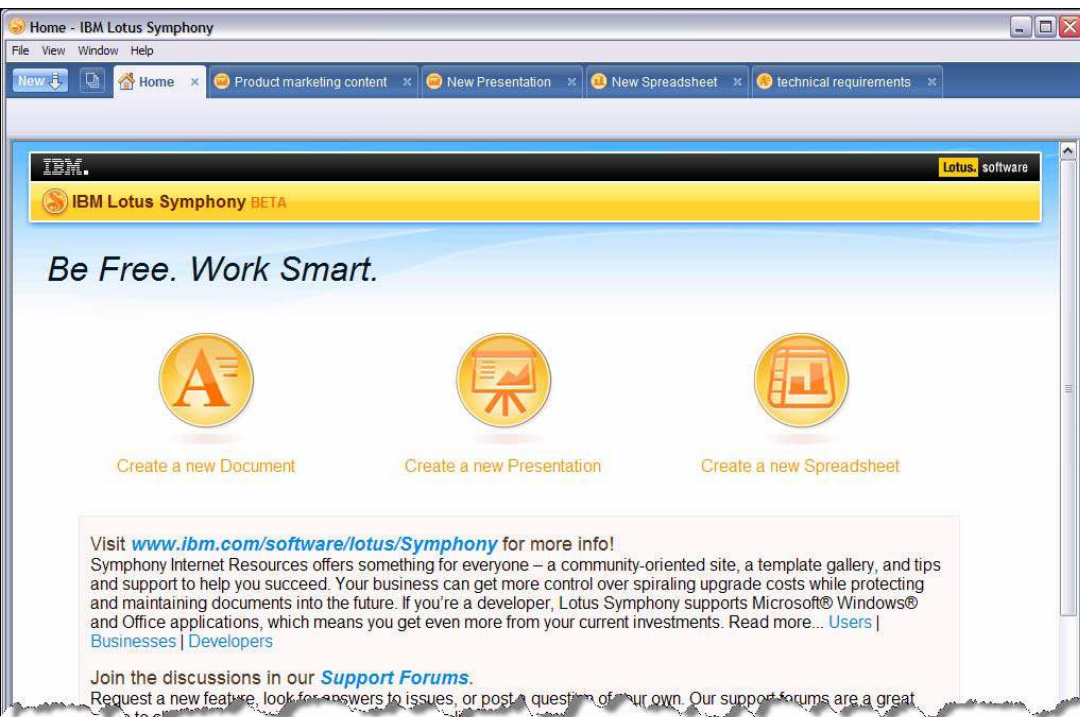
- Nagradzane i skuteczne narzędzie dostępne for FREE
 - Uruchamiane wraz z Notes 8 client lub osobno
- Wspiera otwarte standardy i formaty Microsoft (.doc) jak również PDF
- Symphony jest obecnie standardem w IBM
 - 01.07.2008 – brak nowych licencji MS Office w IBM
 - Setki milionów zaoszczędzonych środków w IBM oraz naszych klientów

Can open File formats like:



Czemu warto sięgnąć po Lotus Symphony?

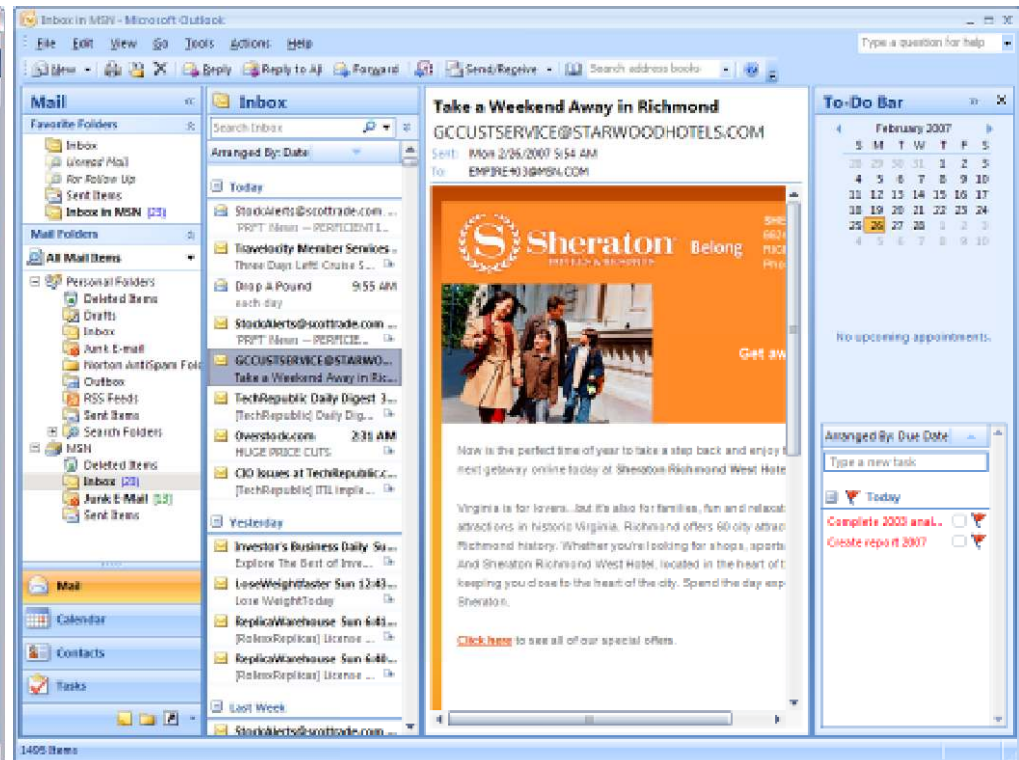
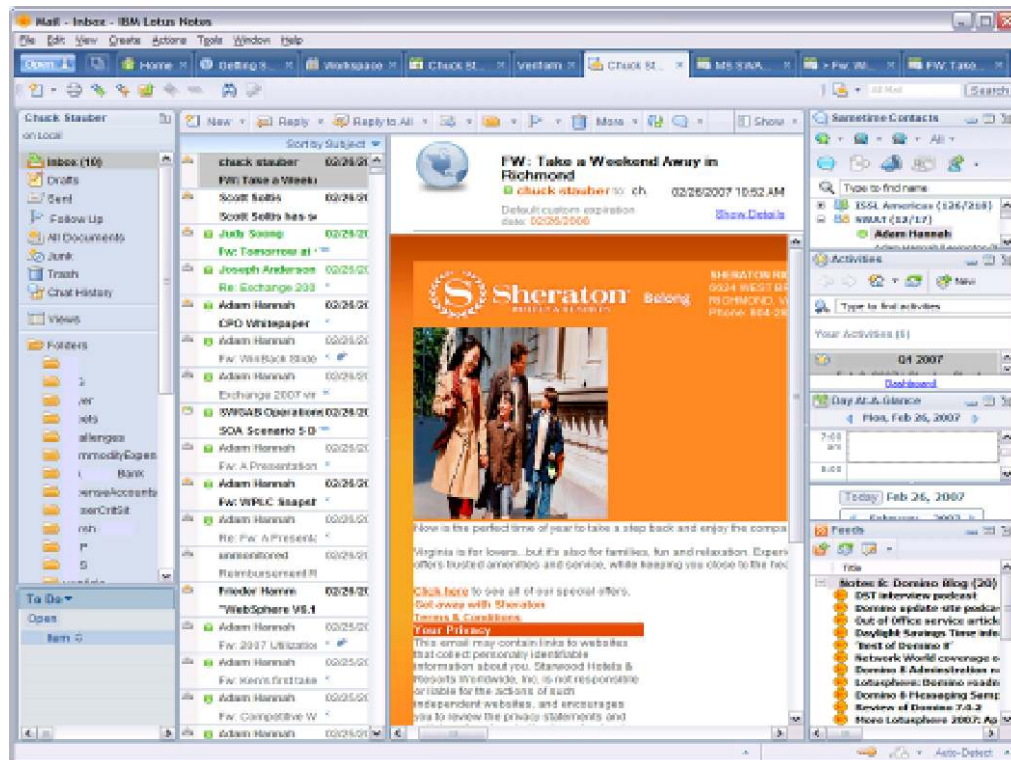
- Możliwość bezpłatnego testowania
- Pozwala oszczędzić fundusze do wykorzystania w innych projektach IT
- Umożliwia wybór systemu operacyjnego
- Oferuje niezbędne funkcje dla większości użytkowników
- Pozwala na adaptację otwartych standardów



Jaka jest różnica?

Lotus Notes 8.5

MS Outlook



- Lotus Notes, poza pocztą elektroniczną i kalendarzem, daje możliwość budowy i wykorzystywania aplikacji biznesowych. Jest też oparty na otwartych standardach.

TCO vs. TCA – Jaka to różnica?

- Total Cost of Ownership (TCO)
 - ▶ Koszty Licencji wraz ze wsparciem
 - ▶ Koszty sprzętu wraz ze wsparciem
 - ▶ Koszty składowania
 - ▶ Koszty zasobów ludzkich
 - ▶ Koszt użycia
 - ▶ Rzeczywisty koszt posiadania
 - ▶ Koszty podatków
 - ▶ Cykl odświeżania
 - ▶ Etc.
- Total Cost of Acquisition (TCA)
 - ▶ Koszty Licencji wraz ze wsparciem
 - ▶ Koszty sprzętu wraz ze wsparciem
 - ▶ Koszt migracji ludzi i aplikacji
 - ▶ Koszty szkoleń użytkowników
 - ▶ Szkolenia administratorów
- Direct TCO
 - ▶ TCA + koszty związane z ludźmi

Planned features for 8.5.2+ Notes Client



- Additional OS support:
 - ▶ Windows 7 32-bit & 64-bit toleration, Mac OS 10.6.2 and RHEL 5.4. Desktop
- Continued consumability improvements in the following areas:
 - ▶ Mail, Calendar, Contact and To Do enhancements
 - ▶ XPages window management behavior made consistent with Notes Client
 - ▶ Continued application development extensibility focused on view-level APIs
- Quickr Connectors 8.5 Enablement
 - ▶ Richer Quickr & Notes integration in Open list, Welcome Page, Attachments dialog and Mail template.
- Serviceability (updates to IBM Support Assistant tool)
- XulRunner 1.9 integration for internal browser, Mac stability and Xpages
- Release flexibility of upgrade packs for the next release of Sametime, SUT & Symphony (tentative)
- Lotus Live Notes v2 support:
 - ▶ Introduction of local mail cache *
 - ▶ Failover and failback improvements *
 - ▶ SAML based SSO framework

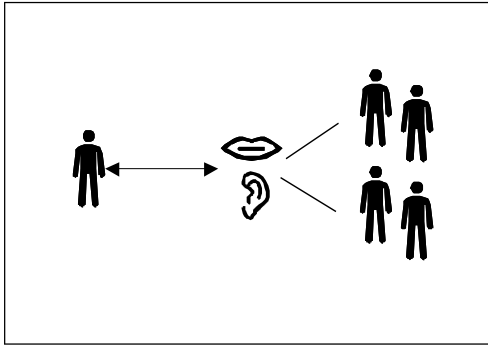
* also applicable to on-premise domino environments

Planned features for 8.5.2+ Domino Server



- Administration and cost savings capabilities derived from LotusLive
- DAOS value expansion
- REST APIs
- DXL
- Platform expansion
- Improved serviceability tools
- Domino Configuration Tuner (DCT) expansion
- Domino Diagnostic Probe
 - ▶ Goal: Capture relevant diagnostic data for performance analysis
 - ▶ Approach:
 - Java utility to monitor Lotus Domino servers for performance responsiveness
 - Probe runs in the background and gathers diagnostic data when responsiveness is outside of the acceptable range
 - ▶ Note: This is a diagnostic tool, not a monitoring solution
- Automated Database Collector
 - ▶ Goal: Capture/quarantine flagged databases for analysis
 - ▶ Approach:
 - Automatically save flagged databases
 - Capture state data without disruptive server restart or administrator intervention
 - Saved as .COR files in configurable location

Komunikacja i mobilność



Potrzeby:

- Obecność i chat online
- Konferencje planowane i udostępnianie materiałów
- Konferencje ad-hoc
- Wspólna praca nad dokumentem
- Audio, wideo, ekran

Rozwiązania:

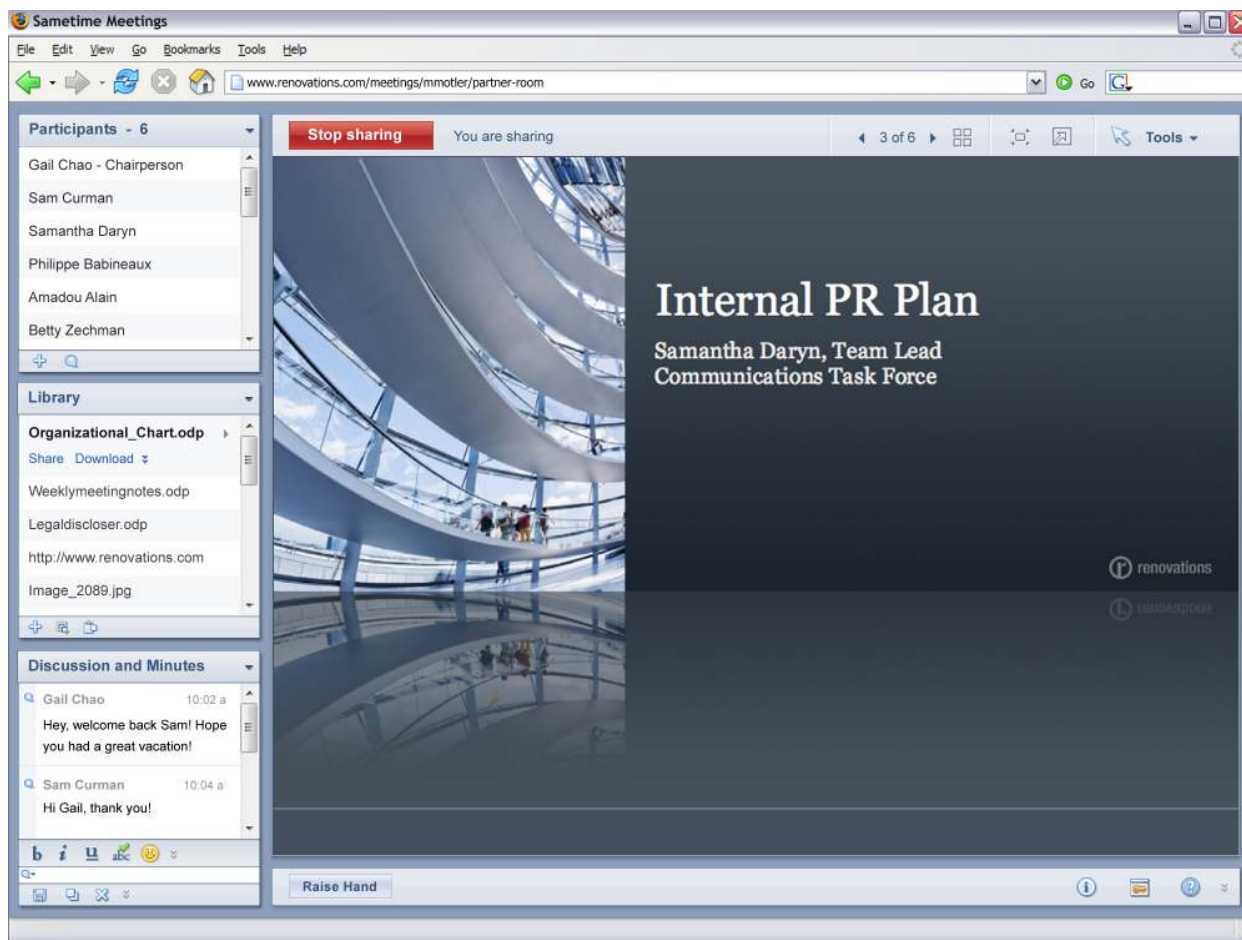
- Komunikator
- Integracja z VOIP
- Usługi konferencyjne (audio)
- Usługi konferencyjne (e-meeting)

Sametime - komunikacja w czasie rzeczywistym



- Funkcje komunikatora wbudowane w kontekst pracy
- Integracja z pocztą, kalendarzem i aplikacjami
- Szybkie wywołanie połączenia VoIP, wideo i konferencji
- Konferencje WWW
- Przesyłanie pilnych powiadomień
- Przesyłanie plików
- Klient dla telefonów i PDA
- Integracja z telefonią IP
- Klient oparty na Lotus Expeditor

Konferencja Sametime



- Audio i wideo
- Wirtualna tablica
- Współdzielenie ekranu i aplikacji
- Przesyłanie plików
- Chat
- Ankiety
- Podgląd stron www
- Moderacja spotkania

Łatwiejsza komunikacja większa skuteczność



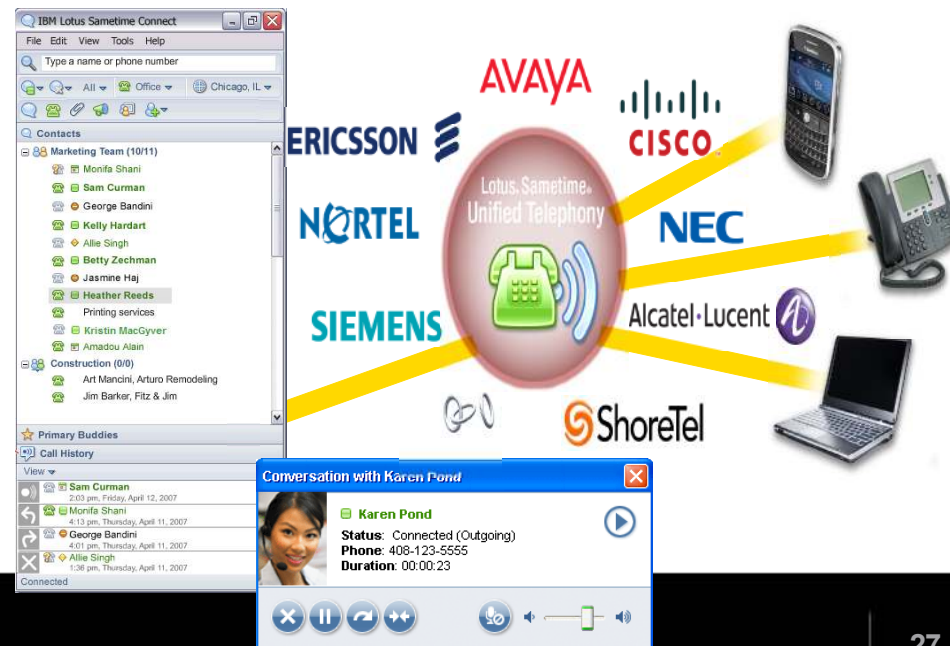
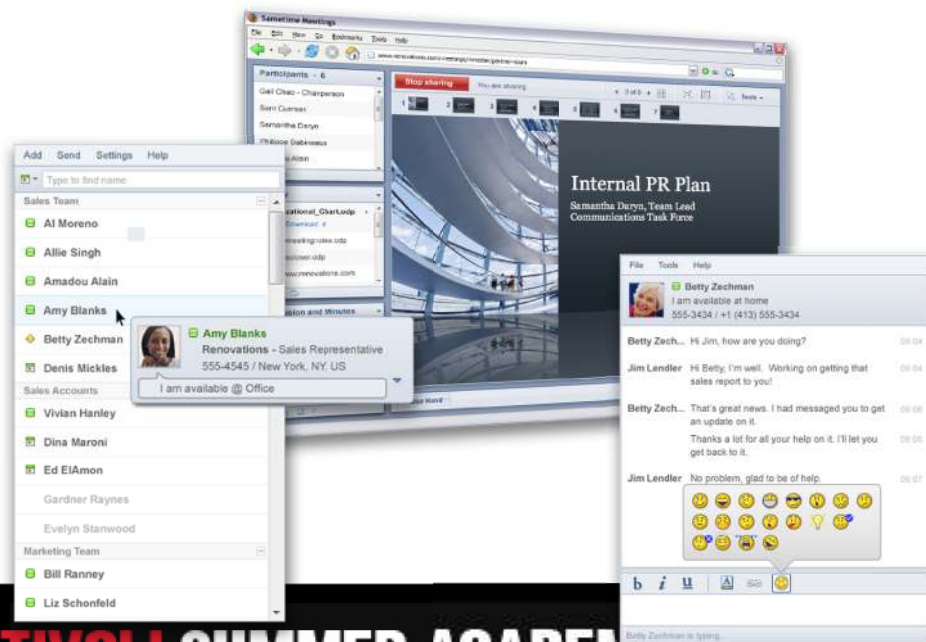
Communicating

Współpraca w czasie rzeczywistym

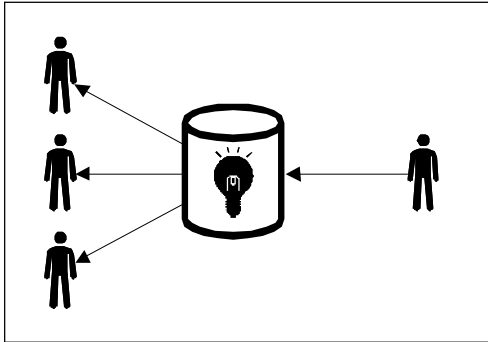
- Pełny & Web Client
- Zaawansowane funkcje Web Conferencing (Desktop & Web clients): łatwość obsługi chatu
- Doskonała jakość video łatwość użycia
- AJAX / Web możliwości z narzędziami do integracji z aplikacjami lub Portalem

Unified Telephony

- Telefonowanie do osoby – nie na numer – uwzględnienie warunków pracy
- Intelligent Call Management
- Możliwość użycia zaawansowanych funkcji logicznych z wielu systemów PBX systems wiodących dostawców
- Zaawansowane funkcje on-line
- Softphone

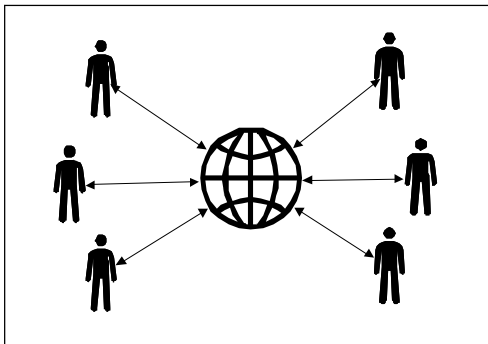


Publikowanie do szerokiego grona i społeczności



Potrzeby:

- Publikacja informacji do szerokiego grona pracowników
- Współdzielenie materiałów do ponownego użytkowania
- Promowanie własnej osoby
- Współuczestnictwo w tworzeniu
- Przynależność do grona ekspertów



Rozwiązania:

- Fora dyskusyjne
- Blogi
- Społeczności
- Biblioteki dokumentów
- Bazy wiedzy i strony Wiki
- Współdzielenie plików

Lotus Quickr

The screenshot shows the Lotus Quickr web interface. At the top, there is a navigation bar with the IBM logo, a search bar, and user information. Below this is a secondary navigation bar with links for 'Lotus', 'Greenhouse', 'My Links', 'Home', 'About', 'Forums', and 'My Account'. The main content area is titled 'IBM Lotus Quickr' and includes a brief introduction: 'Po przejściu do lokalizacji można rozpocząć współpracę z innymi osobami.' Below the text is an illustration of a house with a person standing next to it. To the left of the main content, there are three buttons: 'Tworzenie lokalizacji', 'Zarządzanie lokalizacjami', and 'Więcej informacji'. Below these buttons is a green box with the text 'Konektory Lotus Quickr' and an illustration of a bridge. The main content area displays a list of localizations under the 'Publiczne lokalizacje' tab. The list includes entries for 'van-library', 'Deutsche Bank', 'SWG Romania', 'Phen's Open Space', 'IBM Websphere DataPower - Italy', 'LCTY 2009 - Canada and Caribbean', and 'TEST-Documenti IT'. Each entry shows the title, a brief description, and the owner's name. At the bottom of the page, there is a pagination bar with the text 'Pokaż: 10 | 20 | 50 | 100 | Wszystkie poz. na stronie' and a 'Poprzednia | Następna' link.

IBM Lotus Quickr

Po przejściu do lokalizacji można rozpocząć współpracę z innymi osobami.

[Tworzenie lokalizacji](#)

[Zarządzanie lokalizacjami](#)

[Więcej informacji](#)

Konektory Lotus Quickr

Ulubione Moje lokalizacje **Publiczne lokalizacje** Wszystkie

Sortuj według: Tytuł Właściciel [Ukryj szczegóły](#)

van-library
Właściciel: Van Staub

Deutsche Bank
Dokumentaustausch mit der Deutschen Bank
Właściciel: Sascha Giersch

SWG Romania
Share information between IBM SWG Romania and local Business Partners
Właściciel: Dorin Boabes

Phen's Open Space
Właściciel: Daniel Saeuberli

IBM Websphere DataPower - Italy
Respository for shared DataPower Documentation
Właściciel: Paolo Bizzozero

LCTY 2009 - Canada and Caribbean
A place where all presentations for the 2009 Lotusphere Comes to You events are posted and discus
Właściciel: Jay Maru

TEST-Documenti IT
Descrizione del place (da Edit Properties*
Właściciel: Salvato Daniele

Pokaż: 10 | 20 | 50 | 100 | Wszystkie poz. na stronie [Poprzednia](#) | [Następna](#)

Lokalizacje w Lotus Quickr

Tworzenie lokalizacji

Jaki rodzaj lokalizacji ma zostać utworzony?

- Biblioteka**
Używając biblioteki, członkowie zespołu mogą tworzyć i współużytkować treść należącą do zespołu oraz zarządzać nią.
- Blog zespołu**
Członkowie zespołu mogą wymieniać się pomysłami, korzystając z bloga zespołu.
- Lokalizacja biblioteki projektów**
Tworzenie dokumentów projektu zespołu i zarządzanie nimi. Na potrzeby współpracy z zespołem można używać ogłoszeń, czynności związanych z projektem i listy kontaktów.
- Lokalizacja konferencji**
Organizowanie konferencji zespołu i zarządzanie nimi.
- Lokalizacja zespołu**
Zarządzanie wszystkimi typami treści zespołu - komunikowanie się za pośrednictwem kroniki zespołu, zarządzanie plikami w bibliotece i tworzenie treści w obszarze wiki.
- Niestandardowa**
Pracę można rozpocząć od pustej kanwy, a następnie należy dodać do niej potrzebne komponenty.
- Obszar wiki zespołu**
Umożliwia współpracę z innymi osobami podczas tworzenia i edytowania treści.

Komponenty Dodaj komponenty do swojej lokalizacji

Osoby	Ogłoszenia +	Blog +
Strony	Kontakty +	Fora dyskusyjne +
Właściwości	Czytnik kanałów +	Biblioteka +

Wyświetlanie 1 - 6 z 9

Tworzenie lokalizacji

- Lokalizacja biblioteki projektów**
Tworzenie dokumentów projektu zespołu i zarządzanie nimi. Na potrzeby współpracy z zespołem można używać ogłoszeń, czynności związanych z projektem i listy kontaktów.

Nazwa lokalizacji:

SDJ

Trwały adres URL lokalizacji:

<https://greenhouse.lotus.com/lotus/myquickr/sdj>

sdj

Opis lokalizacji (opcjonalny):

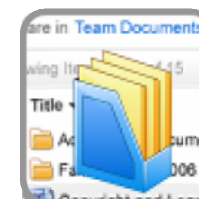
miejsce do zarządzania zadaniami w projekcie, biblioteka dokumentów oraz forum dyskusyjne dla członków zespołu Lotus SDJ

Utwórz

Wybierz inny szablon

Anuluj

Tworzenie bibliotek i współdzielenie dokumentów



- Blokowanie do edycji, kontrola wersji
- Konfigurowalne widoki ułatwiające organizację zasobów
- Wielopoziomowy system uprawnień (biblioteka, folder, dokument)
- Wyszukiwanie w wielu bibliotekach
- Cykl przeglądania i zatwierdzania
- Obsługa RSS/Atom ułatwiająca udostępnianie i pobieranie zasobów
- Elastyczność: własne meta-dane, typy dokumentów i szablony

Lotus Quickr. Lotus Polska Wyloguj: Maciej Magierek

Powrót do strony głównej Pomoc Quickr Feedback

Lotus Polska Wyświetl członków | Dostosuj

Powitanie Blog Biblioteka Obszar wiki

Lotus Polska Szukaj Utwórz

Przejdź Edytuj właściwości biblioteki Zarządzaj elementami biblioteki...

Informacje o tej bibliotece
Nazwa: Lotus Polska
Opis: Przykładowy obszar roboczy.
Rola: Menedżer

Dodaj do konektorów Lotus Quickr
Subskrybuj tę bibliotekę
Kopiuj odsyłacze...
Pomoc

Przełącznik pliki i foldery z pulpitu w to miejsce

1-5 z 5

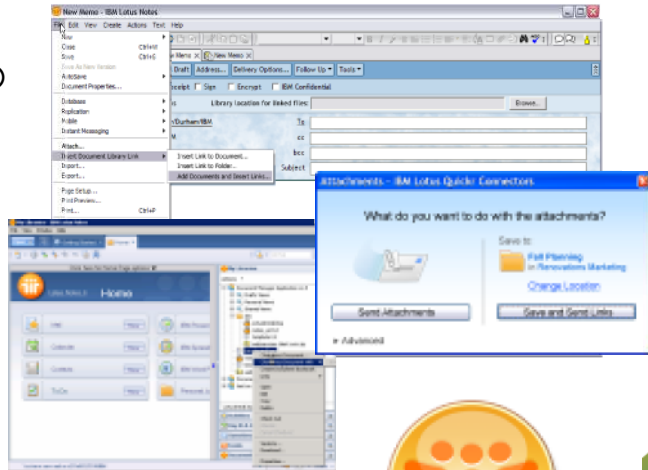
Sortuj według: Nazwa Autor Ostatnia aktualizacja

	Nazwa	Autor	Ostatnia aktualizacja	
<input type="checkbox"/>	2eu.pdf		Zaktualizowane 09-10-14 15:42:57 EDT	worzenia 09-10-14
<input type="checkbox"/>	clip4.ppt		Zaktualizowane 09-10-14 13:59:30 EDT	worzenia 09-10-14
<input type="checkbox"/>	LFStart1_1_QRG_BP_POL.pdf		Zaktualizowane 09-10-15 10:26:29 EDT	worzenia 09-10-15
<input type="checkbox"/>	LotusFoundations.pdf		Zaktualizowane 09-10-15 10:27:13 EDT	worzenia 09-10-15
<input type="checkbox"/>	LotusLive iNotes FAQ 10_4.doc	Maciej Magierek	Zaktualizowane 09-10-08 10:00:30 EDT przez Maciej Magierek Data utworzenia 09-10-08 10:00:34 EDT	worzenia 09-10-08

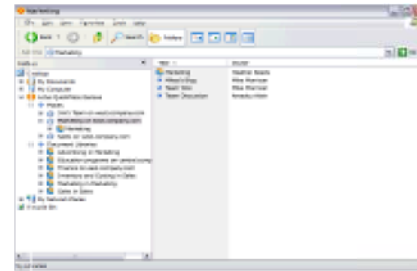
Liczba elementów na stronie: 10 | 20 | 50 | 100 | Pokaż wszystko

Konektory Lotus Quickr

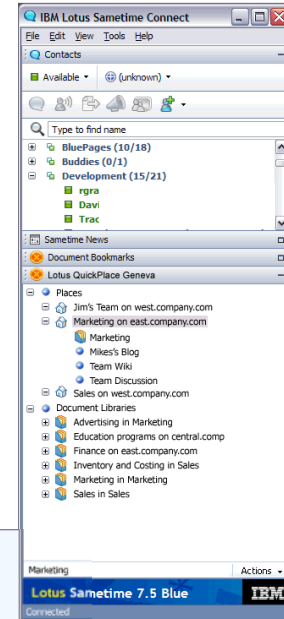
Lotus Notes®



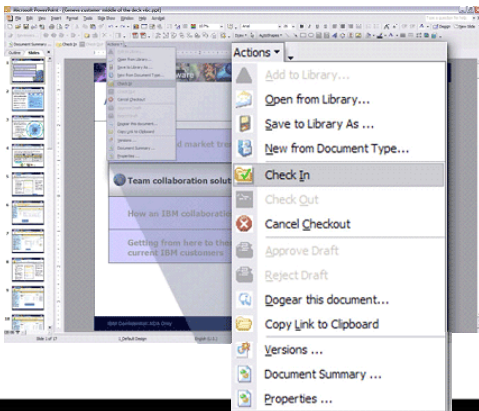
Windows Explorer / "Moje dokumenty"



Lotus Sametime®



Microsoft Office



IBM Lotus Connections

Lotus Connections to oprogramowanie społecznościowe wspierające innowację i ułatwiające działanie i komunikację dzięki wykorzystaniu dynamicznej sieci współpracowników, partnerów i klientów

Lotus Connections



Home page



Profiles



Communities



Blogs



Files



Activities



Wikis



Dogear



Profile

Szybkie wyszukiwanie osób i zdobywanie podstawowych informacji o nich

Lotus Connections

Oprogramowanie społecznościowe dla biznesu



Społeczności

Stwórz, dołącz i pracuj ze społecznościami o podobnych zainteresowaniach



Zakładki

Zapisuj, zarządzaj i współdziel zakładki, wyszukuj nowych wedle swoich potrzeb



Blogi

Korzystaj z weblogów w celu dzielenia się swoją wiedzą i zdobywaniu nowej wiedzy, komentuj wpisy i otrzymuj komentarze od innych



Działania

Organizuj swoje i grupowe zadania, współpracuj z innymi aby osiągnąć lepsze wyniki i dotrzeć do celu wcześniej



Homepage

Zarządzaj wyglądem strony startowej i tym na czym chcesz skupić swoją uwagę



Pliki

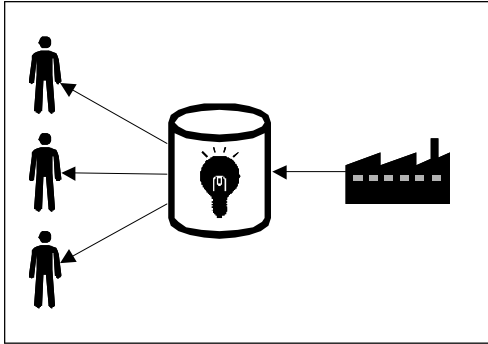
Wgraj i dziel się swoimi plikami z całą organizacją bądź wybranymi kolegami. Przeglądaj listę osób które pobrały twoje pliki, oceniły je i komentowały



Wiki

Stwórz Wiki dla grup bądź indywidualnych osób. Otrzymuj komentarze i oceny stron

Portal intranetowy – komunikacja firma-pracownik



Potrzeby:

- Firma publikuje materiały oficjalne (informacje o firmie, wydarzeniach, produktach, procesach, wzory dokumentów, aktualne parametry biznesu, materiały wspierające)
- Podział informacji ze względu na organizację, geograficznie, branże, zainteresowania, itp
- Dostęp do narzędzi pracy, aplikacji wewnętrznych, procesów sprzedażowych, administracyjnych, kadrowych
- Repozytoria treści formalnej (wzory, komunikaty, szkolenia)
- Układ treści dedykowany dla profilu pracownika

Rozwiązania:

- Portal intranetowy
- Zarządzanie i publikacja treści (CMS)
- Integracji aplikacji
- Technologia personalizacji
- Integracja z narzędziami pracy grupowej
- Zintegrowane systemy biznesowe

IBM WebSphere Portal

Pracownicy
portal B2E

Partnerzy
portal B2B



Klienci
portal B2C

Portal to dostosowane do potrzeb użytkownika kompleksowe środowisko interakcji z aplikacjami, treścią i procesami biznesowymi

IBM WebSphere Portal

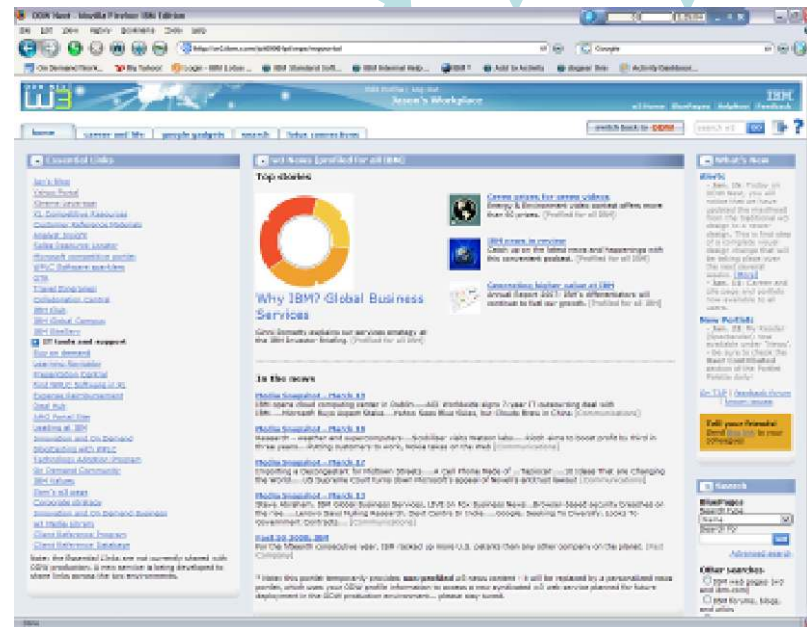
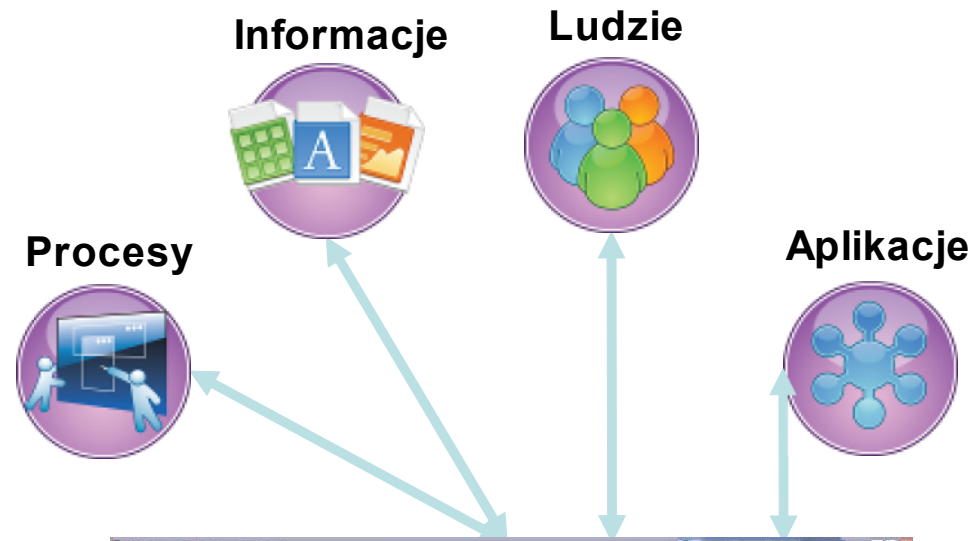
- Portal to...

- osobiste miejsce dostępu za pomocą WWW do informacji, aplikacji, procesów i osób – w kontekście spersonalizowanego profilu użytkownika

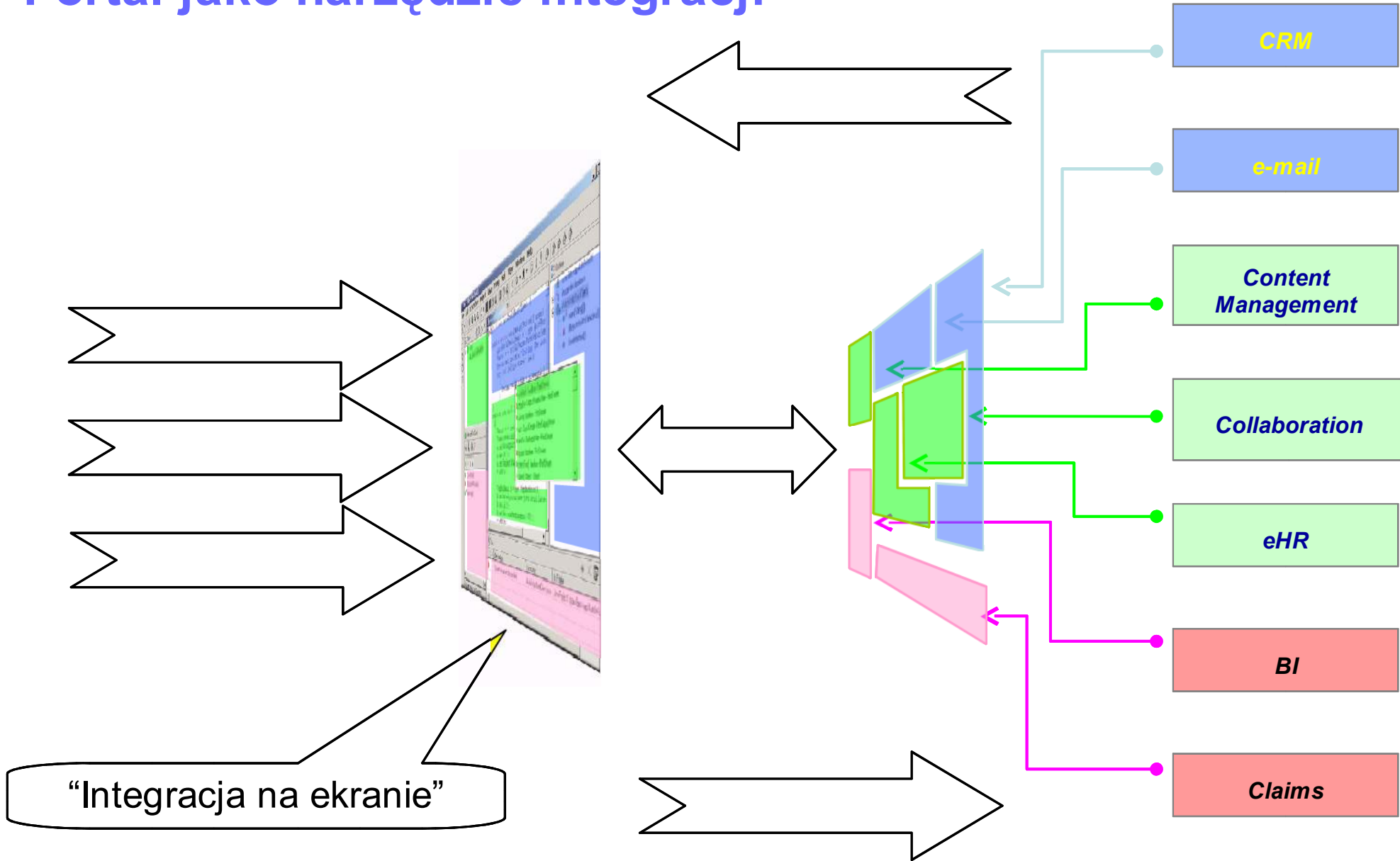
- Oprogramowanie portalowe to...

- zestaw narzędzi oraz gotowych elementów do szybkiej budowy portalu o dowolnym stopniu zaawansowania

- Portal może pełnić kluczową funkcję w procesach zarządzania wiedzą, łącząc w jedną całość wiele narzędzi



Portal jako narzędzie integracji



IBM LotusLive



- Usługi pracy grupowej w modelu SaaS
- Serwis społecznościowy
- Spotkania online
- Networking
- Udostępnianie plików
- Wsparcie dla zespołów
- Dynamiczna prezentacja danych i wykresów
- poczta www - iNotes

www.lotuslive.com

LotusLive – Szerokie portfolio propozycji, z oferty IBM lub Biznes Partnerów



Web Conferencing

LotusLive Meetings

*Pełna funkcjonalność, łatwość użycia
usługa Web conferencing service*

LotusLive Events

*Oferuje narzędzie do tworzenia,
zarządzania i prowadzenia webinarów
do 999 uczestników*



Collaboration

LotusLive Engage

*Zintegrowany pakiet narzędzi łączący
sieć kontaktów zawodowych z
narzędziami pracy grupowej i usługami
konferencyjnymi*

LotusLive Connections

*Łączy sieć kontaktów zawodowych z
narzędziami pracy grupowej*



eMail

LotusLive Notes

*Online'owa wersja
najpopularniejszego produktu IBM -
Lotus Notes (poczta, kalendarz,
zadania)*

LotusLive iNotes

*Webowa usługa obsługująca pocztę
elektroniczną i kalendarz osobisty*



Lotus Protector for Mail Security

- Kontrola antywirusowa/antyspamowa zoptymalizowana dla Lotus Domino

Integracja z Notes/Domino



Sprawdzona technologia

IBM Proventia



Elastyczność wdrożenia

Licencjonowanie "per user"



Software Appliance



Hardware Appliance

Lotus Foundations

- Lotus Foundations Start - kompletne rozwiązanie dla małej firmy, do 500 użytkowników.
- Lotus Foundations Branch Office - może funkcjonować jako serwer Domino dla małej jednostki terenowej w ramach dużej organizacji
- Autonomiczna, samo-zarządzalna platforma Linux, administrowana przez WWW
 - prosta i szybka instalacja, wymagana niewielka wiedza IT
- Notes/Domino 8.5 + serwer plików i drukarek + router, firewall, VPN, antywirus + FTP, DNS, DHCP, LDAP, NTP, ... + wykonywanie i odtwarzanie kopii zapasowych
- Możliwość uruchamiania aplikacji Windows w kontenerze VMware
- Można wykorzystać dedykowany sprzęt (appliance)



Lotus Greenhouse

<http://greenhouse.lotus.com/>

- Możliwość nieodpłatnego przetestowania wybranych produktów Lotus, m.in.:
 - ▶ poczta elektroniczna i kalendarz w iNotes i w telefonie
 - ▶ konferencje WWW w Sametime
 - ▶ miejsca dla zespołów roboczych w Quickr
 - ▶ serwis społecznościowy oparty o Connections
 - ▶ portal
 - ▶ mashups
- Gotowe środowisko demonstracyjne w oparciu o infrastrukturę IBM
- Idealne narzędzie do prostego i szybkiego wykorzystania w procesie sprzedaży

The screenshot shows the 'Inside Greenhouse' dashboard with the following content:

- Quick Actions**
 - IBM Lotus Forms Turbo
 - IBM Mashup Center
 - Lotus Mashups
 - MashupHub
 - IBM WebSphere Portal
 - IBM Lotus iNotes
 - iNotes
 - iNotes Ultralite
 - iNotes Lite
 - IBM Lotus Quickr
 - Create a Place
 - Favorite Places
 - Create a Domino Place
 - My Domino Places
 - IBM Lotus Sametime
 - Schedule a Meeting
 - Current Meetings
 - Today's Meetings
 - All Meetings
 - Lotus Sametime Advanced
 - IBM Lotus Connections
 - Find People
 - Start a Blog
 - My Blogs
 - Recent Blogs
 - My Communities
 - Public Communities
 - My Activities
 - Public Activities