

Stručná úvodní příručka

Tato příručka vám umožní neprodleně zahájit instalaci a konfiguraci serveru IBM® WebSphere® Process Server.



Národní jazyková verze: Chcete-li získat Stručnou úvodní příručku v jiných jazycích, otevřete si soubory PDF na disku CD Stručný úvod.

Přehled o produktu

WebSphere Process Server je server integrace obchodních procesů nové generace vyvinutý na základě osvědčených konceptů obchodní integrace, technologií aplikačních serverů a nejnovějších otevřených standardů.

1 Krok 1: Přístup k softwaru a dokumentaci



Pokud si produkt stáhnete z Passport Advantage ge[®], postupujte podle pokynů v dokumentu ke stažení: <http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=2307&uid=swg24019046>

Nabídka tohoto produktu zahrnuje:

- Disk CD Stručný úvod (Quick Start CD)
- WebSphere Process Server 6.1.2 (včetně IBM Message Service Client for .NET 1.2.6, IBM Message Service Client for C/C++ 1.2.7, IBM Installation Factory for WebSphere Process Server, IBM Update Installer for WebSphere Software a IBM User Interface Help System Built on Eclipse 3.1.1)
- WebSphere Application Server Network Deployment 6.1 (včetně IBM HTTP Server 6.1, Web Server Plug-ins 6.1, Application Server Clients 6.1, Application Server Toolkit 6.1.1, Edge Components 6.1 a Rational® Agent Controller 6.1.5)
- DB2[®] Restricted Enterprise Server Edition 9.5
- IBM Tivoli[®] Directory Server 6.0
- IBM Tivoli Access Manager for e-Business 6.0
- WebSphere Partner Gateway Advanced Edition 6.1.1

Některé z těchto komponent jsou volitelné a jejich použití závisí na volbě konfigurace. Přečtěte si licenci k produktu WebSphere Process Server, abyste se ujistili, že rozumíte omezení použití pro všechny softwarové komponenty obsažené s produktem. Kompletní seznam komponent podporovaných vaší platformou viz "Balení serveru WebSphere Process Server" v dokumentaci WebSphere Process Server: http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v6r1mx/index.jsp?topic=/com.ibm.websphere.wps.612.doc/doc/cins_packaging.html. Kompletní dokumentaci včetně pokynů k instalaci naleznete v Informačním centru serveru WebSphere Process Server na adrese <http://www.ibm.com/software/integration/wps/library>.

2 Krok 2: Posouzení hardwarové a softwarové konfigurace vlastního systému



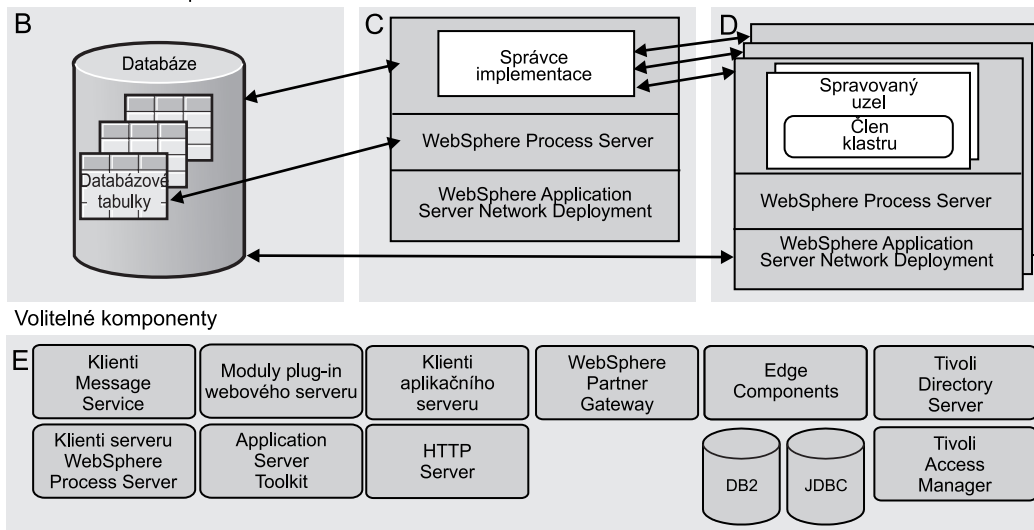
Projděte si dokument s podrobnými systémovými požadavky na adrese <http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27006205>.

3 Krok 3: Přehled základní architektury a postup instalace



Tento příklad znázorňuje multihostitelské prostředí implementace. Diagram v tomto oddílu popisuje jednu možnou topologii a konfiguraci systému. K dispozici jsou další topologie. Přečtěte si licenci k produktu WebSphere Process Server, abyste měli jistotu, že jste si vyžádali dostatečný počet autorizací pro podporu vámi vybrané topologie.

Instalovat server WebSphere Process Server



Chcete-li nainstalovat WebSphere Process Server, proveďte tyto důležité kroky:

- A.** Naplánujte si instalaci a prostředí implementace. Viz "Plánování prostředí implementace" v Informačním centru serveru WebSphere Process Server.
- B.** Nainstalujte existující databázový produkt, např. DB2. Potřebné informace naleznete v dokumentaci k vašemu databázovému produktu. Databázový produkt Derby Network Server je instalován se základní instalací implementace WebSphere Application Server Network Deployment a během instalace prostředí implementace se zvolí jako výchozí databáze.
- C.** Na hostiteli, na kterém chcete vytvořit správce implementace, spusťte soubor příručního panelu z kořenového adresáře nebo z místa, kam jste extrahovali elektronický obraz. Z příručního panelu spusťte průvodce instalací a vyberte **Instalace prostředí implementace**. Postupujte podle jednotlivých panelů průvodce instalací a vyberte volbu **Vytvořit správce implementace a vybrat šablonu prostředí implementace**. V dalších krocích v průvodci instalací proveďte výběry pro šablonu prostředí implementace, jak potřebujete a jak jste se rozhodli v kroku A. Spusťte správce implementace. Pokud jste jako databázi použili produkt Derby Network Server, musíte spustit Derby Network Server jako první.
- D.** Na všech dalších hostitelích spusťte průvodce instalací a jako typ instalace vyberte **Instalace prostředí implementace**. Postupujte podle jednotlivých panelů průvodce instalací a vyberte volbu **Vytvořit vlastní profil a vybrat členy klastru v prostředí implementace**. V dalších krocích v průvodci instalací zkonfigurujte klastry na základě šablony použité pro správce implementace.
- E.** Volitelně: Nainstalujte další komponenty vyžadované vaším prostředím.

Více informací



Další technické prostředky viz následující odkazy:

- Informace k produktu IBM Education Assistant na adrese <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ieduasst/v1r1m0/>
- Dokumentace serveru WebSphere Application Server na adrese <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/wasinfo/v6r1>

IBM WebSphere Process Server verze 6.1.2. Licencované materiály - vlastnictví IBM. © Copyright IBM Corp. 2006, 2008. Všechna práva vyhrazena. U.S. Government Users Restricted Rights - Use, duplication or disclosure restricted by GSA ADP Schedule Contract with IBM Corp. IBM, logo IBM a ibm.com jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti International Business Machines Corporation ve Spojených státech a případně v dalších jiných zemích. Tyto a další výrazy, které jsou ochrannými známkami IBM, jsou při prvním výskytu v těchto informacích označeny příslušným symbolem (® nebo ™), což znamená, že jde o registrované ochranné známky nebo ochranné známky podle obecného práva ve Spojených státech amerických, jež jsou k okamžiku zveřejnění těchto informací vlastnictvím IBM. Tyto ochranné známky mohou být rovněž registrovanými ochrannými známkami nebo ochrannými známkami podle obecného práva v jiných zemích. Aktuální seznam ochranných známek IBM je k dispozici na webu v části "Copyright a informace o ochranné známce" na adrese www.ibm.com/legal/copytrade.shtml. Názvy jiných společností, produktů nebo služeb mohou být ochranné známky nebo značky služeb jiných stran.

Číslo položky: CF1FSML

