

System X Konfiguration Reporting Server

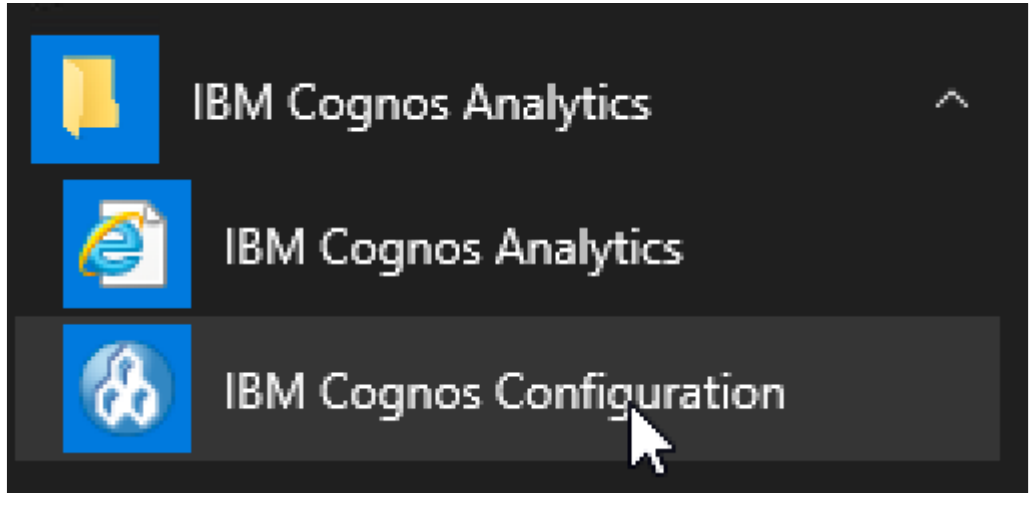
hapec Arbeitsanweisung

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
Ü b e r S t a r t m e n ü 'l B M C o g	

<p>B e s c h r e i b u n g</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
<p>1 n o s C o n f i g u r a t i o n' s t a r t e n.</p>	 <p>The screenshot shows a dark-themed application menu with three items: 'IBM Cognos Analytics' (top), 'IBM Cognos Analytics' (middle), and 'IBM Cognos Configuration' (bottom). A mouse cursor is pointing at the 'IBM Cognos Configuration' icon.</p>
<p>U n t e r 'L o k a l e K o n f i</p>	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
Konfiguration / Umgebung: in allen URL's 'localhost'	

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

Bild / Arbeitsmittel

2
u
n
d
S
e
r
v
e
r
n
a
m
e
n
m
i
t
d
e
m
F
Q
D
N
d
e
s
S
e
r
v
e
r
s
e

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface for 'labSystemX-11-1'. The left pane shows a tree view of the configuration structure, with 'Umgebung' (Environment) selected. The right pane displays the 'Umgebung - Gruppeneigenschaften' (Environment - Group Properties) table.

Name	Wert
Bereitstellungsdateiposition	../deployment
Datendateien-Verzeichnis	../data
* Zuordnungsdateiposition	../maps
Temporäre Dateien - Verzeichnis	../temp
Temporäre Dateien verschlüsseln?	Falsch
* Formatangabendatei-Verzeichnis	../configuration/cogformat.xml
Sortierpuffergröße in MB	32
IP-Version für die Auflösung des Hostn...	IPv4-Adressen verwenden
Gateway-Einstellungen	
* Gateway-URI	http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/dispatcher
Gateway-Namespace	
Content Manager-sAMAccountName	
Namespace überschreiben zulassen?	Falsch
* Dispatcher-URIs für das Gateway	http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/dispatcher
* Steuerungs-URI für Gateway	http://reporting-server.firma.local:80/ibmcognos...
Dispatcher-Einstellungen	
* Externer Dispatcher-URI	http://reporting-server.firma.local:9300/p2pd/se...
* Interne Dispatcher-URI	http://reporting-server.firma.local:9300/p2pd/se...
Dispatcher-Kennwort	*****
Externer JMX-Port	0
Externer JMX-Berechtigungsname	*****
* Ausführungsmodus für Berichtsserver	32-Bit
Einstellungen für Dataset-Service	
Portnummer für Dataset-Service	9301
Service-Portnummer berechnen	0
Andere URI-Einstellungen	
* Dispatcher-URI für externe Anwendun...	http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/dispatcher
* Content Manager-URIs	http://reporting-server.firma.local:9300/p2pd/se...
Schriftarteneinstellungen	
* Physische Schriftartenverzeichnisse	../bin/fonts;C:\Windows\FONTS
Physische Schriftartenzuordnungen	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>
Schriftarten, die eingebettet werden s...	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>
Schriftarten, die eingebettet werden s...	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

Gibt eine oder mehrere URIs für den Content Manager an.

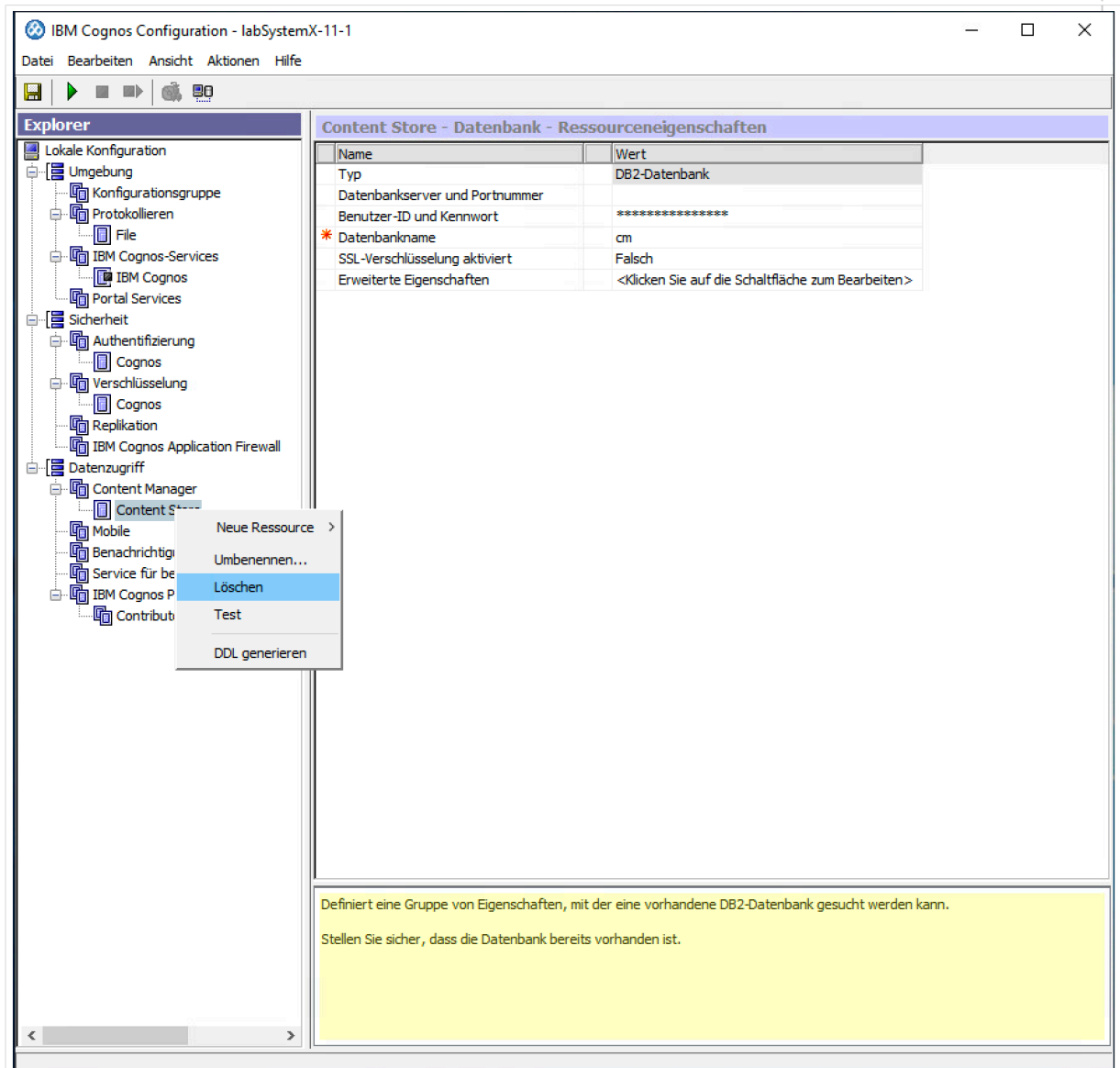
Verwenden Sie das HTTPS- oder das HTTP-Protokoll, um jeweils SSL- oder Nicht-SSL-Kommunikation auszuwählen. Diese Eigenschaft wird von Dispatchern und Services verwendet, um Anforderungen an den Content Manager zu senden. Wenn Sie die Content Manager Standby-Funktion verwenden, geben Sie die URIs aller Content Manager ein. Wenn der Hostname der URI auf 'localhost' gesetzt ist, müssen Sie sicherstellen, dass 'localhost' auf dem Computer definiert ist.

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
rs e tz e n.	
U n t e r · D a t e n z u g r i f f · > C o n t e n t M a n	

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

Bild / Arbeitsmittel

a
g
e
r
-
>
C
o
n
t
e
n
t
S
t
o
r
e
r
e
c
h
t
s
k
l
i
c
k
e
n
u
n
d
L
Ö



IBM Cognos Configuration - labSystemX-11-1

Datei Bearbeiten Ansicht Aktionen Hilfe

Explorer

- Lokale Konfiguration
 - Umgebung
 - Konfigurationsgruppe
 - Protokollieren
 - File
 - IBM Cognos-Services
 - IBM Cognos
 - Portal Services
 - Sicherheit
 - Authentifizierung
 - Cognos
 - Verschlüsselung
 - Cognos
 - Replikation
 - IBM Cognos Application Firewall
 - Datenzugriff
 - Content Manager
 - Content S*****
 - Mobile
 - Benachrichtig...
 - Service für be...
 - IBM Cognos P...
 - Contribut...

Content Store - Datenbank - Ressourceneigenschaften

Name	Wert
Typ	DB2-Datenbank
Datenbankserver und Portnummer	
Benutzer-ID und Kennwort	*****
*Datenbankname	cm
SSL-Verschlüsselung aktiviert	Falsch
Erweiterte Eigenschaften	<Klicken Sie auf die Schaltfläche zum Bearbeiten>

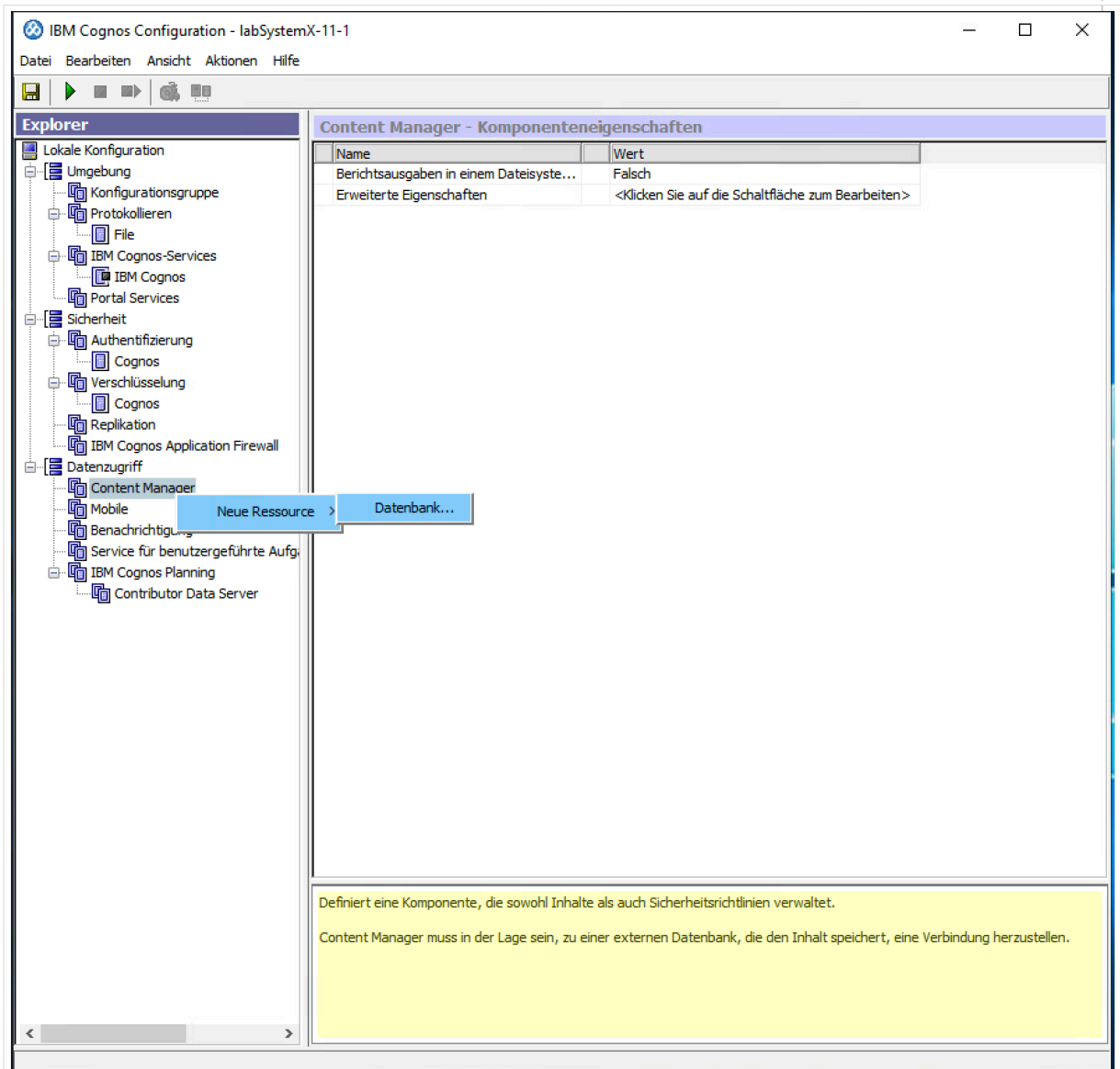
Definiert eine Gruppe von Eigenschaften, mit der eine vorhandene DB2-Datenbank gesucht werden kann.
Stellen Sie sicher, dass die Datenbank bereits vorhanden ist.

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
S C H E N w ä h l e n.	
U n t e r , D a t e n z u g r i f f , > 'C o n t e	

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

Bild / Arbeitsmittel

n
t
M
a
n
a
g
e
r'
r
e
c
h
t
s
k
l
i
c
k
e
n
u
n
d
N
E
U
E
R
E
S
S
O
U
R



B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
C E - > D A T E N B A N K w ä h l e n.	
'd b H A P E C C o n t e n t S	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
t o r e ' a l s , N a m e ' e i n t r a 	

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

Bild / Arbeitsmittel

5

e
r-
D
a
t
e
n
b
a
n
k'
a
l
s
T
y
p
p
a
u
s
w
ä
h
l
e
n
u
n
d
O
K

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface for 'labSystemX-11-1'. The left pane shows a tree view of components, with 'Content Manager' selected under 'Datenzugriff'. The right pane displays the 'Content Manager - Komponenteneigenschaften' table:

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

A dialog box titled 'Neue Ressource - Datenbank' is open, showing the following fields:

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

Buttons for 'OK' and 'Abbrechen' are visible at the bottom of the dialog.

Below the dialog, 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.

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
kl ic k e n.	
D a t e n b a n k a n m e l d u n g (D a t e n b a n k s	

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

Bild / Arbeitsmittel

e
r
v
e
r,
L
o
g
n
u
n
d
D
a
t
e
n
b
a
n
k
n
a
m
e
)
k
o
n
f
i
g
u

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. On the left is a tree view under 'Lokale Konfiguration' with 'dbHAPECContentStore' selected. The main area displays the properties for this resource:

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

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

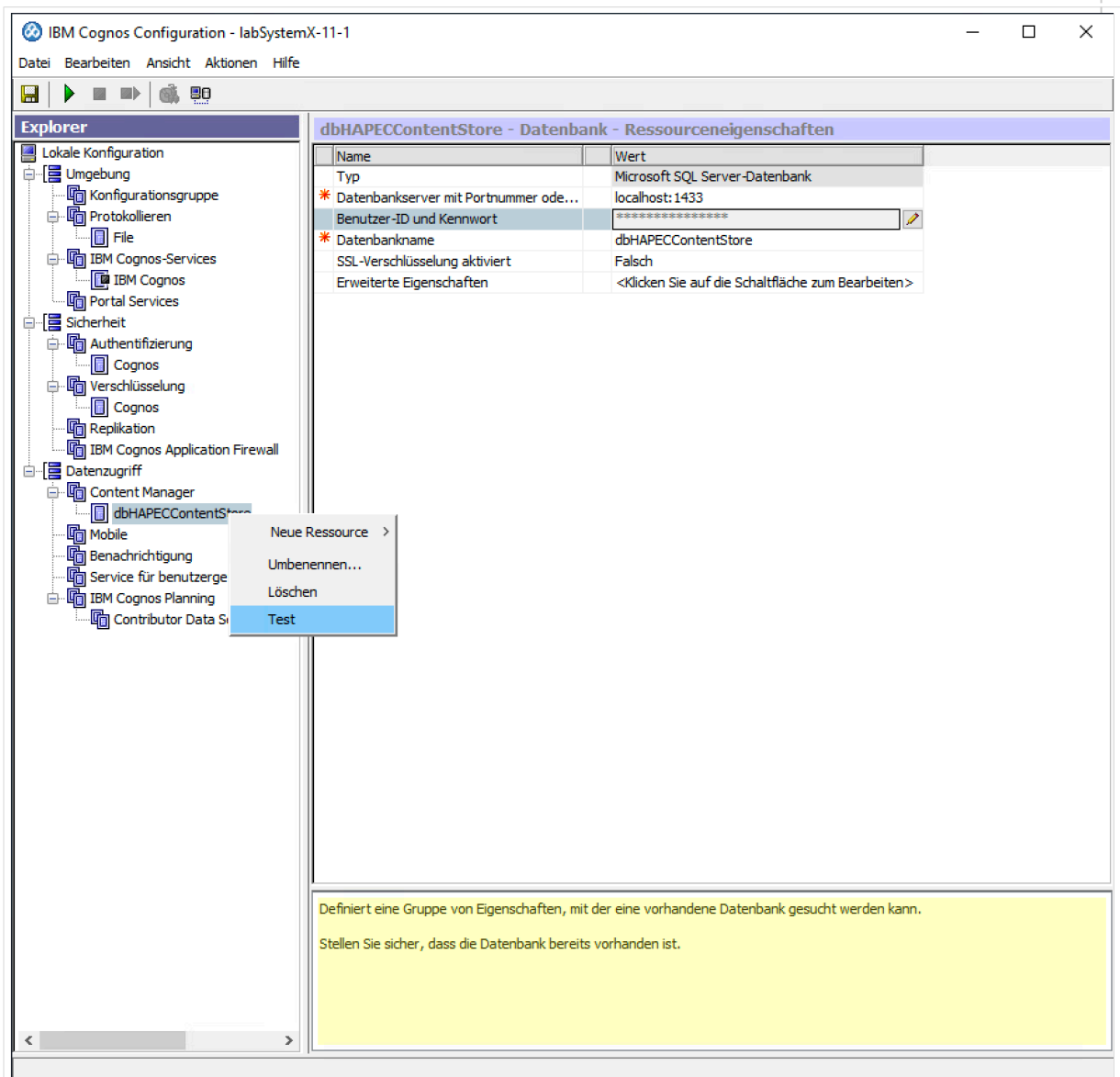
Definiert eine Gruppe von Eigenschaften, mit der eine vorhandene Datenbank gesucht werden kann.
Stellen Sie sicher, dass die Datenbank bereits vorhanden ist.

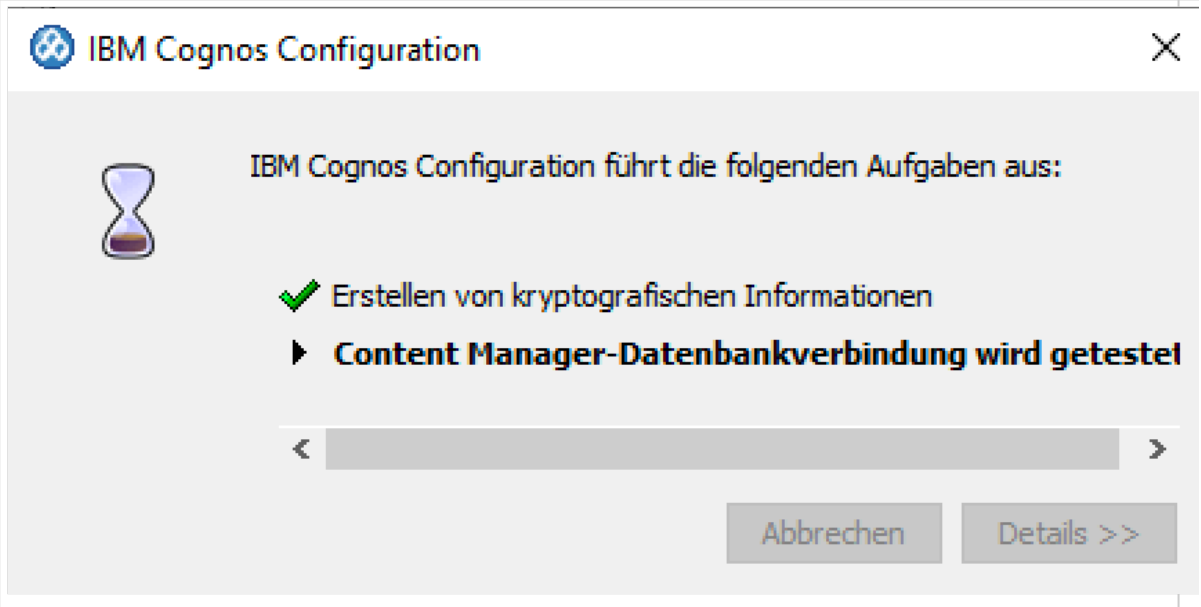
B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
ri e r e n.	
U n t e r · D a t e n z u g r i f f · > C o n t e n t M a n	

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

Bild / Arbeitsmittel

a
g
e
r
-
>
d
b
H
A
P
E
C
o
n
t
e
n
t
S
t
o
r
e
r
e
c
h
t
s
k
l
i
c
k

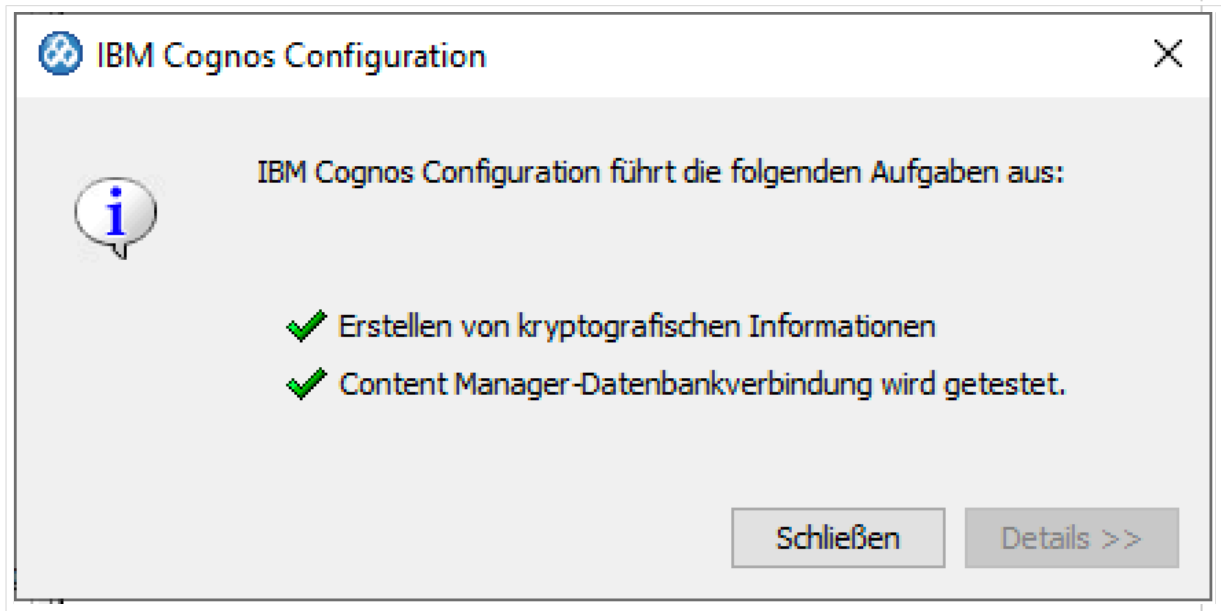


B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
e n u n d T E S T w ä h l e n.	
T e s t w i r d a u s g e f ü h r t ...	 <p>The screenshot shows a dialog box titled "IBM Cognos Configuration" with a close button (X) in the top right corner. On the left side of the dialog is an hourglass icon. The main text reads: "IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:". Below this, there is a list of tasks: a green checkmark followed by "Erstellen von kryptografischen Informationen", and a right-pointing arrow followed by "Content Manager-Datenbankverbindung wird getestet". At the bottom of the list is a horizontal scrollbar. At the bottom right of the dialog are two buttons: "Abbrechen" and "Details >>".</p>
N	

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

Bild / Arbeitsmittel

a
c
h
e
r
f
o
l
g
r
e
i
c
h
e
m
T
e
s
t
e
n
S
C
H
L
I
E
ß
E
N
k
l
i
c
k
e
n.



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

Bild / Arbeitsmittel

S
P
E
I
C
H
E
R
E
N
K
l
i
c
k
e
n.

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. The Explorer tree on the left is expanded to 'dbHAPECCContentStore'. The right pane displays the 'dbHAPECCContentStore - Datenbank - Ressourceneigenschaften' table with the following data:

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.

N
a
c
h
e
r
f
o
l
g

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

Bild / Arbeitsmittel

1
1

r
e
i
c
h
e
m
S
p
e
i
c
h
e
r
n
S
C
H
L
I
E
ß
E
N
k
l
i
c
k
e
n.

IBM Cognos Configuration

IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:

- ✓ Überprüfen auf Fehler und Konfigurationsintegrität
- ✓ Erstellen von kryptografischen Informationen
- ✓ Überprüfen der Integrität der verschlüsselten Daten
- ✓ Überprüfen des Aktualisierungsstatus

Schließen Details >>

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

Bild / Arbeitsmittel

S
T
A
R
T
E
N
K
l
i
c
k
e
n.

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface. The Explorer tree on the left lists various configuration categories, with 'dbHAPECCContentStore' selected under 'Datenzugriff'. The main pane displays the properties for this resource:

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:

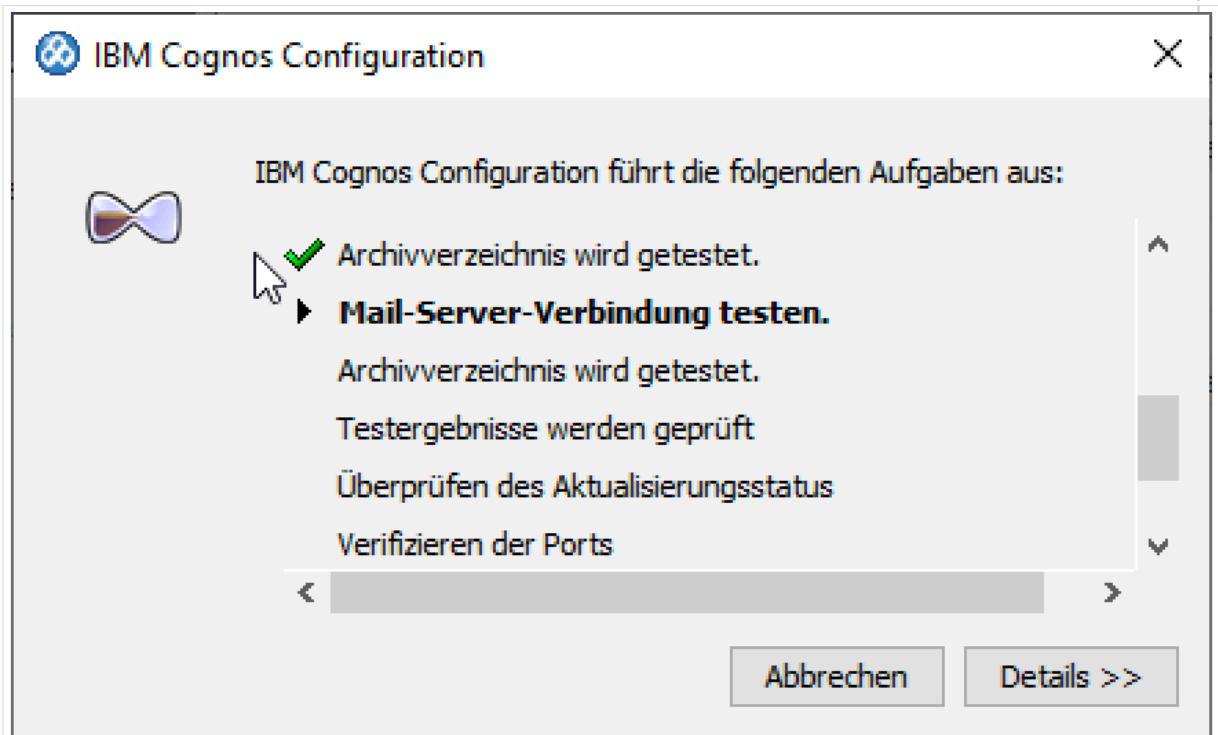
Definiert eine Gruppe von Eigenschaften, mit der eine vorhandene Datenbank gesucht werden kann.
Stellen Sie sicher, dass die Datenbank bereits vorhanden ist.

I
B
M
C
o
g
n
o

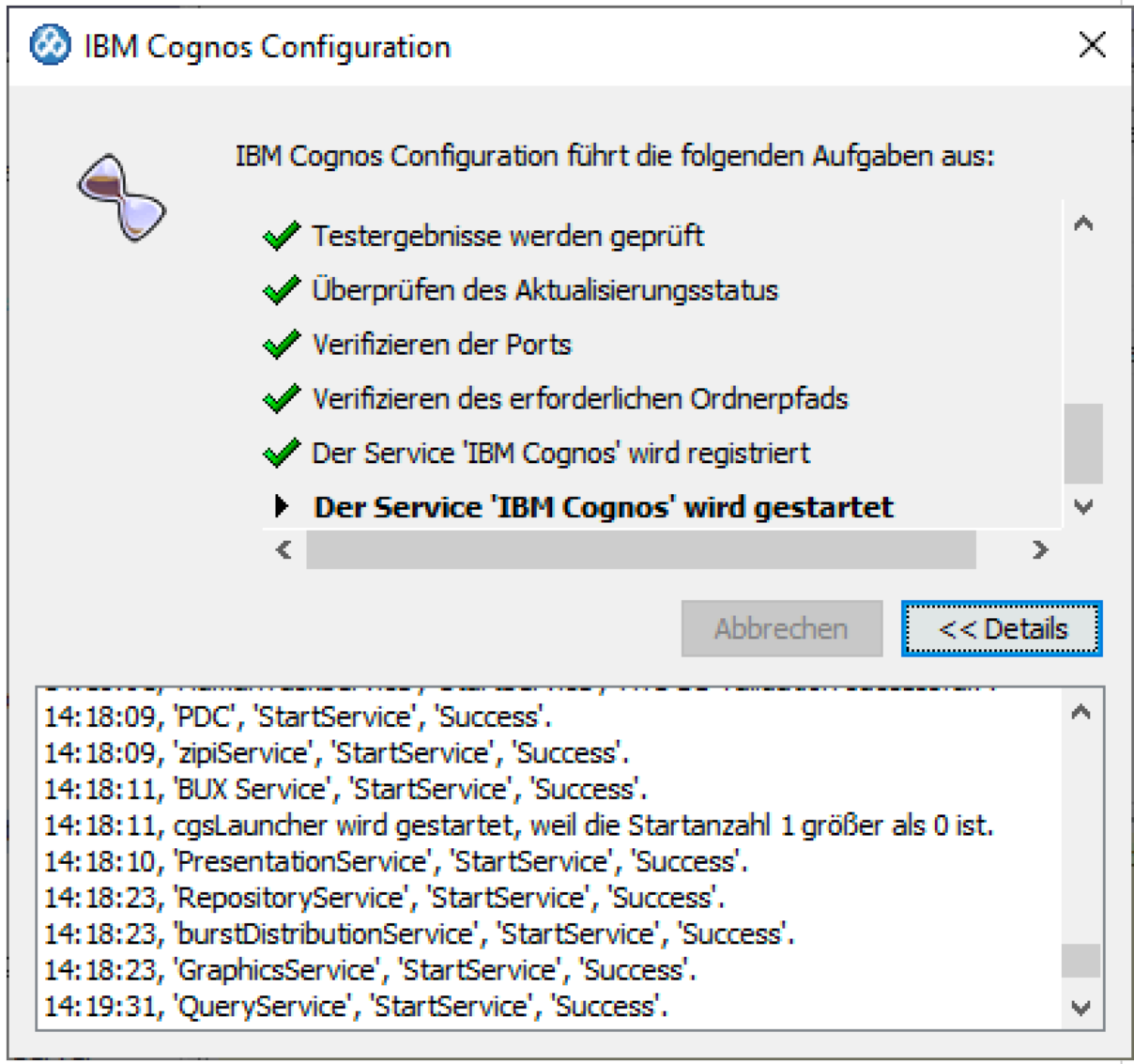
B
e
s
c
h
r
e
i
b
u
n
g

Bild / Arbeitsmittel

s
D
i
e
n
s
t
w
i
r
d
g
e
s
t
a
r
t
e
t.
..
1
3
(
d
i
e
s
k
a
n
n
e
i
n
i
g
e
M
i
n
u
t
e



B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
n d a u e r n)	
F ü r w e i t e r e I n f o r	

<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Beschreibung</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
<p>1 4 m a t i o n e n D E T A I L S k l i c k e n.</p>	 <p>The screenshot shows a dialog box titled "IBM Cognos Configuration". It contains a list of tasks with green checkmarks, indicating successful completion. The tasks are:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Testergebnisse werden geprüft ✓ Überprüfen des Aktualisierungsstatus ✓ Verifizieren der Ports ✓ Verifizieren des erforderlichen Ordnerpfads ✓ Der Service 'IBM Cognos' wird registriert ▶ Der Service 'IBM Cognos' wird gestartet <p>Below the list is a scrollable log window showing the following entries:</p> <pre> 14:18:09, 'PDC', 'StartService', 'Success'. 14:18:09, 'zipiService', 'StartService', 'Success'. 14:18:11, 'BUX Service', 'StartService', 'Success'. 14:18:11, cgsLauncher wird gestartet, weil die Startanzahl 1 größer als 0 ist. 14:18:10, 'PresentationService', 'StartService', 'Success'. 14:18:23, 'RepositoryService', 'StartService', 'Success'. 14:18:23, 'burstDistributionService', 'StartService', 'Success'. 14:18:23, 'GraphicsService', 'StartService', 'Success'. 14:19:31, 'QueryService', 'StartService', 'Success'. </pre> <p>At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Abbrechen" (disabled) and "<< Details" (highlighted with a red dashed border).</p>
<p>Na</p>	

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

Bild / Arbeitsmittel

c
h
e
r
f
o
l
g
r
e
i
c
h
e
m
S
t
a
r
t
e
n
d
e
s
D
i
e
n
s
t
e
s
S
H
C
L
I
E
B

1
5

IBM Cognos Configuration

IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:

- ✓ Überprüfen auf Fehler und Konfigurationsintegrität
- ✓ Überprüfen des Aktualisierungsstatus
- ✓ Verifizieren der Ports
- ✓ Verifizieren des erforderlichen Ordnerpfads
- ✓ Der Service 'IBM Cognos' wird gestartet

Schließen << Details

14:51:08, 'MetadataService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'HumanTaskService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'JobService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'MonitorService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'EventService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'AgentService', 'StartService', 'Success'.
14:51:08, 'AnnotationService', 'StartService', 'Success'.
14:51:10, 'CPS Producer Registration Service', 'StartService', 'Success'.
14:51:11, 'Dispatcher', 'Start', 'Success'.

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
E N k l i c k e n.	
Z u m T e s t e n d i e · G a t e w a y- U R l' k o 1 6	

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

Bild / Arbeitsmittel

pi
e
r
e
n.
..

The screenshot shows the IBM Cognos Configuration interface for 'labSystemX-11-1'. The 'Umgebung - Gruppeneigenschaften' (Environment - Group Properties) window is open, displaying a table of configuration parameters. The 'Gateway-URI' is highlighted, showing the value 'http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/disp'. A yellow warning box at the bottom of the properties window provides instructions on how to format the URI.

Name	Wert
Bereitstellungsdateiposition	../deployment
Datendateien-Verzeichnis	../data
* Zuordnungsdateiposition	../maps
Temporäre Dateien - Verzeichnis	../temp
Temporäre Dateien verschlüsseln?	Falsch
* Formatangabendatei-Verzeichnis	../configuration/cogformat.xml
Sortierpuffergröße in MB	32
IP-Version für die Auflösung des Hostn...	IPv4-Adressen verwenden
Gateway-Einstellungen	
* Gateway-URI	http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/disp
Gateway-Namespace	
Content Manager-sAMAccountName	
Namespace überschreiben zulassen?	Falsch
* Dispatcher-URIs für das Gateway	http://reporting-server.firma.local:9300/bi/v1/disp
* Steuerungs-URI für Gateway	http://reporting-server.firma.local:80/ibmcognos...
Dispatcher-Einstellungen	

Gibt die URI zum Gateway an.
Verwenden Sie das HTTPS- oder das HTTP-Protokoll, um jeweils SSL- oder Nicht-SSL-Kommunikation auszuwählen. Der Hostname der Gateway-URI muss von 'localhost' in eine IP-Adresse oder einen Netzhostnamen geändert werden.

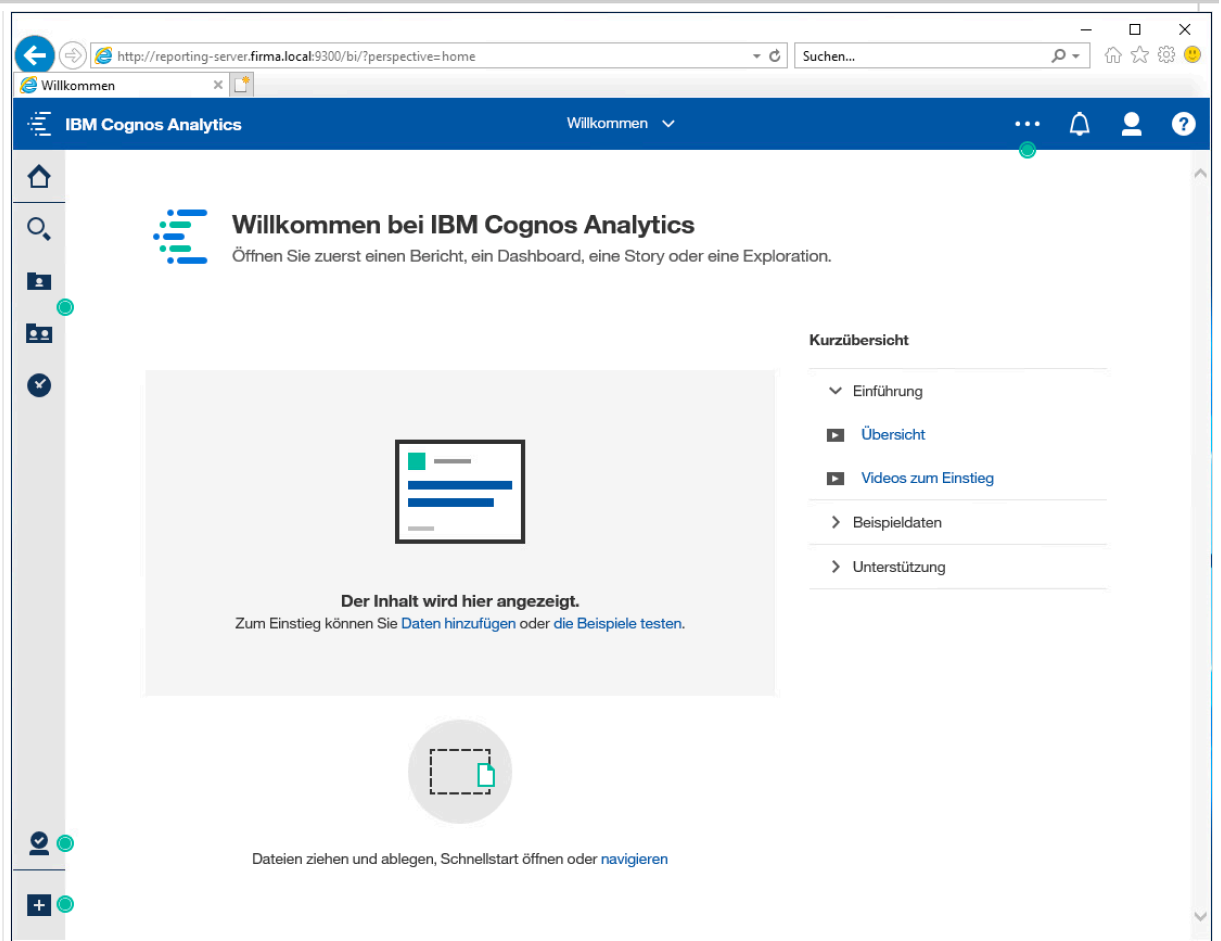
...

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

Bild / Arbeitsmittel

1
7

u
n
d
i
m
B
r
o
w
s
e
r
a
u
f
r
u
f
e
n.



Weitere Vorgehensweise

- [System X Konfiguration Lizenzrollen](#)