

Szybki start

Pierwsze kroki z instalowaniem i konfigurowaniem produktu IBM Business Process Manager Advanced

Wersja w języku narodowym: publikacje Szybki start w innych językach są dostępne w formacie PDF na dysku CD Szybki start.

Przegląd produktu

IBM® Business Process Manager jest obszerną i łatwą w użyciu platformą do zarządzania procesami biznesowymi, umożliwiającą wizualne zarządzanie nimi. Obejmuje ona narzędzia i środowiska wykonawcze ułatwiające właścicielom procesów i użytkownikom biznesowym projektowanie, uruchamianie, monitorowanie i optymalizowanie procesów, pozwalając bezpośrednio doskonalić procesy biznesowe.

1 Krok 1: Dostęp do oprogramowania i dokumentacji



Jeśli produkt został pobrany w ramach programu Passport Advantage, należy zastosować się do wskazówek w dokumencie zawierającym informacje o pobieraniu:
<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24031879>

Niniejsza oferta obejmuje następujące składniki:

- dysk CD Szybki start,
- produkt IBM Business Process Manager Advanced 8.0 – obejmujący program IBM Installation Manager 1.5.2, serwer IBM WebSphere Application Server 8.0.0.3 oraz IBM DB2 Express Edition 9.7 FP4 (tylko w systemach Microsoft Windows i Linux na procesorach Intel),
- dodatki do produktu IBM WebSphere Application Server Network Deployment 8.0 (w tym program IBM HTTP Server, serwer IBM DMZ Secure Proxy Server oraz produkt IBM WebSphere Edge Components),
- produkt IBM DB2 Enterprise Server Edition 9.7,
- produkt IBM Tivoli Directory Server 6.3,
- produkt IBM Rational Application Developer for WebSphere Software 8.0.3.

Niektóre z tych składników są opcjonalne. Pełną listę składników dostarczanych na poszczególne platformy zawiera sekcja dotycząca pakietu produktu dostępna w Centrum informacyjnym produktu IBM Business Process Manager na stronie <http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r0mx/index.jsp>.

Pełna dokumentacja wraz z instrukcjami instalowania jest dostępna w bibliotece produktu IBM Business Process Manager na stronie <http://www.ibm.com/software/integration/business-process-manager/library/documentation>.

2 Krok 2: Sprawdzanie konfiguracji sprzętu i systemu



Z produktu IBM Business Process Manager można korzystać w wielu różnych konfiguracjach. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w sekcji *Planning for IBM Business Process Manager* (Planowanie użycia produktu IBM Business Process Manager) w Centrum informacyjnym. Należy przejrzeć licencję produktu, aby upewnić się o posiadaniu niezbędnych autoryzacji do obsługi danej topologii, oraz zapoznać się z ograniczeniami w używaniu, którym podlegają poszczególne składniki oprogramowania dołączone do produktu.

Wymagania systemowe są wymienione na stronie <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27023005>.

3 Krok 3: Instalowanie produktu IBM Business Process Manager Advanced



Aby utworzyć autonomiczny profil serwera Process Center lub profil serwera Process Server korzystającego z bazy danych DB2 Express, wykonaj następujące kroki w przypadku instalacji typowej:

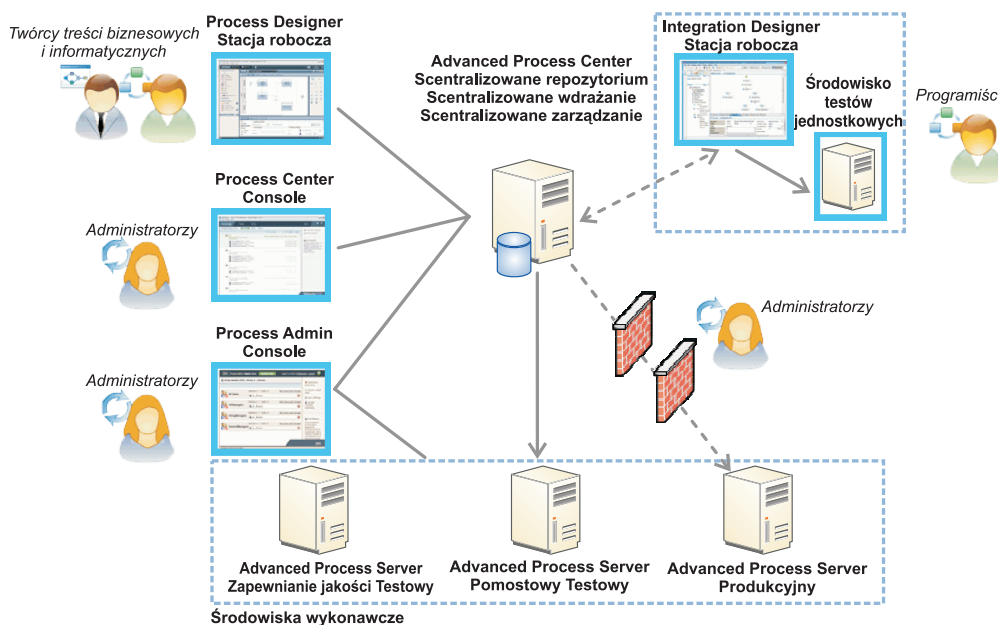
1. Uruchom plik startera z nośnika DVD lub z miejsca, w którym rozpakowano obraz elektroniczny. W starterze wybierz opcję **z użyciem instalatora typowego**.
2. Wybierz opcję **Instaluj Process Center** lub **Instaluj Process Server**, następnie kliknij przycisk **Dalej**.
3. Sprawdź informacje wyświetlane na następnym panelu, w tym położenie instalacji, po czym kliknij przycisk **Dalej**.
4. Wybierz opcję instalacji dołączonej do pakietu bazy danych DB2 Express. Jeśli baza danych DB2 jest już zainstalowana, program wyświetla pytanie, czy należy zainstalować produkt korzystający z istniejącej bazy. Kliknij przycisk **Dalej**.
5. Przeczytaj i zaakceptuj umowę licencyjną, a następnie kliknij przycisk **Instaluj oprogramowanie**, aby rozpocząć instalację. W trakcie instalowania oprogramowania można wyświetlić i wydrukować informacje o instalacji.
6. Po zakończeniu instalacji otwórz konsolę Pierwsze kroki.

W przypadku instalacji złożonych należy w starterze wybrać opcję **z użyciem instalatora niestandardowego**. Zostanie uruchomiony program IBM Installation Manager.

Kroki instalowania są opisane szczegółowo w Centrum informacyjnym w sekcji *Instalowanie i konfigurowanie produktu IBM Business Process Manager Advanced*.

Następująca ilustracja pokazuje komponenty produktu IBM Business Process Manager Advanced zainstalowane w wielu systemach we wspólnej topologii zwanej konfiguracją wdrożenia sieciowego.

W centrum znajduje się komponent Advanced Process Center, który odpowiada za wszystkie działania programistyczne. Z komponentem Advanced Process Center połączone są narzędzia do tworzenia treści, konsole administracyjne oraz serwery Advanced Process Server służące jako serwery testowe, pomostowe i produkcyjne.



Więcej informacji na temat komponentów i interakcji ról użytkowników znajduje się w Centrum informacyjnym produktu IBM Business Process Manager pod adresem <http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r0mx/index.jsp>.

Więcej informacji



Dodatkowe zasoby techniczne można znaleźć, korzystając z poniższych odsyłaczy:

- IBM Education Assistant na stronie <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ieduasst/v1r1m0/>
- Dokumentacja serwera WebSphere Application Server: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/wasinfo/v8r0/index.jsp>
- Informacje o wsparciu: http://www.ibm.com/support/entry/portal/Overview/Software/WebSphere/IBM_Business_Process_Manager_Advanced

IBM Business Process Manager 8.0 Licensed Materials - Property of IBM. © Copyright IBM Corp. 2000, 2012. Użytkowników z instytucji rządowych USA obowiązują warunki umowy GSA ADP Schedule Contract z IBM Corp.

IBM, logo IBM, ibm.com, DB2, Express, Passport Advantage, Rational, Tivoli oraz WebSphere są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi International Business Machines Corp. zarejestrowanymi w wielu systemach prawnych na całym świecie. Nazwy innych produktów i usług mogą być znakami towarowymi IBM lub innych podmiotów. Aktualna lista znaków towarowych IBM dostępna jest w serwisie WWW IBM w sekcji "Copyright and trademark information" (Informacje o prawach autorskich i znakach towarowych) pod adresem <http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml>.

Intel jest znakiem towarowym lub zastrzeżonym znakiem towarowym Intel Corporation lub przedsiębiorstw podporządkowanych Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Linux jest zastrzeżonym znakiem towarowym Linusa Torvaldsa w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. Microsoft Windows jest znakiem towarowym Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

PN: CF3EHML

