

7.0 változat

Gyors üzembe helyezési útmutató

Ez az útmutató nyújt segítséget az IBM® WebSphere® Process Server telepítésének és beállításának kezdeti lépéseire.



Nemzeti nyelvi változatok: A Gyors üzembe helyezési útmutató más nyelvű változatainak megtekintéséhez nyissa meg a megfelelő PDF fájlt a Gyors üzembe helyezés CD-ről.

Termék áttekintése

A WebSphere Process Server bevált üzleti integrációs koncepciókra és alkalmazáskiszolgálási technológiákra, illetve a legfrissebb nyílt szabványokra épülve az üzletifolyamat-integrációs kiszolgálók új generációját testesíti meg.

1 Lépés 1: A szoftver és dokumentáció beszerzése



Ha a terméket a Passport Advantage® webhelyről tölti le, akkor kövesse az alábbi címen található letöltési dokumentum útmutatásait:

<http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=2307&uid=swg24024230>

A termékajánlatba az alábbiak tartoznak:

- Gyors üzembe helyezés CD
- WebSphere Process Server 7.0 (tartalmazza az IBM Installation Manager 1.3.3 és az IBM User Interface Help System Built on Eclipse 3.4.2 változatát)
- WebSphere Application Server Network Deployment 7.0 (tartalmazza az IBM Update Installer for WebSphere Software és az IBM HTTP Server terméket, illetve a webkiszolgáló bedolgozókat és a WebSphere Application Server alkalmazásügyfeleket.)
- WebSphere Application Server Network Deployment 7.0 kiegészítés
- WebSphere Install Factory 7.0
- IBM Rational® Application Developer
- IBM Edge Components 7.0
- IBM Support Assistant 4.0.2 (munkaasztal)
- IBM DMZ Secure Proxy Server 7.0
- DB2® Restricted Enterprise Server Edition 9.5
- IBM Tivoli® Directory Server 6.2
- IBM Tivoli Access Manager for e-Business 6.1
- IBM Tivoli Composite Application Manager for WebSphere 7.0

A megadott összetevők egy része választhatóan telepíthető. Az adott platformhoz szállított összetevők teljes listáját a http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v7r0mx/topic/com.ibm.websphere.wps.doc/doc/cins_packaging.html címen elérhető WebSphere Process Server dokumentáció "WebSphere Process Server csomagolása" című szakaszában találja.

A telepítési útmutatásokat is tartalmazó teljes dokumentációt a WebSphere Process Server információs központban találja a következő címen: <http://www.ibm.com/software/integration/wps/library>.

2 Lépés 2: A hardver- és rendszerkonfiguráció kiértékelése



A WebSphere Process Server több különböző konfigurációban használható. Ezeket az információs központ "WebSphere Process Server tervezése" szakasza részletezi. Figyelmesen olvassa el a WebSphere Process Server termék licencét, meggyőződve róla, hogy elegendő számú felhatalmazással rendelkezik a kívánt topológiához, és a termékkel szállított összes szoftverösszetevő használati feltételeit megértette.

A részletes rendszerkövetelményeket a <http://www.ibm.com/software/integration/wps/sysreqs/> címen találja.

3 Lépés 3: A termék telepítése



Ezek az útmutatások azt írják le röviden, hogyan telepíthető a termék önálló kiszolgáló fejlesztői profillal és Apache Derby Embedded adatbázissal. A részletes telepítési útmutatásokat az információs központ "WebSphere Process Server telepítése" című témakörében találja.

A. Indítsa el az elektronikus képfájlból kibontott indítópult fájlt. Az indítópulton kattintson az **Új telepítés** lehetőségre.

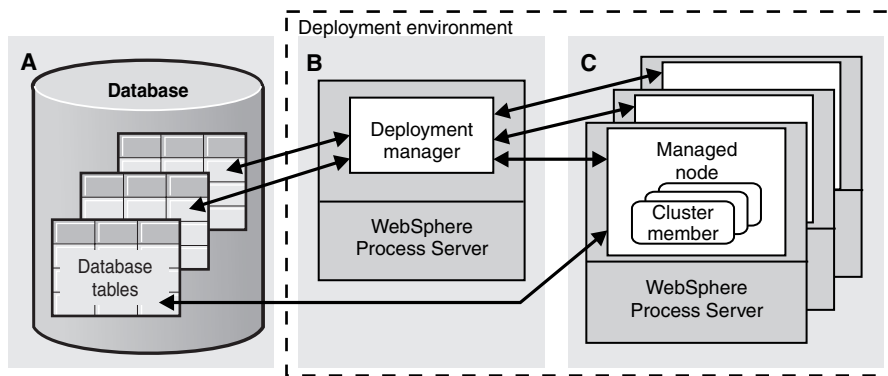
B. Az indítópulton kattintson a **WebSphere Application Server telepítése** lehetőségre a WebSphere Application Server Network Deployment csendes telepítésének és importálásának végrehajtásához.

C. Az indítópulton kattintson a **WebSphere Process Server telepítése** lehetőségre. Telepítse a terméket az IBM Installation Manager útmutatásai szerint. A telepítés során válassza ki az **Önálló fejlesztői WebSphere Process Server profil** telepítését.

4 Lépés 4: További lépések: Éles telepítési környezet létrehozása



Az információs központban található dokumentáció alapján végezze el a környezet igényeinek megfelelő tervezését, telepítését és beállítását. Az ábra csak egyet ábrázol a számos lehetséges rendszertopológia és -konfiguráció közül. A példa olyan többgépes telepítési környezetet szemléltet, amelyben a felügyeleti kiszolgáló (más néven *telepítéskezelő*) az egyik gépen (B) található, és minden további gépen (C) egy felügyelt *csomóponton* vannak meghatározva az alkalmazáskiszolgálók (*fürt tagok*). Adatforgalom az adatbázis (A) és az összes gép között történik.



Az egyes gépeken szükséges szoftver telepítése után a Profilkezelő eszközzel hozhatja létre a telepítéskezelői profilt, és az egyes felügyelt csomópontok egyéni profilját. (A részleteket az információs központ "Profilok beállítása" szakasza írja le.) Ezután az adminisztrációs konzol Telepítési környezet varázslójával hozhatja létre a telepítési környezetet a javasolt általános minták vagy egyéni konfigurációja alapján. (Bővebben lásd az információs központ "Telepítési környezetek létrehozása" szakaszát.) A részletes lépéseket az információs központ tartalmazza.

További információk



További technikai információforrásokat az alábbi helyeken talál:

- IBM Education Assistant: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/ieduasst/v1r1m0/>
- WebSphere Application Server dokumentáció: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/wasinfo/v7r0/>

IBM WebSphere Process Server 7.0 változat: Licenc hatálya alá tartozó anyagok - Az IBM tulajdona. © Copyright IBM Corp. 2006, 2009. Minden jog fenntartva. Az USA kormányzati felhasználóinak jogkorlátozása - A használatot, másolást és közzétételt az IBM Corporationnel kötött GSA ADP Schedule Contract korlátozza.

Az IBM, az IBM logó és az ibm.com az International Business Machines Corporationnek a világ számos országában regisztrált védjegye vagy bejegyzett védjegye. Más termékek és szolgáltatások neve az IBM vagy más vállalatok védjegye lehet. A jelenlegi IBM védjegyek felsorolása a "Copyright and trademark information" weboldalon tekinthető meg a <http://www.ibm.com/legal/copytrade.shtml> címen. Az Adobe az Adobe Systems Incorporated bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az Intel és az Itanium az Intel Corporation vagy leányvállalatainak bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Linux Linus Torvalds bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Java, a JavaBeans és a JavaScript a Sun Microsystems, Inc. védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A UNIX a The Open Group bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban.

Rendelési szám: CF25JML



Nyomtatva Írországbán