

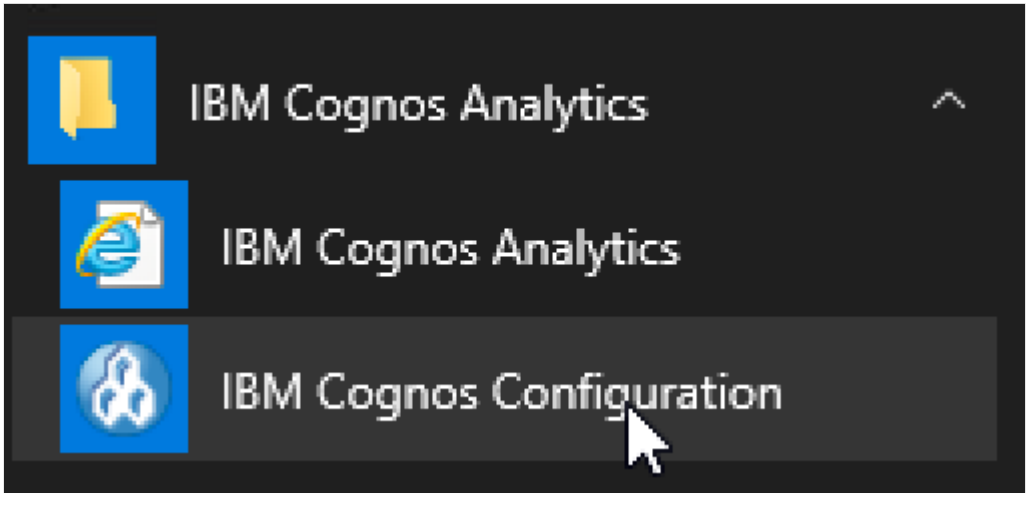
System X Konfiguration Reporting Server

hapec Arbeitsanweisung

System X Konfiguration Reporting Server

Voraussetzungen

- Microsoft SQL-Server JDBC Treiber
- Microsoft SQL-Server Content Store Datenbank
- Microsoft SQL-Server TCP/IP Protokoll Konfiguration
- Microsoft Internet Explorer Konfiguration

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
1	 <p>The screenshot shows a Windows Start menu with three items: 'IBM Cognos Analytics' (with a yellow folder icon), 'IBM Cognos Analytics' (with a blue 'e' icon), and 'IBM Cognos Configuration' (with a blue icon of three people). A mouse cursor is pointing at the 'IBM Cognos Configuration' item.</p>

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
2	<div>Datei:System X Reporting Server Configuration Umgebung.png.png 600x600px</div>
3	<div>Datei:System X Reporting Server ConfigurationContent Store Löschen.png 600x600px</div>

Bild / Arbeitsmittel

4

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. On the left, the 'Explorer' tree is expanded to 'Datenzugriff' > 'Content Manager'. A context menu is open over 'Content Manager' with options 'Neue Ressource' and 'Datenbank...'. The main area shows 'Content Manager - Komponenteneigenschaften' with a table:

Name	Wert
Berichtsausgaben in einem Dateisyste...	Falsch
Erweiterte Eigenschaften	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

Below the table, a yellow box contains the following text:

Definiert eine Komponente, die sowohl Inhalte als auch Sicherheitsrichtlinien verwaltet.
Content Manager muss in der Lage sein, zu einer externen Datenbank, die den Inhalt speichert, eine Verbindung herzustellen.

Bild / Arbeitsmittel

5

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. On the left, the 'Explorer' pane displays a tree structure of components, with 'Content Manager' selected under 'Datenzugriff'. The main area shows the 'Content Manager - Komponenteneigenschaften' dialog box. This dialog has a table with the following content:

Name	Wert
Berichtsausgaben in einem Dateisyste...	Falsch
Erweiterte Eigenschaften	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

Below the table is a 'Neue Ressource - Datenbank' dialog box with the following fields:

- Name: dbHAPECCContentStore
- Typ (Gruppe): Microsoft SQL Server-Datenbank

At the bottom of the main window, there is a yellow informational box with the following text:

Definiert eine Komponente, die sowohl Inhalte als auch Sicherheitsrichtlinien verwaltet.
Content Manager muss in der Lage sein, zu einer externen Datenbank, die den Inhalt speichert, eine Verbindung herzustellen.

Bild / Arbeitsmittel

6

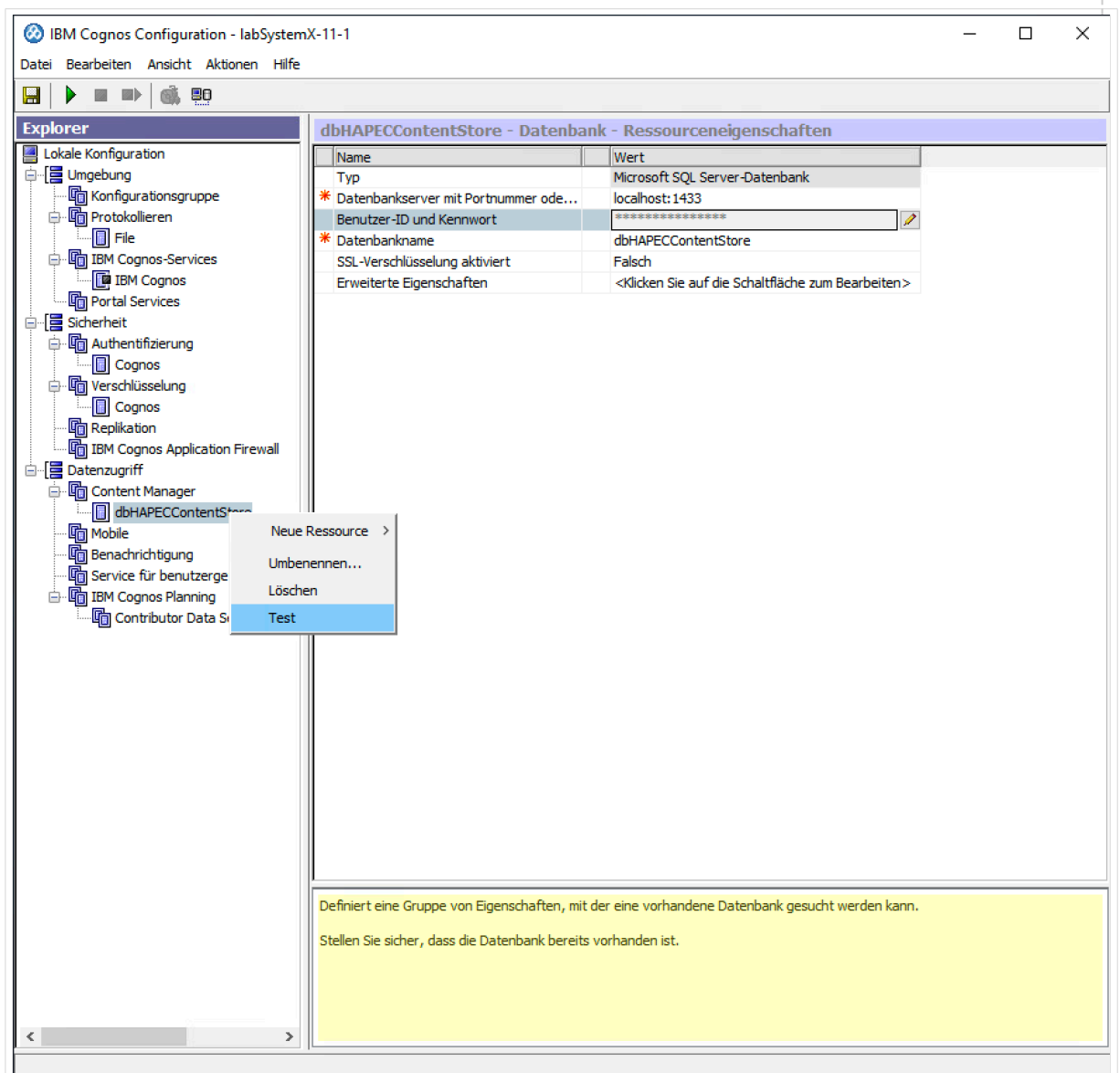
The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. The left pane displays a tree view of configuration categories, with 'dbHAPECCContentStore' selected under 'Datenzugriff'. The right pane shows the configuration details for this resource, including a table of properties and a descriptive text box.

Name	Wert
Typ	Microsoft SQL Server-Datenbank
* Datenbankserver mit Portnummer ode...	localhost:1433
Benutzer-ID und Kennwort	*****
* Datenbankname	dbHAPECCContentStore
SSL-Verschlüsselung aktiviert	Falsch
Erweiterte Eigenschaften	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

Definiert eine Gruppe von Eigenschaften, mit der eine vorhandene Datenbank gesucht werden kann.
Stellen Sie sicher, dass die Datenbank bereits vorhanden ist.

Bild / Arbeitsmittel


7




B
e
s
c
h
r
e
i
b
u
n
g

Bild / Arbeitsmittel

8

 IBM Cognos Configuration ✕


 IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:


- ✓ Erstellen von kryptografischen Informationen
- ▶ **Content Manager-Datenbankverbindung wird getestet**

< >

Abbrechen Details >>

9

 IBM Cognos Configuration ✕

 IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:

- ✓ Erstellen von kryptografischen Informationen
- ✓ Content Manager-Datenbankverbindung wird getestet.

Schließen Details >>

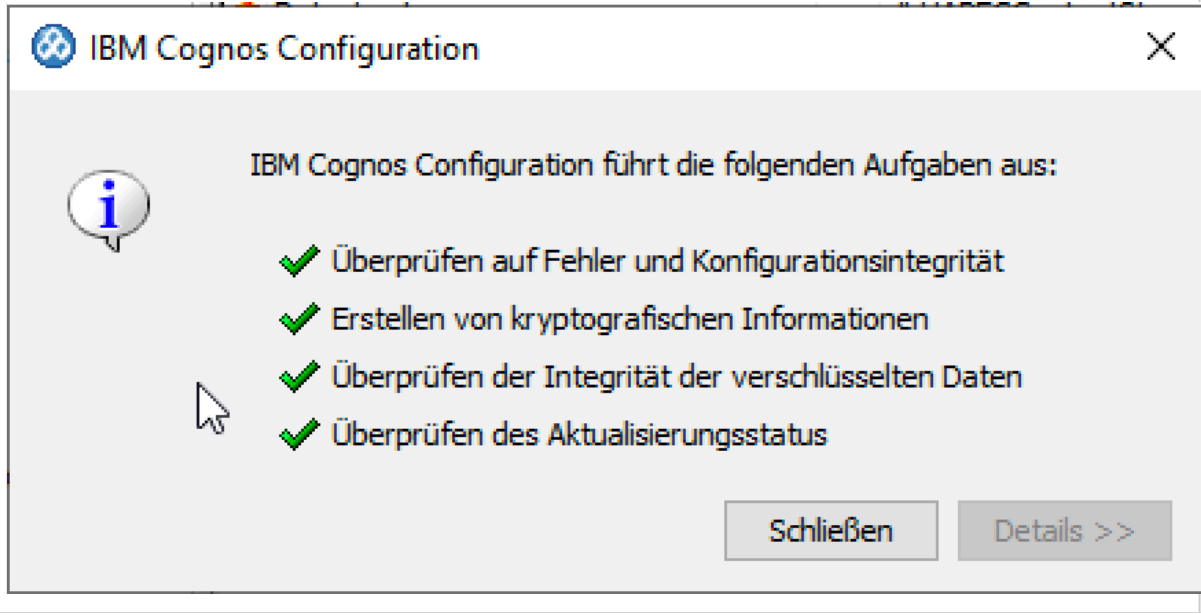
1
0

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. The left pane displays a tree view of configuration categories, with 'dbHAPECCContentStore' selected under 'Datenzugriff'. The right pane shows the 'Ressourceneigenschaften' (Resource Properties) for 'dbHAPECCContentStore - Datenbank'. The properties table is as follows:

Name	Wert
Typ	Microsoft SQL Server-Datenbank
* Datenbankserver mit Portnummer ode...	localhost:1433
Benutzer-ID und Kennwort	*****
* Datenbankname	dbHAPECCContentStore
SSL-Verschlüsselung aktiviert	Falsch
Erweiterte Eigenschaften	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

Below the table, a yellow box contains the following text:

Definiert eine Gruppe von Eigenschaften, mit der eine vorhandene Datenbank gesucht werden kann.
Stellen Sie sicher, dass die Datenbank bereits vorhanden ist.

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
1 1	 <p>The screenshot shows a dialog box titled "IBM Cognos Configuration" with a close button (X) in the top right corner. On the left side of the dialog, there is an information icon (a lowercase 'i' inside a speech bubble) and a mouse cursor pointing at it. The main text of the dialog reads "IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:". Below this text, there is a list of four tasks, each preceded by a green checkmark: "Überprüfen auf Fehler und Konfigurationsintegrität", "Erstellen von kryptografischen Informationen", "Überprüfen der Integrität der verschlüsselten Daten", and "Überprüfen des Aktualisierungsstatus". At the bottom right of the dialog, there are two buttons: "Schließen" (Close) and "Details >>" (Details >>).</p>
1 2	

Weitere Vorgehensweise

- ---