

## Hurtigstartveiledning

Denne hurtigstartveiledningen viser deg hvordan du kommer i gang med IBM Cognos TM1.

**Oversatte versjoner:** Hvis du vil ha hurtigstartveiledningen på andre språk, kan du åpne PDF- eller HTML-filene på CDen Quick Start.

### Produktoversikt

IBM® Cognos TM1 integrerer forretningsplanlegging, ytelsesmåling, styringskort og flere datakilder. Cognos TM1 gir umiddelbart innsyn i data, ansvarlighet i felles prosesser og en konsistent visning av informasjon. Cognos TM1 hjelper ledere med å identifisere og stabilisere operasjonelle svingninger raskt og utnytte nye muligheter.

### 1 Trinn 1: Tilgang til programvare



Hvis du vil laste ned produktet ditt fra Passport Advantage, følger du instruksjonene i Downloading IBM Cognos TM1 10.2.0 ([www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24033833](http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg24033833)).

### 2 Trinn 2: Tilgang til dokumentasjon



For fullstendig dokumentasjon kan du gå til IBM Cognos TM1-ernene i IBM Cognos TM1 10.2.0 Informasjonssenter (<http://pic.dhe.ibm.com>).

### 3 Trinn 3: Evaluer maskinvaren og systemkonfigurasjonen



Les gjennom informasjonen om maskin- og programvare for produktet ditt i Cognos TM1 Supported Hardware and Software (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27038140>). Les gjennom systemkravene i produktets installeringsveiledning, som du finner i IBM Cognos TM1 10.2.0 Informasjonssenter (<http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/ctm1/v10r2m0/index.jsp>).

### 4 Trinn 4: Finn ut hvilke komponenter du vil bruke sammen med Cognos TM1



IBM Cognos TM1 installerer følgende komponenter som standard:

- Cognos TM1 Server/Cognos TM1 Admin Server
- Cognos TM1 Application Server/TM1 Application Gateway
- Cognos TM1 Web
- Cognos TM1 Operations Console
- Cognos TM1 Architect
- Cognos TM1 Perspectives
- Cognos TM1 APIs
- Cognos TM1 Applications
- Eksempler

Følgende komponenter er valgfrie og kan legges til under den første installeringen eller senere:

- Cognos TM1 Performance Modeler (inkluderer Cognos TM1 Scorecarding)
- Cognos Insight (web-basert klient). Cognos Insight kan installeres som en frittstående komponent eller som en del av Cognos TM1-installasjonen. Du finner mer informasjon på nettstedet for Cognos Insight.
- Oversatt dokumentasjon. Hvis du vil se hjelpedokumentasjonen på et annet språk enn engelsk, velger du de aktuelle språkene fra listen **Oversatt dokumentasjon** under installeringen. Engelsk dokumentasjon blir installert som standard.

### 5 Trinn 5: Installer nødvendig programvare



- Microsoft Visual C++ Redistributable 2010
- Microsoft .NET Framework 2.0 eller høyere kreves bare for Cognos TM1 Architect Expanded Rules Editor.

Du finner mer informasjon i *IBM Cognos TM1 Installation and Configuration Guide* eller Cognos TM1 10.2.0 Supported Hardware and Software (<http://www.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg27038140>).

## 6 Trinn 6: Installer Cognos TM1



1. Sørg for at de aktuelle datamaskinene oppfyller kravene som er angitt i trinn 3 og 5.
2. Finn installeringsfilen **issetup.exe**.
3. Avhengig av operativsystemet du bruker, høyreklikker eller dobbeltklikker du på filen **issetup.exe**: På operativsystemene Microsoft Windows Vista, Windows 7 eller Windows Server 2008 høyreklikker du på filen **issetup.exe** og klikker på **Kjør som administrator**. For alle andre Windows-operativsystemer dobbeltklikker du på **issetup.exe**.

4. Velg komponentene du vil installere:

### Installere på en enkelt datamaskin

Komponentene du trenger for å installere Cognos TM1 10.2.0 på en enkelt datamaskin, er valgt som standard. Godta standardvalgene.

### Installere på flere datamaskiner

Hvis du vil distribuere Cognos TM1-komponenter på flere datamaskiner, kjører du installeringen og velger bare de komponentene du trenger for denne datamaskinen. Deretter går du til de andre datamaskinene og velger de andre komponentene du trenger under installeringen. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du installerer ulike komponenter på separate datamaskiner, kan du slå opp i *IBM Cognos TM1 Installation and Configuration Guide*.

## 7 Trinn 7: Konfigurer og start Cognos TM1-komponenter



Etter at du installert Cognos TM1-komponentene, bruker du Cognos Configuration til å gjøre følgende:

- Start IBM Cognos TM1 Admin Server og IBM Cognos TM1 Applications-serveren.
- Start minst en Cognos TM1-server, for eksempel en av standardeksempeldatabasene.
- Hvis du har tenkt å bruke Cognos TM1 Operations Console, starter du SData-serveren.

## 8 Trinn 8: Konfigurer brukerkontoen for Cognos TM1 på Microsoft Windows



Som standard konfigurerer Cognos TM1-installeringsprogrammet Cognos TM1-komponentene slik at de kjøres som en tjeneste. Etter at du har installert Cognos TM1 på en datamaskin med et Microsoft Windows-operativsystem, må du redigere tjenestene slik at brukerkontoen som kjører tjenesten, har de administrative rettighetene som kreves av Cognos TM1. Du finner mer informasjon i *IBM Cognos TM1 Installation and Configuration Guide*. Dette kravet gjelder bare tjenester på Microsoft Windows-operativsystemet. Cognos TM1-tjenester som er installert på UNIX, kjøres alltid som ROOT.

## Mer informasjon



For flere tekniske ressurser, se:

- Produkt- og funksjonsinformasjon for Cognos TM1 (<http://www.ibm.com/software/data/cognos/products/tm1>)
- Produktstøtte ([http://www.ibm.com/support/entry/portal/overview/software/cognos/cognos\\_tm1](http://www.ibm.com/support/entry/portal/overview/software/cognos/cognos_tm1))

