

## 8.4 változat

### Gyors üzembe helyezési útmutató

Ez az útmutató nyújt segítséget az IBM Records Manager tipikus telepítésének megkezdéséhez.



**Nemzeti nyelvű változat:** Ha a Gyors üzembe helyezési útmutatóra más nyelven van szüksége, akkor a PDF fájlokat megtalálja a Gyors üzembe helyezési útmutató CD-n.

#### A termék áttekintése

Az IBM Records Manager élethosszig taró iratkezelési megoldást nyújt a különböző alkalmazások, például e-mail, dokumentumkezelés, munkafolyamatok, képkezelés és munkacsoportos szoftverek számára. Emellett a biztonságosan kezelendő iratok esetén lehetőség van megfigyelési nyomkövetésre a megfelelő üzleti folyamatok és az irattárolási eljárások bizonyítása céljából.

#### 1 Lépés 1: A szoftver és dokumentáció beszerzése



Ha a terméket a Passport Advantage webhelyről tölti le, akkor kövesse a <http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=817&uid=swg24018542> címen található letöltési dokumentum útmutatásait.

A termékajánlatba a következők tartoznak:

- IBM Records Manager Gyors üzembe helyezés CD
- IBM Records Manager 8.4
- IBM DB2 9.1 Enterprise Server Edition
- IBM DB2 9.1 futási környezet ügyfél
- IBM WebSphere Application Server 6.1

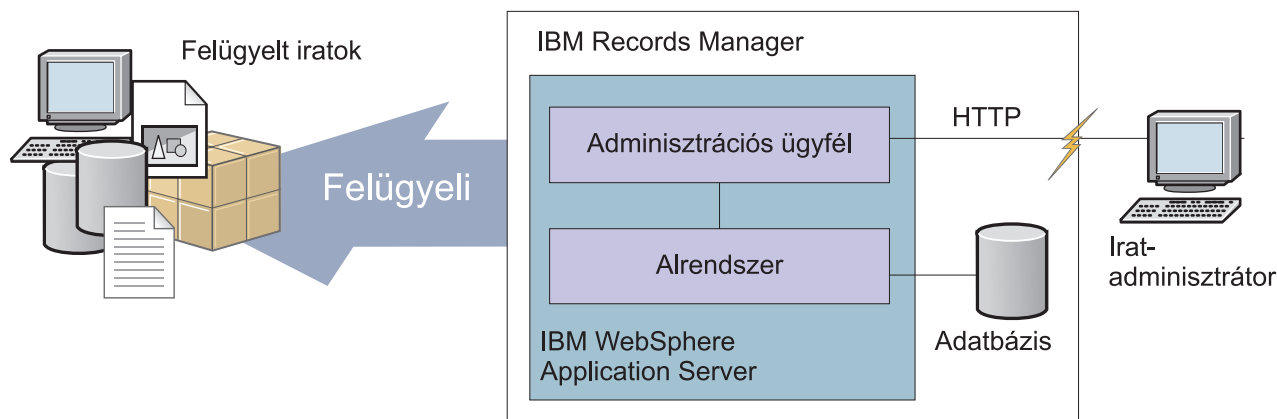
#### 2 Lépés 2: A hardver és a rendszerkonfiguráció kiértékelése



A támogatott platformokra, hardverekre és szoftverekre vonatkozó részleteket az IBM Records Manager rendszerkövetelményeit tartalmazó dokumentumban találja a <http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=817&uid=swg27011526> címen.

#### 3 Lépés 3: Az alap architektúra áttekintése

A következő ábrán látható egy tipikus IBM Records Manager környezet. Ez a konfiguráció rugalmas architektúrát, rendelkezésre állást és átállási támogatást nyújt.



Az adott hely által támasztott követelményeknek és környezetnek leginkább megfelelő bevezetési struktúra kiválasztásában az *IBM Records Manager tervezési és telepítési kézikönyv* "IBM Records Manager telepítés tervezése" szakasza nyújt segítséget.

## 4 Lépés 4: WebSphere Application Server telepítése



Telepítse a WebSphere Application Server 6.1.0.11 változatát, és ellenőrizze a telepítést. Először a termék CD-n található WebSphere Application Server változatot kell telepíteni. Ezután töltsse le a 11. javítócsomagot a WebSphere Application Server webhelyről (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=180&uid=swg24016159>), majd telepítse azt a szoftver 6.1.0.11 változatra frissítéséhez.

## 5 Lépés 5: Adatbázis-kiszolgáló telepítése és sématulajdonos létrehozása



Telepítsen egy adatbázis-kiszolgálót az adatbázistermék dokumentációjában megadott útmutatásoknak megfelelően. Az IBM Records Manager 8.4 a DB2 8.2, 9.1.0.4 (különleges, platformnak megfelelő build szám) és 9.5 FP1 változatát, illetve az Oracle 10g és Microsoft SQL Server 2005 kiszolgálókat támogatja. A tipikus telepítéseknél az adatbázis-kiszolgáló az IBM Records Manager alrendszerétől eltérő gépre kerül. Oracle esetén az Oracle ügyfelet telepíteni kell az IBM Records Manager alrendszer gépére, ha az alrendszer az IBM Records Manager adatbázistól eltérő gépen található. Erre DB2 és SQL Server esetén nincs szükség, mivel az IBM Records Manager alrendszer 4-es típusú JDBC illesztőprogrammal kapcsolódik a DB2 és SQL Server adatbázisokhoz.

Az adminisztrátornak létre kell hoznia egy adatbázisséma tulajdonos azonosítót és jelszót. Ez az operációs rendszernek az a felhasználója, aki az adatbázis objektumokat birtokolni fogja.

## 6 Lépés 6: IBM Records Manager telepítése



A telepítő CD gyökérkönyvtárában található irminstall.bat (Windows) vagy irminstall.sh (UNIX) futtatásával indítsa el a telepítőprogramot. A tipikus IBM Records Manager telepítés két számítógépre történik. Az adatbázis-kiszolgálót futtató gépen a telepítőprogram elindítása után válassza az IBM Records Manager adatbázis telepítését. A WebSphere Application Server futtató gépen az IBM Records Manager alrendszer, adminisztrációs ügyfél és segédprogramok telepítését kell választani.

Az Alrendszer beállítási eszköz automatikus elindításához és az IBM Records Manager alrendszer beállításához válassza ki az **Alrendszer beállítási eszköz indítása** lehetőséget az IBM Records Manager telepítésének befejező lépésében.

## 7 Lépés 7: Az IBM Records Manager alrendszer beállítása



Az Alrendszer beállítási eszköz segítségével hozhatja létre, módosíthatja és törölheti az adatforrásokat, illetve módosíthatja az IBM Records Manager alrendszer csatlakozási beállításait. Ha nem indítja el automatikusan az eszközt a telepítési folyamat végén, akkor később a parancssorból is elindíthatja. Az IBM Records Manager alrendszer telepítési könyvtárában futtassa az EngineConfiguration.bat (Windows) vagy EngineConfiguration.sh (UNIX) parancsfájlt.

## 8 Lépés 8: WebSphere Application Server újraindítása és a telepítés ellenőrzése

Az IBM Records Manager alrendszer beállításának befejezése után indítsa újra a WebSphere Application Servert az IBM Records Manager alrendszer és adminisztrációs ügyfél elindításához, hogy be tudjon jelentkezni, és módosítani tudja az alapértelmezett adminisztrátori jelszót. Ha például az IBM Records Manager adminisztrációs ügyfelet az irmserver.com nevű WebSphere Application Server példányra telepítette, akkor az IBM Records Manager adminisztrációs ügyfél indításához írja be a <http://irmserver.com/IRMClient> (vagy <http://irmserver.com:9080/IRMClient>) címet egy böngészőbe. A bejelentkezési képernyőn adja meg az Administrator felhasználói azonosítót és az alapértelmezett cronos jelszót. A sikeres bejelentkezés jelzi, hogy az IBM Records Manager megfelelően telepítésre került.

## További információk



Az alábbi forrásokból juthat további információkhoz:

- IBM Records Manager dokumentumkönyvtár: <http://www.ibm.com/support/docview.wss?rs=817&uid=swg27011530>
- IBM DB2 Content Manager információs központ: <http://publib.boulder.ibm.com/infocenter/cmgmt/v8r4m0/index.jsp>
- Terméktámogatási webhely: <http://www.ibm.com/software/data/cm/cmgr/rm/support.html>

IBM Records Manager 8.4: Licenc hatálya alá eső anyagok - Az IBM tulajdona. (C) Copyright IBM Corp. 2000, 2008. Minden jog fenntartva. Az Egyesült Államok kormányzati felhasználói korlátozott jogai: A használatot, a másolást és a nyilvánosságra hozatalt az IBM Corporationnel kötött GSA ADP Schedule Contract korlátozza. Az IBM, az IBM logó, az ibm.com, a DB2 és a WebSphere az International Business Machines Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Solaris a Sun Microsystems, Inc. védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az Adobe, az Adobe logó, a PostScript és a PostScript logó az Adobe Systems Incorporated védjegye vagy bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Java és minden Java alapú védjegy a Sun Microsystems, Inc. védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A Linux Linus Torvalds bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban. A UNIX a The Open Group bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Más cégek, termékek és szolgáltatások nevei mások védjegyei vagy szolgáltatás védjegyei lehetnek.

Rendelési szám: CF156ML



Nyomtatva Írországból