

System X Konfiguration Analytic Server

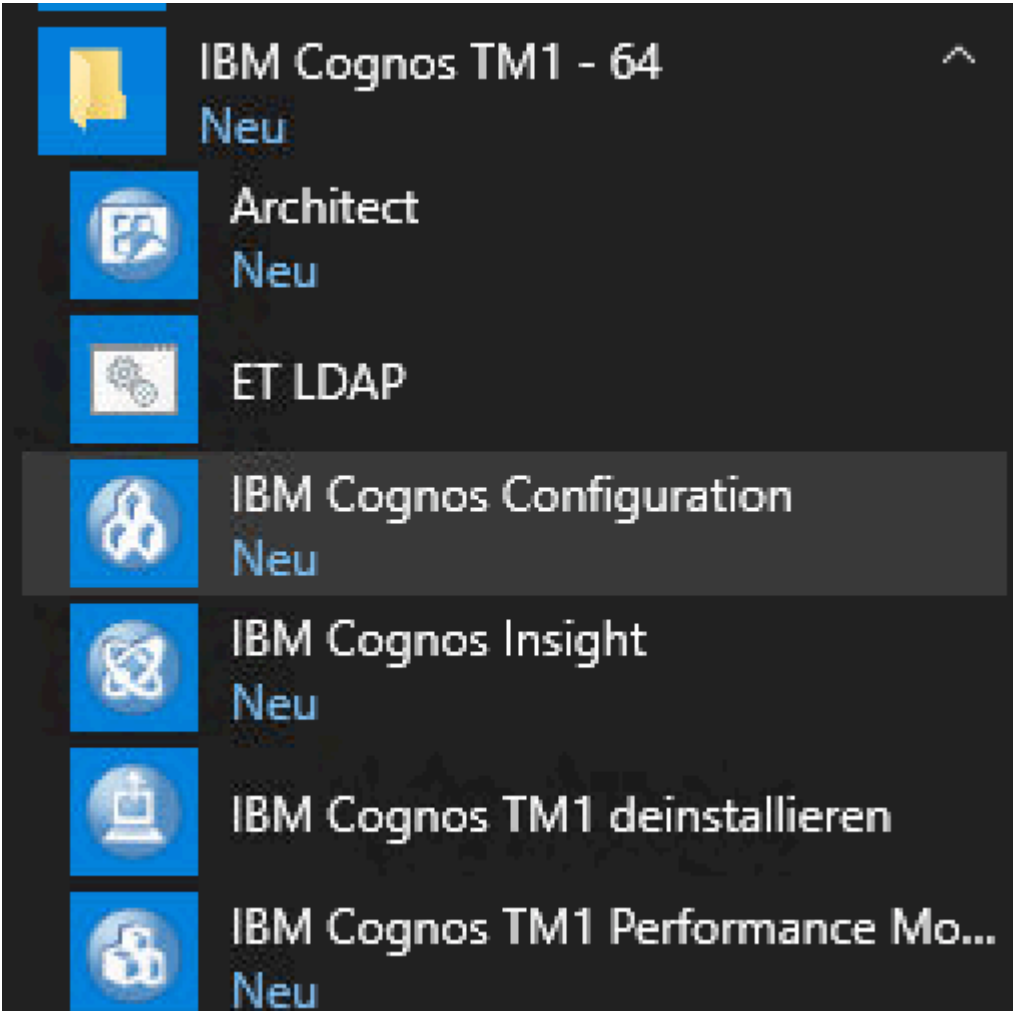
hapec Arbeitsanweisung

Titel

Voraussetzungen

- ---

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 'I B M C o g n o s T M I	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
1 - 64' > 'I B M C o g n o s C o n f i g u r a t i o n ' s t a r t e n .	 <p>The screenshot shows a Windows Start menu with the following items:</p> <ul style="list-style-type: none">IBM Cognos TM1 - 64 NeuArchitect NeuET LDAPIBM Cognos Configuration Neu (highlighted)IBM Cognos Insight NeuIBM Cognos TM1 deinstallierenIBM Cognos TM1 Performance Mo... Neu
'U m g e b u	

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

Bild / Arbeitsmittel

n
g
m
a
r
k
i
e
r
e
n'

m
a
r
k
i
e
r
e
n
u
n
d
i
n
a
l
e
n
U
R
L

2

s
'
l
o
c
a
l
h
o
s
t
,

Umgebung - Gruppeneigenschaften	
Name	Wert
Datendateien-Verzeichnis	../data
Temporäre Dateien - Verzeichnis	../temp
Temporäre Dateien verschlüsseln?	Falsch
* Formatangabendatei-Verzeichnis	../configuration/cogformat.xml
* IP-Version für die Auflösung des Hostn...	IPv4-Adressen verwenden
Gateway-Einstellungen	
* Gateway-URI	http://localhost:80/ibmcognos/cgi-bin/cognos.cgi
Dispatcher-Einstellungen	
* Externer Dispatcher-URI	http://localhost:9300/p2pd/servlet/dispatch
* Interne Dispatcher-URI	http://localhost:9300/p2pd/servlet/dispatch
Dispatcher-Kennwort	*****
Andere URI-Einstellungen	
* Dispatcher-URI für externe Anwendun...	http://localhost:9300/p2pd/servlet/dispatch
* Content Manager-URIs	http://localhost:9300/p2pd/servlet

Explorer

- Lokale Konfiguration
 - Umgebung
 - IBM Cognos TM1-Services
 - IBM Cognos TM1
 - TM1 Applications
 - TM1 Clients
 - TM1 Admin Server
 - Protokollieren
 - File
 - Sicherheit
 - Authentifizierung
 - Cognos
 - Verschlüsselung
 - Cognos
 - IBM Cognos Application Firew...
 - Datenzugriff

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
durch Server . dom än e er set ze n	
bei ein ger ic ht et em Si n	






Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
gleiche Signon-Option muss die Gateways-Umlaufe folgende Form haben	

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

Bild / Arbeitsmittel

3

n:
ht
t
p:
//
s
er
v
er
.
d
o
m
ai
n:
8
0
/i
b
m
c
o
g
n
o
s
/b
i
/v
1
/d
is
p
(

Umgebung - Gruppeneigenschaften	
Name	Wert
Datendateien-Verzeichnis	../data
Temporäre Dateien - Verzeichnis	../temp
Temporäre Dateien verschlüsseln?	Falsch
* Formatangabendatei-Verzeichnis	../configuration/cogformat.xml
* IP-Version für die Auflösung des Hostn...	IPv4-Adressen verwenden
Gateway-Einstellungen	
* Gateway-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:80/ibmcognos/bi/v1/disp
Dispatcher-Einstellungen	
* Externer Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9300/p2pd/servlet/dispatch
* Interne Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9300/p2pd/servlet/dispatch
Dispatcher-Kennwort	*****
Andere URI-Einstellungen	
* Dispatcher-URI für externe Anwendun...	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9300/p2pd/servlet/dispatch
* Content Manager-URIs	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9300/p2pd/servlet

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
Gateway-URL des proprietären der vom Analytic-Server)	
TM1	

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

Bild / Arbeitsmittel

A
p
p
l
i
c
a
t
i
o
n
s'

m
a
r
k
i
e
r
e

n
u
n
d

i
n
a
l
e













n
U
R
L
s'

4

l
o
c
a
l
h
o
s
t

Explorer		TM1 Applications - Komponenteneigenschaften																																	
<ul style="list-style-type: none"> Lokale Konfiguration <ul style="list-style-type: none"> Umgebung <ul style="list-style-type: none"> IBM Cognos TM1-Services <ul style="list-style-type: none"> IBM Cognos TM1 TM1 Applications TM1 Clients TM1 Admin Server Protokollieren <ul style="list-style-type: none"> File Sicherheit <ul style="list-style-type: none"> Authentifizierung <ul style="list-style-type: none"> Cognos Verschlüsselung <ul style="list-style-type: none"> Cognos IBM Cognos Application Firev Datenzugriff 		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Wert</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>* TM1 Application Server Gateway-URI</td> <td>http://localhost:9510/pmpsvc</td> </tr> <tr> <td>* Externe Dispatcher-URI</td> <td>http://localhost:9510</td> </tr> <tr> <td>* Sitzungszeitlimit (min)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>* Qualifizierte Pfade erzwingen</td> <td>Wahr</td> </tr> <tr> <td>Benachrichtigungsprovider</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Business Viewpoint aktivieren</td> <td>Falsch</td> </tr> <tr> <td>* Business Viewpoint-URI</td> <td>http://localhost:9510/bv</td> </tr> <tr> <td>* Scorecarding aktivieren</td> <td>Wahr</td> </tr> <tr> <td>* Cognos Connection-Ordnername</td> <td>IBM Cognos TM1 Application - My Applications</td> </tr> <tr> <td>Anwendungsdefinitions Pfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Benutzervorgabepfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Servicekonfigurationsdateipfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* TM1 Application Server Dispatcher-URI</td> <td>http://localhost:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet</td> </tr> <tr> <td>Benutzer-ID und Kennwort</td> <td>*****</td> </tr> <tr> <td>Namespace</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Name	Wert	* TM1 Application Server Gateway-URI	http://localhost:9510/pmpsvc	* Externe Dispatcher-URI	http://localhost:9510	* Sitzungszeitlimit (min)	60	* Qualifizierte Pfade erzwingen	Wahr	Benachrichtigungsprovider		* Business Viewpoint aktivieren	Falsch	* Business Viewpoint-URI	http://localhost:9510/bv	* Scorecarding aktivieren	Wahr	* Cognos Connection-Ordnername	IBM Cognos TM1 Application - My Applications	Anwendungsdefinitions Pfad		Benutzervorgabepfad		Servicekonfigurationsdateipfad		* TM1 Application Server Dispatcher-URI	http://localhost:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet	Benutzer-ID und Kennwort	*****	Namespace	
Name	Wert																																		
* TM1 Application Server Gateway-URI	http://localhost:9510/pmpsvc																																		
* Externe Dispatcher-URI	http://localhost:9510																																		
* Sitzungszeitlimit (min)	60																																		
* Qualifizierte Pfade erzwingen	Wahr																																		
Benachrichtigungsprovider																																			
* Business Viewpoint aktivieren	Falsch																																		
* Business Viewpoint-URI	http://localhost:9510/bv																																		
* Scorecarding aktivieren	Wahr																																		
* Cognos Connection-Ordnername	IBM Cognos TM1 Application - My Applications																																		
Anwendungsdefinitions Pfad																																			
Benutzervorgabepfad																																			
Servicekonfigurationsdateipfad																																			
* TM1 Application Server Dispatcher-URI	http://localhost:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet																																		
Benutzer-ID und Kennwort	*****																																		
Namespace																																			







Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
durch Server · domän ener setzen	
für 'E xt er n e D is p at c h	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel																																		
5 er U RI ' u nt er 'T M 1 A p p l i c a t i o n 's' P o r t : 9 5 1 0' e n t f e r n e n	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #4a69bd; color: white;">TM1 Applications - Komponenteneigenschaften</th> </tr> <tr> <th style="background-color: #e0e0e0;">Name</th> <th style="background-color: #e0e0e0;">Wert</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>* TM1 Application Server Gateway-URI</td> <td> http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc</td> </tr> <tr> <td>* Externe Dispatcher-URI</td> <td> http://sage100demo.academy.hapec.de/</td> </tr> <tr> <td>* Sitzungszeitlimit (min)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>* Qualifizierte Pfade erzwingen</td> <td>Wahr</td> </tr> <tr> <td>Benachrichtigungsprovider</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* Business Viewpoint aktivieren</td> <td>Falsch</td> </tr> <tr> <td>* Business Viewpoint-URI</td> <td> http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/bv</td> </tr> <tr> <td>* Scorecarding aktivieren</td> <td>Wahr</td> </tr> <tr> <td>* Cognos Connection-Ordnername</td> <td>IBM Cognos TM1 Application - My Applications</td> </tr> <tr> <td>Anwendungsdefinitions Pfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Benutzervorgabepfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Servicekonfigurationsdateipfad</td> <td></td> </tr> <tr> <td>* TM1 Application Server Dispatcher-URI</td> <td> http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet</td> </tr> <tr> <td>Benutzer-ID und Kennwort</td> <td>*****</td> </tr> <tr> <td>Namespace</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	TM1 Applications - Komponenteneigenschaften		Name	Wert	* TM1 Application Server Gateway-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc	* Externe Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de/	* Sitzungszeitlimit (min)	60	* Qualifizierte Pfade erzwingen	Wahr	Benachrichtigungsprovider		* Business Viewpoint aktivieren	Falsch	* Business Viewpoint-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/bv	* Scorecarding aktivieren	Wahr	* Cognos Connection-Ordnername	IBM Cognos TM1 Application - My Applications	Anwendungsdefinitions Pfad		Benutzervorgabepfad		Servicekonfigurationsdateipfad		* TM1 Application Server Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet	Benutzer-ID und Kennwort	*****	Namespace	
TM1 Applications - Komponenteneigenschaften																																			
Name	Wert																																		
* TM1 Application Server Gateway-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc																																		
* Externe Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de/																																		
* Sitzungszeitlimit (min)	60																																		
* Qualifizierte Pfade erzwingen	Wahr																																		
Benachrichtigungsprovider																																			
* Business Viewpoint aktivieren	Falsch																																		
* Business Viewpoint-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/bv																																		
* Scorecarding aktivieren	Wahr																																		
* Cognos Connection-Ordnername	IBM Cognos TM1 Application - My Applications																																		
Anwendungsdefinitions Pfad																																			
Benutzervorgabepfad																																			
Servicekonfigurationsdateipfad																																			
* TM1 Application Server Dispatcher-URI	 http://sage100demo.academy.hapec.de:9510/pmpsvc/dispatcher/servlet																																		
Benutzer-ID und Kennwort	*****																																		
Namespace																																			

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
in den Windows Explorer wechseln und folgende Ordner	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel						
6 n er er st el le n: : h a p e c\ re s o u rc e\ s\ T M 1 S er v er s\ h a p e c A n	<div style="border: 1px solid #ccc; background-color: #f9f9f9; padding: 5px;"> <p>Dieser PC > Lokaler Datenträger (C:) > hapec > resources > TM1Servers ></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Name</th> <th style="text-align: left;">Änderungsdatum</th> <th style="text-align: left;">Typ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> hapecAnalyticServer</td> <td>22.01.2020 14:43</td> <td>Dateiordner</td> </tr> </tbody> </table> </div>	Name	Änderungsdatum	Typ	hapecAnalyticServer	22.01.2020 14:43	Dateiordner
Name	Änderungsdatum	Typ					
hapecAnalyticServer	22.01.2020 14:43	Dateiordner					

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
analytischer Server	
im Ordner 'hadoop' Analytischer Server	

<p>B e s c h r e i b u n g</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>												
<p>7</p>	<p>Dieser PC > Lokaler Datenträger (C:) > hapec > resources > TM1Servers > hapecAnalyticServer ></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>Änderungsdatum</th> <th>Typ</th> <th>Größe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> data</td> <td>22.01.2020 14:45</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> <tr> <td> logs</td> <td>22.01.2020 14:45</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Name	Änderungsdatum	Typ	Größe	 data	22.01.2020 14:45	Dateiordner		 logs	22.01.2020 14:45	Dateiordner	
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe										
 data	22.01.2020 14:45	Dateiordner											
 logs	22.01.2020 14:45	Dateiordner											
<p>i m 'l B M C o g n o s C o n f ig</p>													

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

Bild / Arbeitsmittel

u
r
a
t
i
o
n'
T
M
1-
S
e
r
v
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

The screenshot shows a hierarchical tree structure of system components. The tree is organized as follows:




- File
- Sicherheit
 - Authentifizierung
 - Cognos
 - Verschlüsselung
 - Cognos
 - IBM Cognos Application Firewall
- Datenzugriff
 - TM1-Server
 - 24 Ret
 - SData
 - Plannir
 - GO_New_Stores

A context menu is open over the 'TM1-Server' node, showing the following options:

- Neue Ressource > TM1 Server-Instanzen...
- Test

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
urc 'e' > 'T M 1 S er v er In st a n z e n. ..' w ä hl e n	
N a m e 'h a p e c A	

<p>B e s c h r e i b u n g</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
<p>9 n a l y t i c S e r v e r , s e t z e n u n d O K k l i c k e n</p>	<div><p>Neue Ressource - TM1 Server-Instanzen ✕</p><p>Name:</p><input type="text" value="hapecAnalyticServer"/><p>Typ:</p><input style="border: 1px solid #ccc; background-color: #f0f0f0;" type="text" value="TM1 Server-Instanz"/><p><input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Abbrechen"/></p></div>
<p>für P a r a m e t er 'T M</p>	

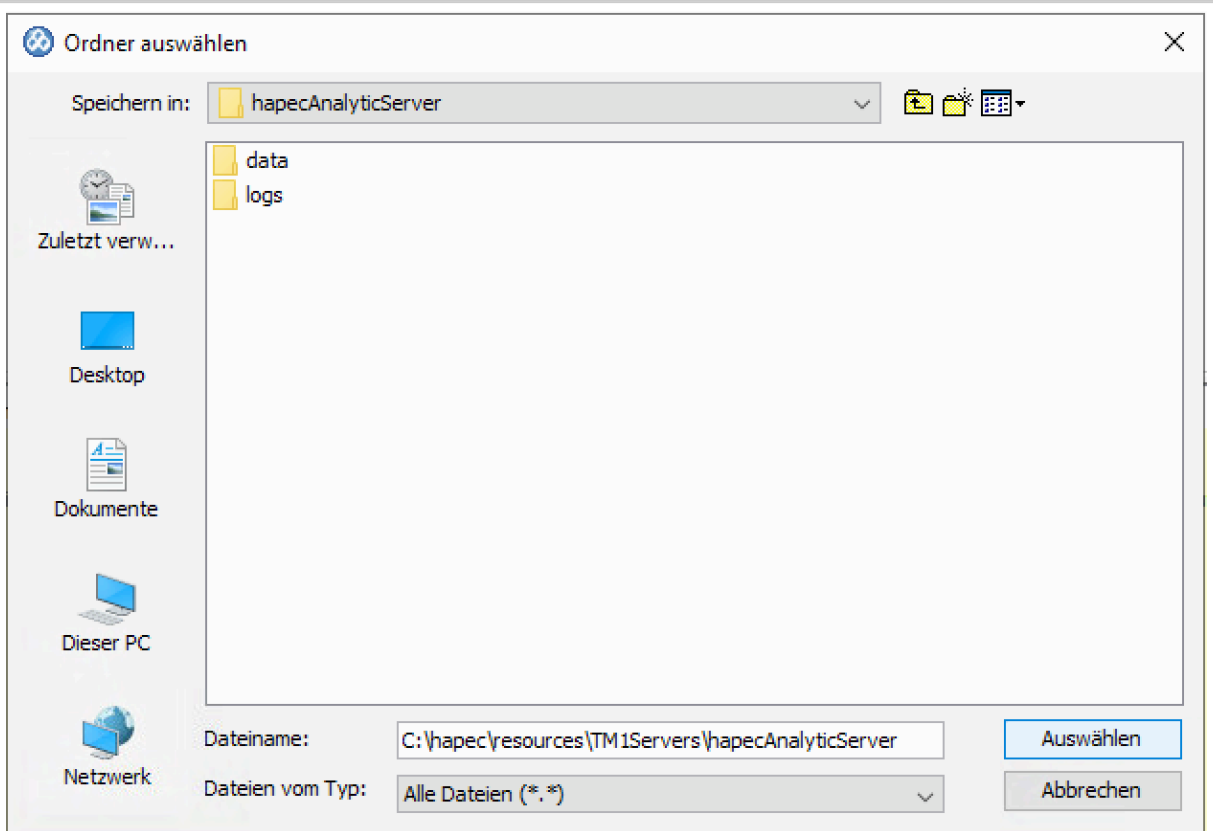
<p>B</p> <p>e</p> <p>s</p> <p>c</p> <p>h</p> <p>r</p> <p>e</p> <p>i</p> <p>b</p> <p>u</p> <p>n</p> <p>g</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>								
<p>1</p> <p>S</p> <p>e</p> <p>r</p> <p>v</p> <p>e</p> <p>r</p> <p>1</p> <p>0</p> <p>K</p> <p>o</p> <p>n</p> <p>f</p> <p>i</p> <p>g</p> <p>u</p> <p>r</p> <p>a</p> <p>t</p> <p>i</p> <p>o</p> <p>n</p> <p>s</p> <p>p</p> <p>f</p> <p>a</p> <p>d'</p> <p>d</p> <p>a</p> <p>s</p> <p>S</p> <p>t</p> <p>i</p> <p>f</p> <p>t</p> <p>s</p> <p>y</p> <p>m</p> <p>b</p> <p>o</p> <p>l</p> <p>k</p> <p>i</p> <p>c</p> <p>k</p> <p>e</p> <p>n</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">hapedAnalyticServer - TM1 Server-Instanzen - Ressourceneigenschaften</th> </tr> <tr> <th>Name</th> <th>Wert</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Typ</td> <td>TM1 Server-Instanz</td> </tr> <tr> <td>* TM1 Server-Konfigurationspfad</td> <td><input type="text"/> </td> </tr> </tbody> </table>	hapedAnalyticServer - TM1 Server-Instanzen - Ressourceneigenschaften		Name	Wert	Typ	TM1 Server-Instanz	* TM1 Server-Konfigurationspfad	<input type="text"/> 
hapedAnalyticServer - TM1 Server-Instanzen - Ressourceneigenschaften									
Name	Wert								
Typ	TM1 Server-Instanz								
* TM1 Server-Konfigurationspfad	<input type="text"/> 								

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
in 'h a p e c A n a l y t i c S e r v e ' O r d n e r a v i g i e n u n d A U S	

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

Bild / Arbeitsmittel

W
Ä
H
L
E
N
k
l
i
c
k
e
n

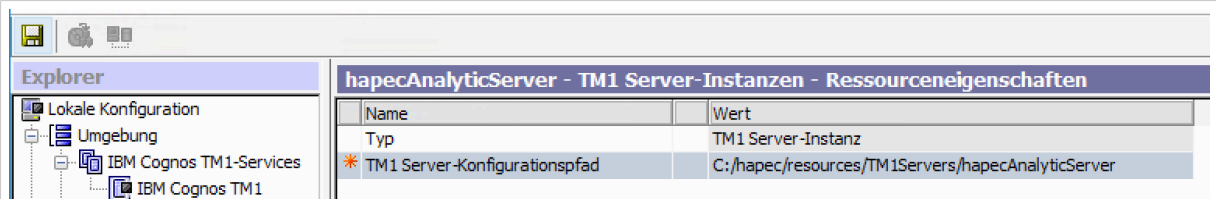


z
u
m
S
p
e
i
c
h
e
r
n
d
a

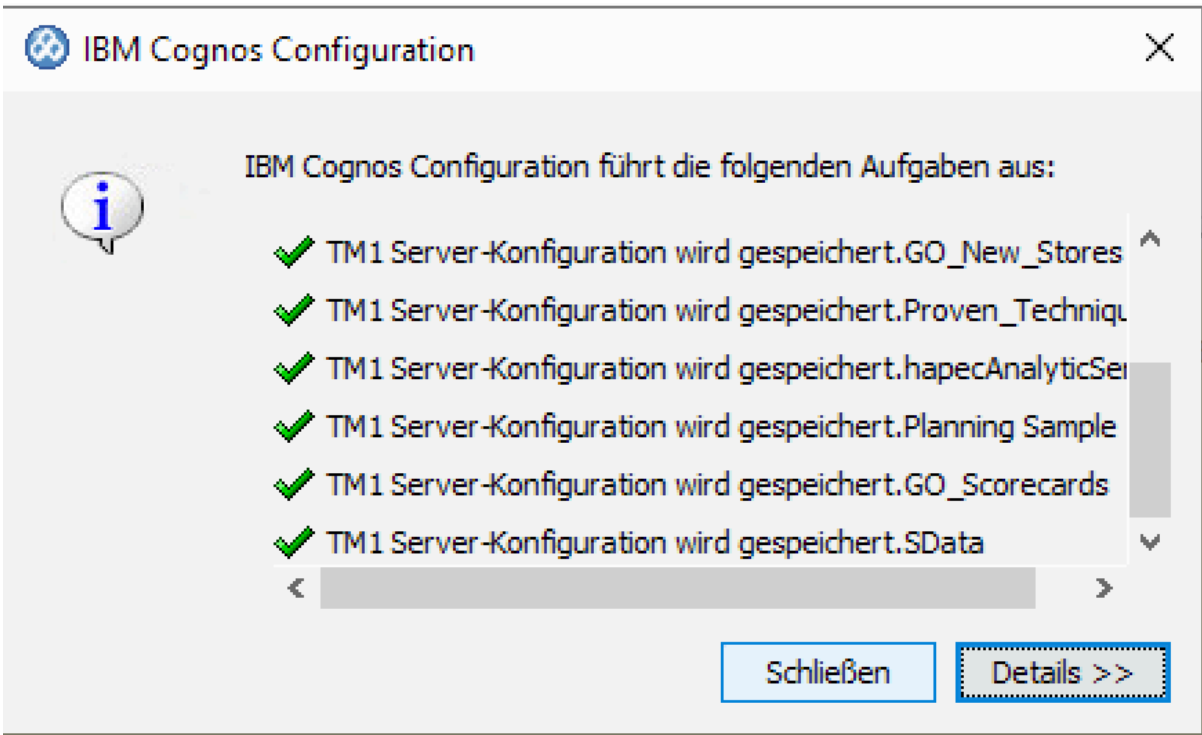
B
e
s
c
h
r
e
i
b
u
n
g










Bild / Arbeitsmittel

s
D
i
s
k
e
t
t
e
n
s
y
m
b
o
l
k
l
i
c
k
e
n



n
a
c
h
e
r
f
o
l
g
r
e
i
c
h
e
m
S
p
e
i

Beschreibung	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
Cherenschleiben	 <p>The screenshot shows a window titled "IBM Cognos Configuration" with a close button (X) in the top right corner. On the left side of the window is an information icon (a lowercase 'i' in a circle). The main content area contains the text "IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:" followed by a list of six items, each preceded by a green checkmark:</p> <ul style="list-style-type: none">✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.GO_New_Stores✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.Proven_Techniqu✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.hapecAnalyticSer✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.Planning Sample✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.GO_Scorecards✓ TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.SData <p>At the bottom of the window, there are two buttons: "Schließen" (Close) and "Details >>" (Details >>).</p>
die Konfiguration ist	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel																
m l s. c f g' w u r d e i m O r d n e r 'h a p e c A n a l y t i c S e r v e r , a n	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>» Dieser PC » Lokaler Datenträger (C:) » hapec » resources » TM1Servers » hapecAnalyticServer</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Name</th> <th style="text-align: left;">Änderungsdatum</th> <th style="text-align: left;">Typ</th> <th style="text-align: left;">Größe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> data</td> <td>22.01.2020 14:45</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> <tr> <td> logs</td> <td>22.01.2020 14:45</td> <td>Dateiordner</td> <td></td> </tr> <tr style="background-color: #e6f2ff;"> <td> tm1s.cfg</td> <td>22.01.2020 15:06</td> <td>CFG-Datei</td> <td>22 KB</td> </tr> </tbody> </table> </div>	Name	Änderungsdatum	Typ	Größe	 data	22.01.2020 14:45	Dateiordner		 logs	22.01.2020 14:45	Dateiordner		 tm1s.cfg	22.01.2020 15:06	CFG-Datei	22 KB
Name	Änderungsdatum	Typ	Größe														
 data	22.01.2020 14:45	Dateiordner															
 logs	22.01.2020 14:45	Dateiordner															
 tm1s.cfg	22.01.2020 15:06	CFG-Datei	22 KB														

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
g e l e g t	
't m l s. cf g' i m E di to r öf fn e n (E di to r g gf . 'A ls A d m in	

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

Bild / Arbeitsmittel

is
tr
at
or
a
u
sf
ü
h
re
n'
)

```

tm1s.cfg - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe
## Licensed Materials - Property of IBM
##
## IBM Cognos Products: TM1
##
## (C) Copyright IBM Corp. 2007, 2017
##
## US Government Users Restricted Rights - Use, duplication or
## disclosure restricted by GSA ADP Schedule Contract with IBM Corp.

[TM1S]
# ServerLogging
# Generates a log with the security activity details on the TM1 server that are associated with Integrated Login. The log file, named Tm1server.log, is :
# Type: Optional, Static
#
# Set ServerLogging to T in Tm1s.cfg. Note also that if ServerLogging=T is set, you must rename the TM1 server message logfile tm1server.log by editing t
ServerLogging=F

# Security package name
# If you configure the TM1 server to use Integrated Login, the SecurityPackageName parameter defines the security package that authenticates your user na
# Type: Optional, Static
#
# Valid values are:
# * Kerberos (default) - Windows 2000 or later.
# * NTLM - Older Windows installations, such as Windows NT.
SecurityPackageName=Kerberos

# Security mode
# Type: optional, static
#
#
# If IntegratedSecurityMode is set to 1. All clients must provide a database
# username and password. This is traditionally done through a login screen.
<

```

n
a
c
h
,
D
at
a
B
a
s
e
D
ir
e

<p>B e s c h r e i b u n g</p>	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
<p>ct or y' s u c h e n</p>	<div><p>Suchen ×</p><p>Suchen nach: <input type="text" value="DataBaseDirectory"/> <input type="button" value="Weitersuchen"/></p><p>Suchrichtung <input type="radio"/> Nach oben <input checked="" type="radio"/> Nach unten <input type="button" value="Abbrechen"/></p><p><input type="checkbox"/> Groß-/Kleinschreibung</p><p><input type="checkbox"/> Umschließen</p></div>
<p>V e r z e i c h n i s a n p a s s e n i n , D a t a B</p>	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
a s e D i r e c t o r y = .. \h a p e c\ r e s o u r c e s\ T M 1 S e r v e r s\ h a p	<pre># Example: # DataBaseDirectory=C:\Program Files\Cognos\TM1\Custom\TM1Data\PlanSamp\ DataBaseDirectory=C:\hapec\resources\TM1Servers\hapecAnalyticServer\data</pre>

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
e c Analytic Server \\data'	
Parameter Logging Directory	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
e g e n u n d P f a d s e t z e n 'L o g g i n g D i r e c t o r y = .. \h a p e c\	<pre># Example: # DataBaseDirectory=C:\Program Files\Cognos\TM1\Custom\TM1Data\PlanSamp\ DataBaseDirectory=C:\hapec\resources\TM1Servers\hapecAnalyticServer\data LoggingDirectory=C:\hapec\resources\TM1Servers\hapecAnalyticServer\logs</pre>

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
ressourcen \ T M 1 S er v er \ h a p e c A n a l y t i c S er v er \ o g s'	
n	

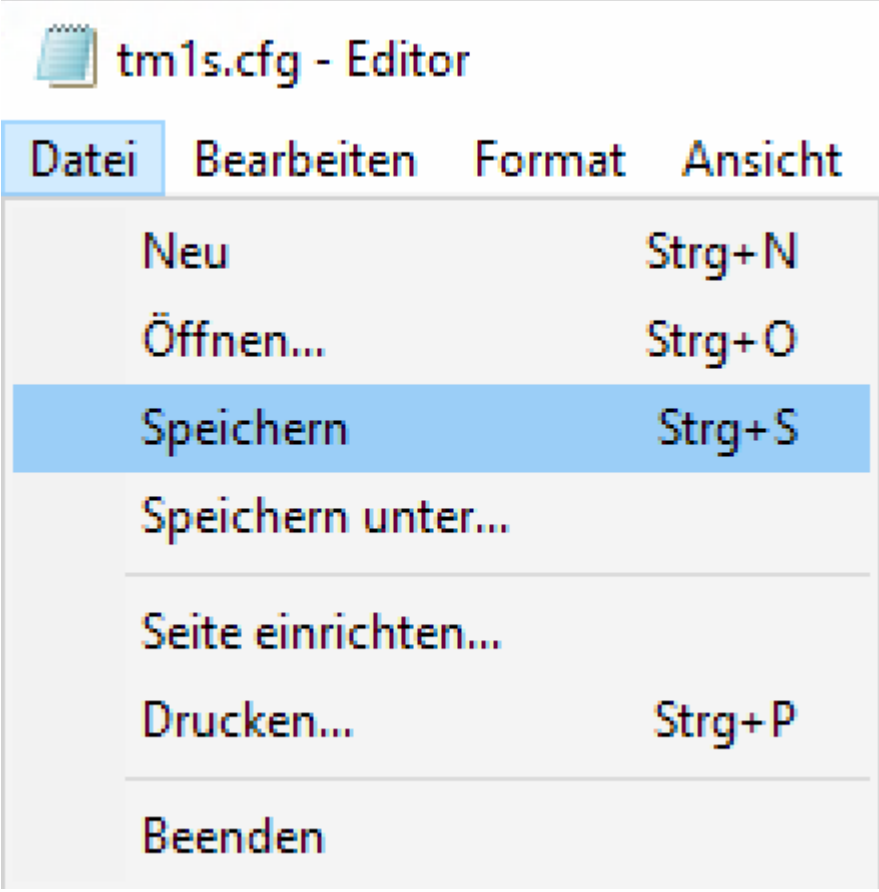
Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
suche ClientCAMURI	<div><p>Suchen ×</p><p>Suchen nach: <input type="text" value="ClientCAMURI"/> <input type="button" value="Weitersuchen"/></p><p>Suchrichtung <input type="button" value="Abbrechen"/></p><p><input type="checkbox"/> Groß-/Kleinschreibung <input type="radio"/> Nach oben <input checked="" type="radio"/> Nach unten</p><p><input type="checkbox"/> Umschließen</p></div>
für ClientCAMURI folgende	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
n d e U R L s e t z e n: ht t p: // s e r v e r . d o m a i n: 8 0 / i b m c o g n	<pre># ClientCAMURI # The URI for the IBM Cognos Server IBM Cognos Connection used to authenticate # Type: Optional, Static # No default # Example: http://10.121.25.121/cognos8/cgi-bin/cognos.cgi ClientCAMURI=http://svhpdemsage100-1.academy.hapec.de:80/ibmcognos/bi/v1/disp</pre>

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
o s / b i / v l / d i s p	
n a c h 'S e r v e r C A M U R I , s u c h e n	<div style="border: 1px solid gray; padding: 10px;"><p>Suchen ×</p><p>Suchen nach: <input type="text" value="ServerCAMURI"/> <input type="button" value="Weitersuchen"/></p><p>Suchrichtung <input type="radio"/> Nach oben <input checked="" type="radio"/> Nach unten <input type="button" value="Abbrechen"/></p><p><input type="checkbox"/> Groß-/Kleinschreibung</p><p><input type="checkbox"/> Umschließen</p></div>
f ü r 'S e r	

B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
v er C A M U R I , fo lg e n d e U R L s et z e n: ht t p: // s er v er . d o m	<pre># ServerCAMURI # Specifies the URI for the internal dispatcher that the TM1 server should use to c # Type: Optional, Static # No default # For example, # # http://10.121.25.121:9300/p2pd/servlet/dispatch # or # https://10.121.25.121:9300/p2pd/servlet/dispatch ServerCAMURI=http://svhpdemsage100-1.academy.hapec.de:9300/p2pd/servlet/dispatch</pre>

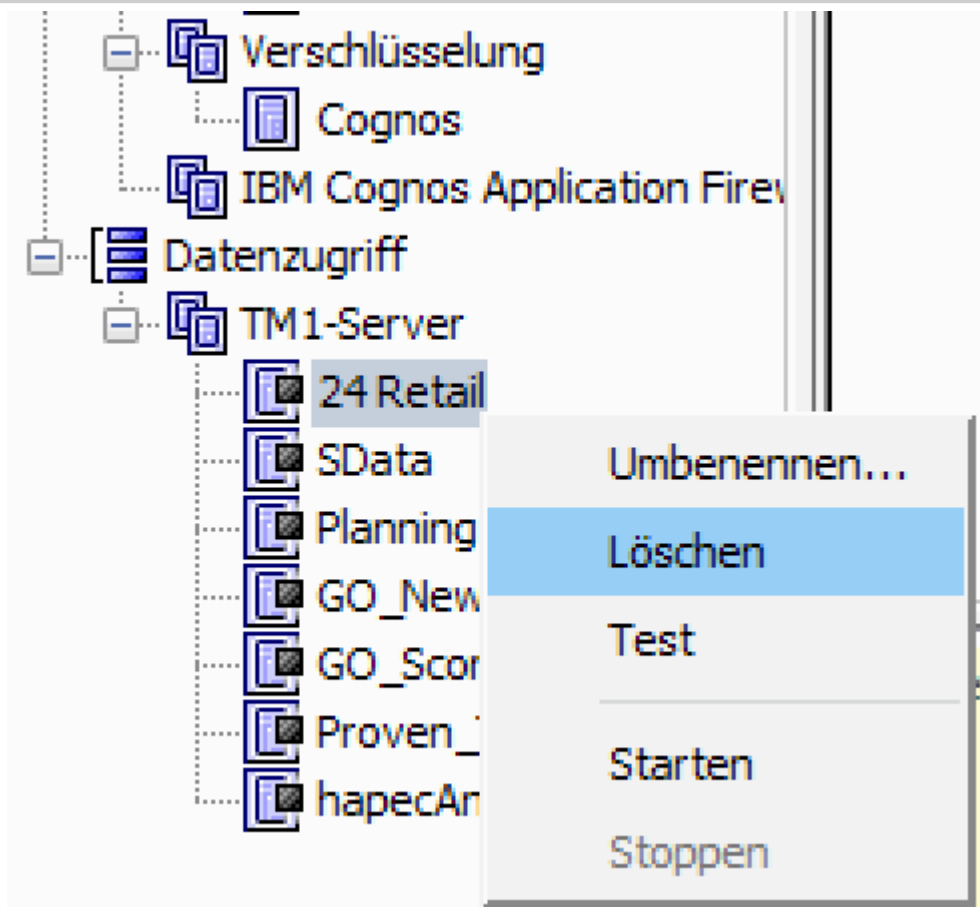
Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
ain: 9300 /p 2 p d /s er vl et /d is p at c h	
Konfiguration	

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
sdatei 'tm1s.cfg' speichern	
unter Daten zu	

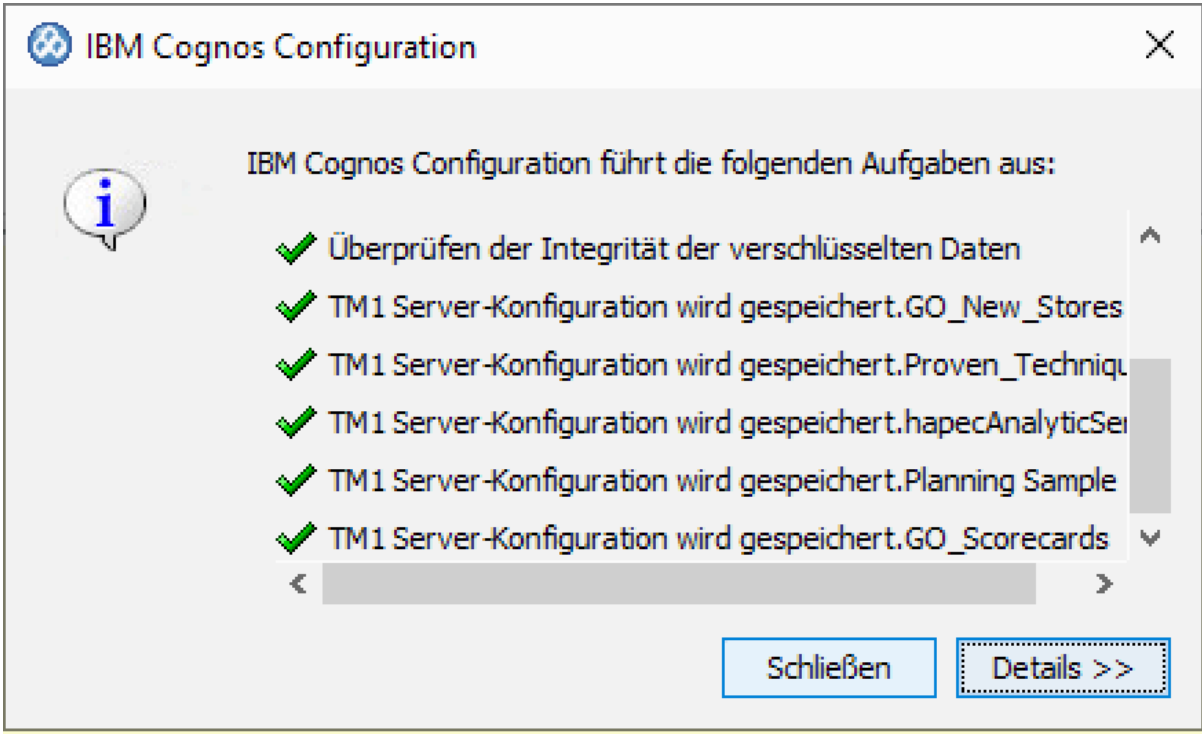
B
e
s
c
h
r
e
i
b
u
n
g

Bild / Arbeitsmittel

g
r
i
f
'
>
'T
M
1-
S
e
r
v
e
'
>
'2
4
R
e
t
a
i
'
r
e
c
h
t
s
k
l
i
c
k
e
n
u
n
d
'L
ö
s



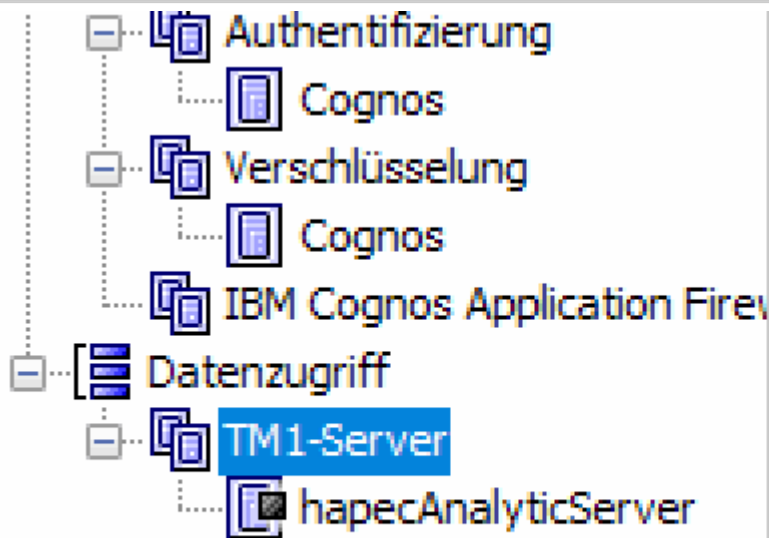
B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
c h e n' w ä h l e n.	
n a c h e r f o l g r e i c h e m L ö s c h e n S C H L E ß	

Beschreibung	<p>Bild / Arbeitsmittel</p>
Enkliken	 <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 information icon (a lowercase 'i' in a blue circle). The main text reads "IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:". Below this is a list of six tasks, each preceded by a green checkmark. The tasks are: "Überprüfen der Integrität der verschlüsselten Daten", "TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.GO_New_Stores", "TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.Proven_Techniqu", "TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.hapecAnalyticSer", "TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.Planning Sample", and "TM1 Server-Konfiguration wird gespeichert.GO_Scorecards". The list is contained within a scrollable area with up and down arrow buttons on the right and left side. At the bottom right of the dialog are two buttons: "Schließen" and "Details >>".</p>
Lösungsvorgang für alle	

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

Bild / Arbeitsmittel

'T
M
1-
S
e
r
v
e
r
,
a
u
ß
e
r
'h
a
p
e
c
A
n
a
l
y
t
i
c
S
e
r
v
e
r
,
w
i
e



B e s c h r e i b u n g	Bild / Arbeitsmittel
d e r h o l e n	
u n t e r 'U m g e b u n g' > 'T M 1 A d m i n	

B

e

s

c

h

r

e

i

b

u

n

g

Bild / Arbeitsmittel

S

e

r

v

e

r

,

r

e

c

h

t

s

k

i

c

k

e

n

u

n

d

S

t

a

r

t

e

n

'

w

ä

h

l

e

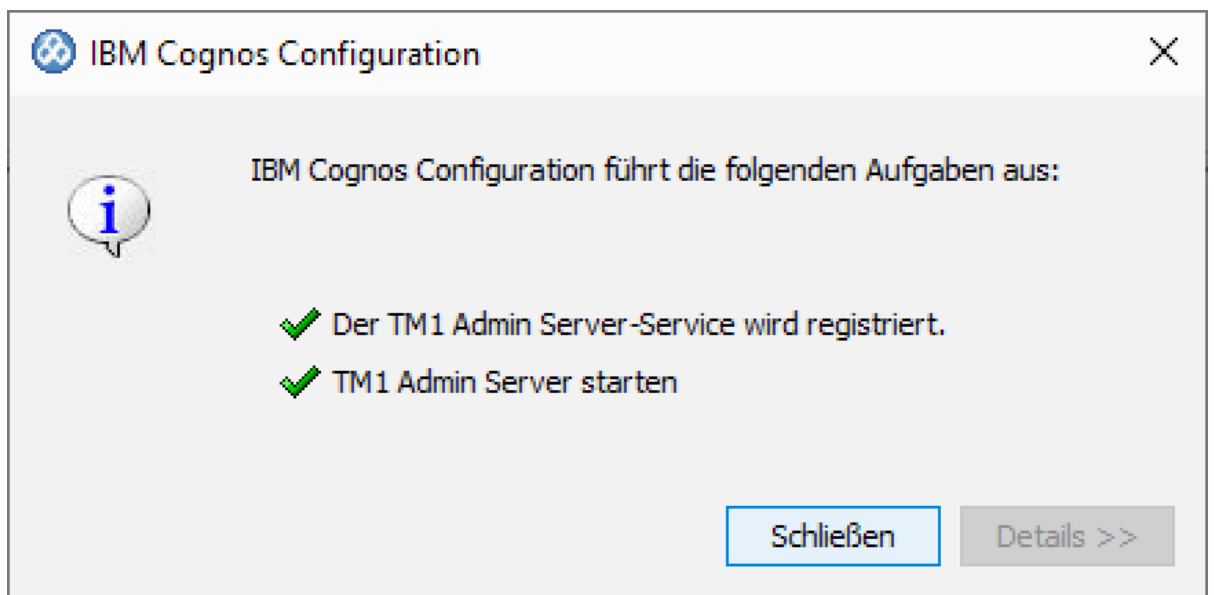
n

The screenshot shows the 'Explorier' window with a tree view under 'Lokale Konfiguration'. The tree includes folders like 'Umgebung', 'IBM Cognos TM1-Services', 'TM1 Applications', 'TM1 Clients', 'TM1 Admin Server' (highlighted), 'Protokollieren', 'Sicherheits', 'Authentifizierung', and 'Verschlüsselung'. A context menu is open over 'TM1 Admin Server' with 'Starten' and 'Stoppen' options.

TM1 Admin S

	Name
*	Portnummer o
*	SSL-Portnumi
*	Unterstützun
	Unterstützun
*	Speicherposit
	Speicherposit
	erverzertifk
	IPS-Unterst
	IST-Unterst
	Unterstützte
*	TM1 Admin S
	Aktivitätsinte
	Leerlauf-Zeitl

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



The image shows a dialog box titled "IBM Cognos Configuration" with a close button (X) in the top right corner. The dialog contains an information icon (i) on the left and the text "IBM Cognos Configuration führt die folgenden Aufgaben aus:". Below this text are two items, each preceded by a green checkmark: "Der TM1 Admin Server-Service wird registriert." and "TM1 Admin Server starten". At the bottom right of the dialog are two buttons: "Schließen" (Close) and "Details >>" (Details >>).

u
n
t
e
r
,
D
a
t

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

Bild / Arbeitsmittel

e
n
z
u
g
r
i
f
'
>
'T
M
1-
S
e
r
v
e
'
>
'h
a
p
e
c
A
n
a
l
y
t
i
c
S
e
r
v
e
'
r
e
c

Sicherheit

- Authentifizierung
 - Cognos
- Verschlüsselung
 - Cognos
- IBM Cognos Application Firewall

Datenzugriff

- TM1-Server
 - hapecAnalyticServer

Umbenennen...

Löschen

Test

Starten

Stoppen

Beschreibung	Bild / Arbeitsmittel
ht s kl ic k e n u n d 'S ta rt e n' w ä hl e n.	
n a c h er fo lg re ic h e m S	

