

Pikaopas

IBM Business Process Manager Advanced -ohjelman Process Server -palvelinosan version 8.5 asennuksen ja määrittämisen aloitus

Kieliversiot: Pikaopas on saatavana muunkielisenä tulostamalla kielikohtainen PDF-tiedosto Pikaopas-CD-levyltä.

Tuotteen yleiskuvaus

IBM Business Process Manager (BPM) on monipuolinen ja helppokäyttöinen liiketoimintaprosessien hallintaympäristö, jossa voit hallita liiketoimintaprosesseja. Se sisältää työkaluja ja ajonaikaisia ympäristöjä, joiden avulla prosessien omistajat ja yritys käyttäjät voivat suunnitella, ajaa, valvoa sekä optimoida liiketoimintaprosesseja.

1 vaihe 1: Ohjelmien, ohjeiden ja julkaisujen käyttö



Jos latsit tuotteen Passport Advantage -sivustosta, noudata ladatun asiakirjan (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24034309>) ohjeita.

Tämä ohjelmatarjous sisältää seuraavat osat:

- Pikaopas-CD-levy
- IBM BPM Advanced 8.5.0, johon sisältyvät IBM Installation Manager 1.6.2, IBM WebSphere Application Server 8.5.0.2 ja IBM DB2 Express Edition 10.1 (vain Microsoft Windows ja Linux Intel)
- IBM WebSphere Application Server Network Deployment 8.5 -ohjelmiston lisäosat, kuten IBM HTTP Server, IBM DMZ Secure Proxy Server ja 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

Jotkin näistä osista ovat valinnaisia. Lisätietoja tuotekomponenteista ja käytettävissä olevista kokoonpanoista on IBM BPM Information Center -sivustossa (<http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/dmndhelp/v8r5m0/index.jsp>).

Täydelliset ohjeet asennusohjeineen ovat IBM Business Process Manager -kirjastossa (<http://www.ibm.com/software/integration/business-process-manager/library/documentation>).

2 vaihe 2: Laitteiston ja järjestelmän kokoonpanon selvitys



IBM BPM -ohjelmaa voi käyttää useissa eri kokoonpanoissa. Lisätietoja on Information Center -sivuston kohdassa *Planning for IBM Business Process Manager*. Tarkista tuotteen käyttöoikeussopimuksesta, että sinulla on riittävät käyttöoikeudet topologian tukemiseen ja että ymmärrät kaikkien tuotteen sisältämien ohjelmiston osien käyttörajoitukset.

Lisätietoja järjestelmävaatimuksista on IBM Business Process Manager Advanced -ohjelman yksityiskohtaisissa järjestelmävaatimuksissa (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27023005>).

vaihe 3: IBM Business Process Manager Advanced -ohjelman Process Server -palvelinosan asennus



Voit luoda IBM Process Server -palvelimen yksinkertaisen verkon käyttöönottopologian DB2 Express -tietokannan avulla tekemällä seuraavat asennustoimet:

1. Aloita launchpad-tiedosto DVD-tietolevystä tai sijainnista, johon purit sähköisen näköistiedoston. Valitse aloitusikkunan vaihtoehto **Using the typical installer**.
2. Tarkista seuraavan näytön tiedot, kuten asennuspolku, ja napsauta **Next**-painiketta.
3. Valitse sisäisen DB2 Express -tietokannan (Embedded DB2 Express database) asennus. Jos DB2 on jo asennettuna järjestelmään, ohjelma kehottaa asentamaan ohjelman käyttämällä aiemmin asennettua tietokantaa. Napsauta **Seuraava**-painiketta.
4. Lue ja hyväksy käyttöoikeussopimus ja aloita sitten asennus valitsemalla **Install Software** -vaihtoehto. Voit tarkastella ja tulostaa asennukseen liittyviä tietoja samalla, kun ohjelma asentuu.
Kun asennus on päättynyt, Pika-aloitus-konsoli käynnistyy automaattisesti.

Jos haluat tehdä mukautetun asennuksen, valitse aloitusikkunan vaihtoehto **Using the custom installer**. IBM Installation Manager -asennusohjelman ajo alkaa. Asennuksen vaiheet on kuvattu yksityiskohtaisesti Information Center -sivuston kohdassa *Installing and configuring IBM Business Process Manager Advanced: Process Server*.

Lisätietoja



Seuraavien linkkien avulla pääset käyttämään lisää teknisiä resursseja:

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

