

Szybki start

Pierwsze kroki z instalowaniem i konfigurowaniem produktu IBM Business Process Manager Advanced 8.5

Wersja w języku narodowym: w celu uzyskania publikacji Szybki start w innych językach można wydrukować specyficzny dla języka plik PDF z dysku CD Szybki start.

Przegląd produktu

IBM® Business Process Manager (BPM) jest obszerną i łatwą w użyciu platformą do zarządzania procesami biznesowymi, umożliwiającą zarządzanie nimi. Obejmuje ona narzędzia i środowiska wykonawcze ułatwiające właścicielom procesów i użytkownikom biznesowym projektowanie, uruchamianie, monitorowanie i optymalizowanie ich procesów biznesowych.

1 Krok 1: dostęp do oprogramowania i dokumentacji



Jeśli produkt został pobrany w ramach programu Passport Advantage, należy postępować zgodnie z instrukcjami zamieszczonymi w dokumencie zawierającym informacje na temat pobierania (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24034313>).

Niniejsza oferta zawiera następujące komponenty:

- Dysk CD Szybki start
- IBM BPM Advanced 8.5.0, w tym program IBM Installation Manager 1.6.2, serwer IBM WebSphere Application Server 8.5.0.2 i produkt IBM DB2 Express Edition 10.1 (tylko w przypadku systemów Microsoft Windows i Linux Intel)
- Dodatki do serwera IBM WebSphere Application Server Network Deployment 8.5 (w tym IBM HTTP Server, IBM DMZ Secure Proxy Server i IBM WebSphere Edge Components)
- IBM DB2 Enterprise Server Edition 10.1
- IBM Tivoli Directory Server 6.3
- IBM Tivoli Access Manager for e-Business 6.1.1
- IBM Worklight Enterprise Edition for non-production environment 5.0.6

Niektóre z tych komponentów są opcjonalne. Informacje o komponentach produktu i dostępnych konfiguracjach można znaleźć w Centrum informacyjnym produktu IBM BPM (<http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.jsp>).

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

2 Krok 2: sprawdzanie konfiguracji sprzętu i systemu



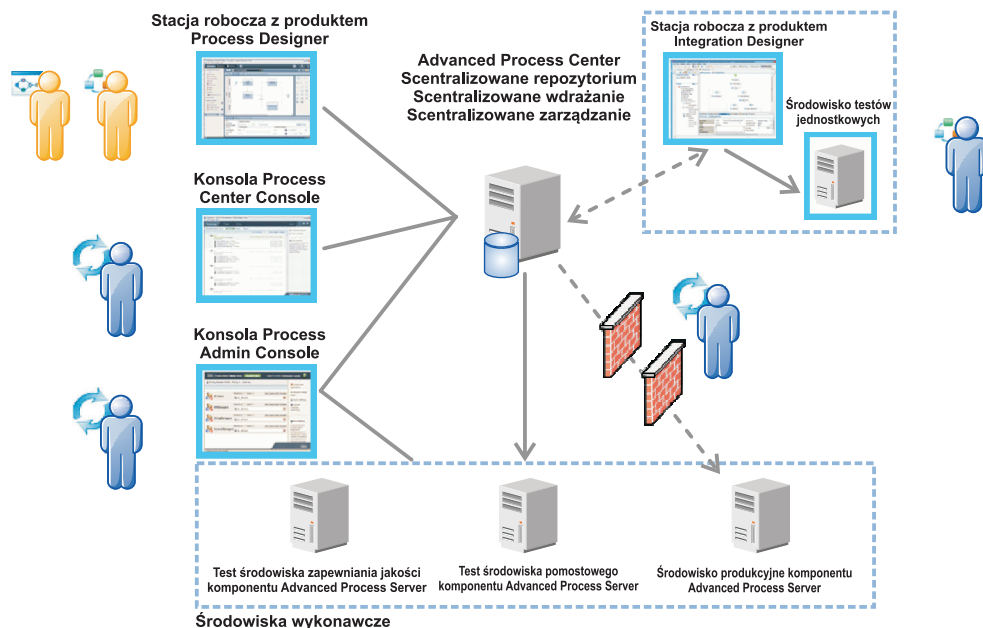
Z produktu IBM BPM można korzystać w wielu różnych konfiguracjach. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w sekcji *Planowanie użycia produktu IBM Business Process Manager* w Centrum informacyjnym. Należy przejrzeć licencję produktu, aby sprawdzić, jakie autoryzacje są niezbędne do obsługi danej topologii, oraz aby zapoznać się z ograniczeniami w używaniu, którym podlegają poszczególne komponenty produktu.

Informacje o wymaganiach systemowych można znaleźć na stronie IBM Business Process Manager Advanced detailed system requirements (Szczegółowe informacje o wymaganiach systemowych produktu IBM Business Process Manager Advanced) pod adresem <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27023005>.

3 Krok 3: przegląd architektury instalacji

Poniższa ilustracja przedstawia komponenty produktu IBM BPM Advanced zainstalowane w wielu systemach w typowej topologii, znanej jako konfiguracja wdrożenia sieciowego.

Na środku znajduje się komponent IBM Advanced Process Center, w którym wykonywane są wszystkie działania programistyczne. Z komponentem Advanced Process Center połączone są narzędzia tworzenia treści, konsole administracyjne i serwery IBM Advanced Process Server ze środowiskiem testowym, pomostowym lub produkcyjnym.



Więcej informacji o komponentach i interakcji ról użytkowników zawiera Centrum informacyjne produktu IBM BPM (<http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.jsp>).

4 Krok 4: instalacja produktu IBM Business Process Manager Advanced



Aby utworzyć prostą topologię wdrożenia sieciowego wykorzystującą bazę 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 **Zainstaluj komponent Process Center** albo opcję **Zainstaluj komponent Process Server**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
3. Zweryfikuj informacje wyświetlane na następnym panelu (np. położenie instalacji) i kliknij przycisk **Dalej**.
4. Wybierz opcję instalacji wbudowanej bazy danych DB2 Express. Jeśli już zainstalowano produkt DB2, pojawi się zapytanie o instalowanie produktu z użyciem istniejącej bazy danych. 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.

Po zakończeniu instalacji automatycznie zostanie uruchomiona konsola Szybki start.

W przypadku instalacji niestandardowych należy w starterze wybrać opcję **z użyciem instalatora niestandardowego**. Zostanie uruchomiony program IBM Installation Manager. Kroki procedury instalowania zostały szczegółowo opisane w sekcji *Instalowanie i konfigurowanie produktu IBM Business Process Manager Advanced*.

Więcej informacji



Dodatkowe zasoby techniczne można znaleźć, korzystając z poniższych odsyłaczy:

- Serwis IBM Education Assistant (<http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ieduasst/v1r1m0/>)
- Dokumentacja serwera WebSphere Application Server (<http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/wasinfo/v8r5/index.jsp>)
- Informacje o wsparciu (http://www.ibm.com/support/entry/portal/Overview/Software/WebSphere/IBM_Business_Process_Manager_Advanced)

IBM Business Process Manager Advanced 8.5 Licensed Materials - Property of IBM. © Copyright IBM Corp. 2000, 2013. Użytkowników z instytucji rządowych USA obowiązują warunki umowy GSA ADP Schedule Contract z IBM Corp. IBM, logo IBM, ibm.com, DB2, Passport Advantage, Tivoli oraz WebSphere są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi International Business Machines Corp. zarejestrowanymi w wielu systemach prawnych na całym świecie. Worklight jest znakiem towarowym lub zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Worklight należącej do grupy IBM. 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 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 i Windows są znakami towarowymi Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

PN: CF3RNML



Printed in Ireland