

Szybki start

Niniejsza publikacja zawiera informacje ułatwiające rozpoczęcie pracy z produktem IBM WebSphere MQ 8.0.

Wersja w języku narodowym: publikacje Szybki start w innych językach są dostępne do wydrukowania w plikach PDF w wersjach w językach narodowych na dysku DVD Szybki start.

Informacje o produkcie

Produkt WebSphere MQ to uniwersalny rdzeń sieci przesyłania komunikatów oferujący możliwości nawiązywania stabilnych połączeń, które umożliwiają aplikacjom elastyczne i niezawodne przesyłanie komunikatów, a także umożliwia integrację istniejących zasobów informatycznych korzystających z architektury zorientowanej na usługi (Service-Oriented Architecture - SOA).

WebSphere MQ wspiera możliwości przenośności aplikacji za pośrednictwem interfejsu kolejkowania komunikatów (MQI), który jest spójnym aplikacyjnym interfejsem programistycznym dostępnym na wszystkich obsługiwanych platformach. Produkt WebSphere MQ obsługuje także aplikacyjny interfejs programistyczny Java™ Message Service (JMS) i funkcje przesyłania komunikatów oparte na kolejkach oraz na funkcjach publikowania i subskrypcji. Funkcja przesyłania plików zarządzanych rozszerza sieć przesyłania komunikatów produktu WebSphere MQ, dzięki czemu możliwa jest integracja na podstawie plików i udostępniany jest zakres funkcji zabezpieczeń chroniących system przesyłania komunikatów i komunikaty przesyłane w tym systemie.

Graficzny interfejs użytkownika programu WebSphere MQ Explorer umożliwia zdalne administrowanie całą siecią produktu WebSphere MQ i jej konfigurowanie.

1 Krok 1: dostęp do oprogramowania i dokumentacji



Niniejsza oferta zawiera następujące elementy:

- Dysk DVD Szybki start zawierający publikację Szybki start w języku angielskim (Stany Zjednoczone) i w innych językach narodowych.
- Dysk DVD zawierający kod komponentów wykonawczych oraz innych wymaganych produktów dla wszystkich obsługiwanych platform.

Jeśli produkt jest pobierany w ramach programu IBM® Passport Advantage, należy odwiedzić serwisy WWW Passport Advantage i Passport Advantage Express (<http://www.ibm.com/software/passportadvantage/>), aby uzyskać więcej informacji.

Dokumentacja wszystkich wersji produktu WebSphere MQ jest dostępna pod adresem <http://www.ibm.com/software/integration/wmq/library>. Dokumentacja produktu WebSphere MQ 8.0 jest także dostępna w Centrum Wiedzy IBM (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.helphome.v80.doc/WelcomePagev8r0.htm).

Dokumentację produktu WebSphere MQ 8.0 można także pobrać w postaci plików PDF spod następującego adresu: <ftp://public.dhe.ibm.com/software/integration/wmq/docs/V8.0/PDFs>.

Dokumentacja zawiera informacje na temat serwisu i wsparcia.

Dostęp do informacji o używaniu programu WebSphere MQ Explorer można uzyskać bezpośrednio w produkcie WebSphere MQ Explorer lub w dokumentacji produktu.

2 Krok 2: sprawdzanie wymagań sprzętowych i systemowych



Szczegółowe wymagania dotyczące sprzętu i oprogramowania na wszystkich platformach można znaleźć w dokumencie Wymagania systemowe produktu WebSphere MQ (<http://www.ibm.com/software/integration/wmq/requirements/>).

3 Krok 3: przegląd architektury instalacji

Informacje o tym, jak działają różne komponenty produktu, można znaleźć w temacie Wprowadzenie do produktu WebSphere MQ (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.pro.doc/q001020_.htm) w dokumentacji produktu.

Produkt WebSphere MQ może być używany w różnych architekturach - od prostych, korzystających z pojedynczego menedżera kolejek, po bardziej skomplikowane sieci wzajemnie połączonych menedżerów kolejek. Więcej informacji o planowaniu architektury produktu WebSphere MQ można znaleźć w sekcji dokumentacji produktu zatytułowanej Planowanie (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.pla.doc/q004690_.htm).

4 Krok 4: instalowanie produktu



Instrukcje dotyczące instalowania produktu WebSphere MQ w systemach AIX, HP-UX, Linux, Solaris, IBM i oraz Microsoft Windows i szczegółowe informacje dotyczące wymaganych konfiguracji sprzętu i oprogramowania zawiera sekcja dokumentacji produktu zatytułowana Instalowanie (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.ins.doc/q008250_.htm).

Instrukcje dotyczące instalacji produktu WebSphere MQ w systemie z/OS oraz szczegółowe informacje dotyczące wymaganych konfiguracji sprzętowych i programowych zawiera sekcja dokumentacji produktu zatytułowana Instalowanie produktu WebSphere MQ for z/OS (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.ins.doc/q009640_.htm).

5 Krok 5: pierwsze kroki



Informacje o pierwszych krokach w produkcie WebSphere MQ w systemie Windows można znaleźć w scenariuszu *Pierwsze kroki* w sekcji dokumentacji produktu zatytułowanej Scenariusze (http://www.ibm.com/support/knowledgecenter/SSFKSJ_8.0.0/com.ibm.mq.sce.doc/q004360_.htm). Z tego scenariusza powinni skorzystać użytkownicy, którzy chcą szybko rozpocząć pracę z produktem WebSphere MQ, a dotychczas go nie używali.

Dalsze scenariusze pomagają skonfigurować produkt i używać jego funkcji, prezentując odpowiednie kroki zadania. W scenariuszach można także znaleźć odsyłacze do innych treści zawierających dodatkowe informacje na interesujące użytkownika tematy.

Więcej informacji



Więcej informacji o produkcie WebSphere MQ można znaleźć w następujących zasobach:

Plik readme produktu

Plik readme produktu (readme.html) można znaleźć na nośnikach produktu i jest on instalowany podczas instalowania komponentów produktu. Najnowsza wersja jest dostępna na stronie WWW plików readme produktu (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=171&uid=swg27006097>).

IBM Support Portal

Serwis IBM Support Portal zawiera następujące informacje o wsparciu:

- Noty techniczne dotyczące wsparcia (<http://www.ibm.com/support/search.wss?q=websphere+mq>)
- Dostępne pliki do pobrania i inne zasoby (http://www.ibm.com/support/entry/portal/product/websphere/websphere_mq?productContext=24824631)
- Kanały mediów społecznościowych dotyczące wsparcia produktów WebSphere i CICS (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21410956#2>)

