

# System X Konfiguration Lizenzrollen

Ausgabe: 18.04.2026

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

Seite von

## System X Konfiguration Lizenzrollen

### haped Arbeitsanweisung

### System X Konfiguration Lizenzrollen

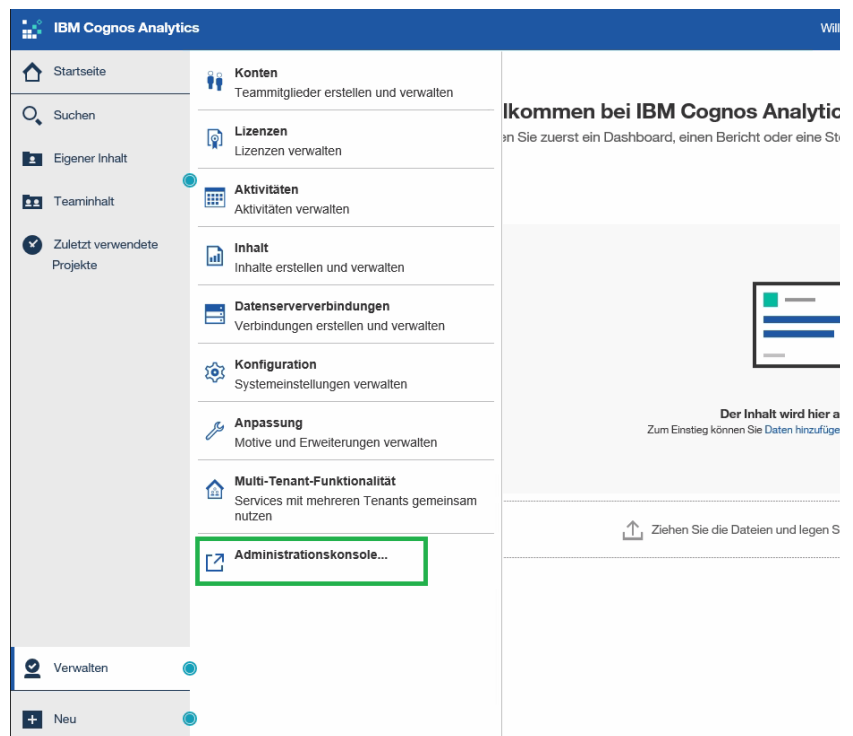
#### Voraussetzungen

- System X Reporting Server

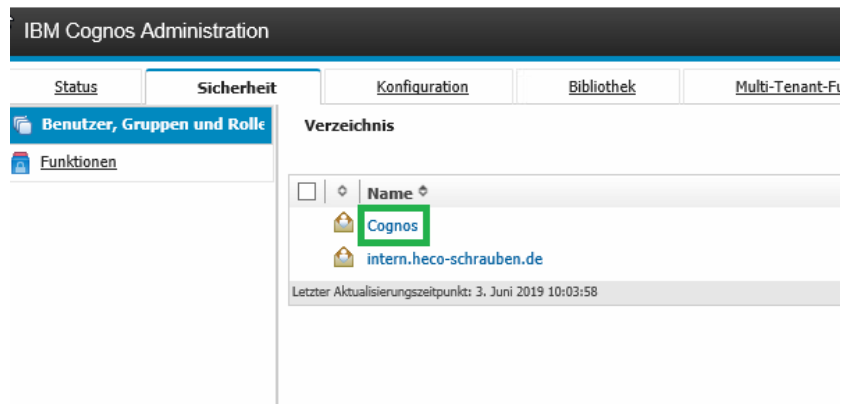
#### Beschreibung

- 1 Im Cognos Analytics unter 'Verwalten' die 'Administrationskonsole' öffnen

#### Bild / Arbeitsmittel



- 2 Im Reiter 'Sicherheit' den Namespace 'Cognos' klicken



Symbol für 'neuer Ordner' klicken



Name 'Authentifizierung' eingeben und FERTIGSTELLEN klicken

**Namen und Beschreibung angeben - Assistent für neue Ordner**

Geben Sie einen Namen und eine Position für diesen Eintrag an. Sie können auch eine B...

**Name:**

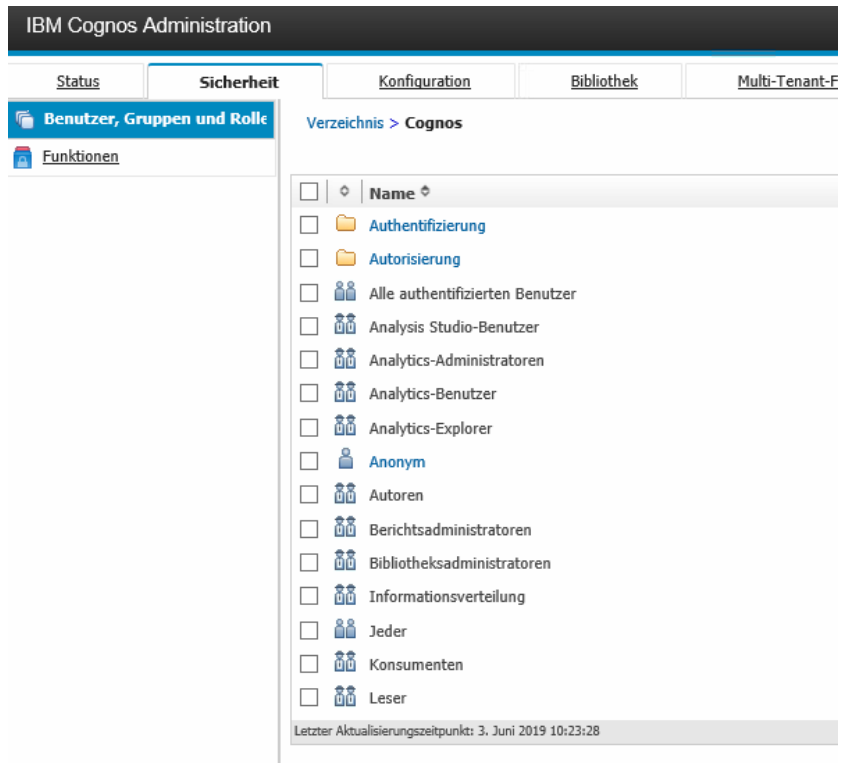
**Beschreibung:**

**QuickInfo:**

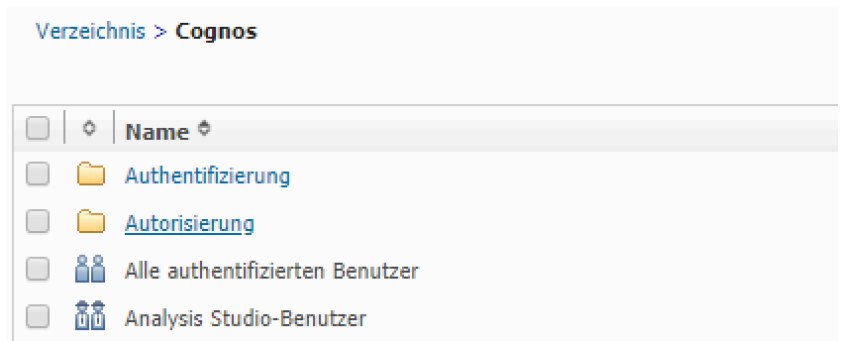
**Position:**  
Verzeichnis > Cognos  
[Andere Position auswählen...](#)

Abbrechen < Zurück Weiter > Fertigstellen

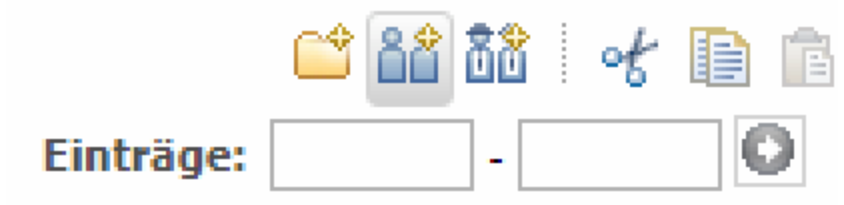
3 Schritte wiederholen und Ordner 'Autorisierung' anlegen



Ordner 'Autorisierung' klicken



Symbol für 'neue Gruppe' klicken



Name 'hapec System X User' eingeben und WEITER klicken

**Namen und Beschreibung angeben - Assistent für neue Gruppe**  
Geben Sie einen Namen und eine Position für diesen Eintrag an. Sie können auch eine Beschreibung eingeben.

**Name:**

**Beschreibung:**

**QuickInfo:**

**Position:**  
Verzeichnis > Cognos > Authentifizierung  
[Andere Position auswählen...](#)

FERTIGSTELLEN klicken

**Mitglieder auswählen - Assistent für neue Gruppe**  
Wählen Sie die Mitglieder für den Eintrag aus.

| ...> Name

Keine Einträge.

Schritte wiederholen und folgende Gruppen für die Lizenzen anlegen:

- 4 'hapec System X Creator Role', 'hapec System X Modeler Role', 'hapec System X Administrator Role'

'hapec System X Planner Role'

**IBM Cognos Administration**

Status **Sicherheit** Konfiguration Bibliothek Multi-Tenant

**Benutzer, Gruppen und Rollen**  
Funktionen

Verzeichnis > Cognos > **Autorisierung**

<input type="checkbox"/>	Name
<input type="checkbox"/>	hapec System X Administrator Role
<input type="checkbox"/>	hapec System X Creator Role
<input type="checkbox"/>	hapec System X Modeler Role
<input type="checkbox"/>	hapec System X Planner Role
<input type="checkbox"/>	hapec System X User

Letzter Aktualisierungszeitpunkt: 3. Juni 2019 10:41:12

- 5 'hapec System X Modeler Role' als Mitglied beim 'hapec System X Creator Role' hinzufügen

**IBM Cognos Administration**

Status **Sicherheit** Konfiguration Bibliothek Multi-Tenant

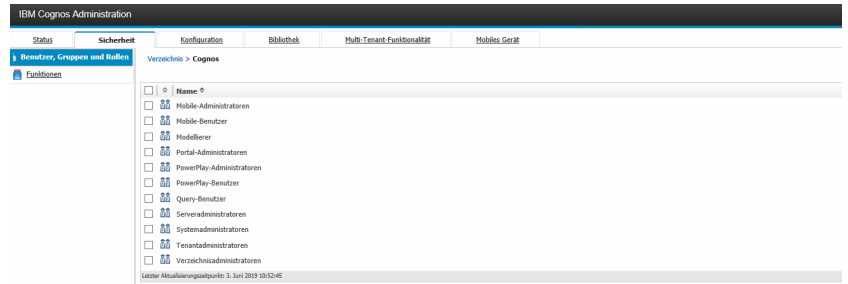
**Eigenschaften festlegen - hapec System X Creator Role**

Allgemein **Mitglieder** Berechtigungen

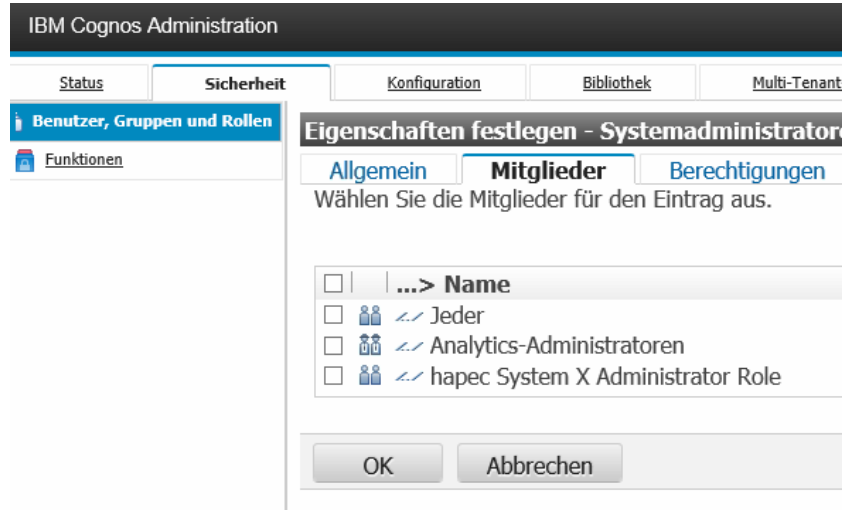
Wählen Sie die Mitglieder für den Eintrag aus.

<input type="checkbox"/>	...> Name
<input type="checkbox"/>	hapec System X Modeler Role

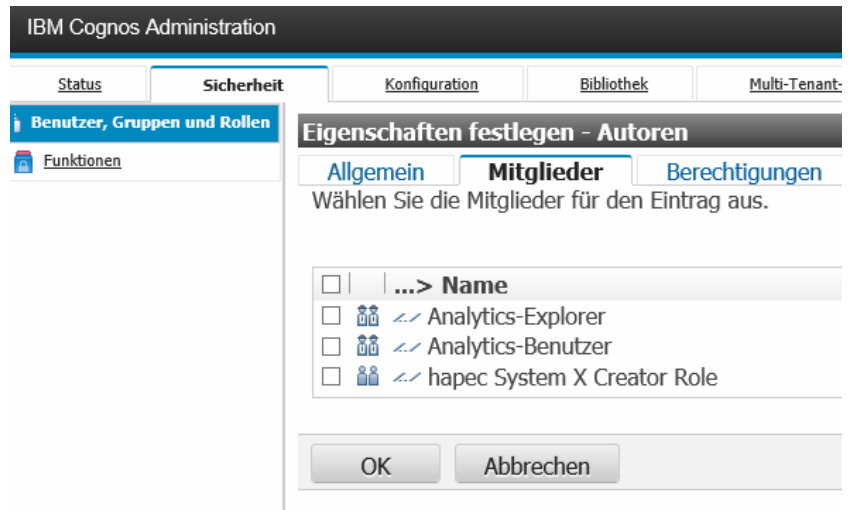
6 Wechsel in Root des Namespace 'Cognos' und Eigenschaften der Gruppe 'Systemadministratoren' öffnen



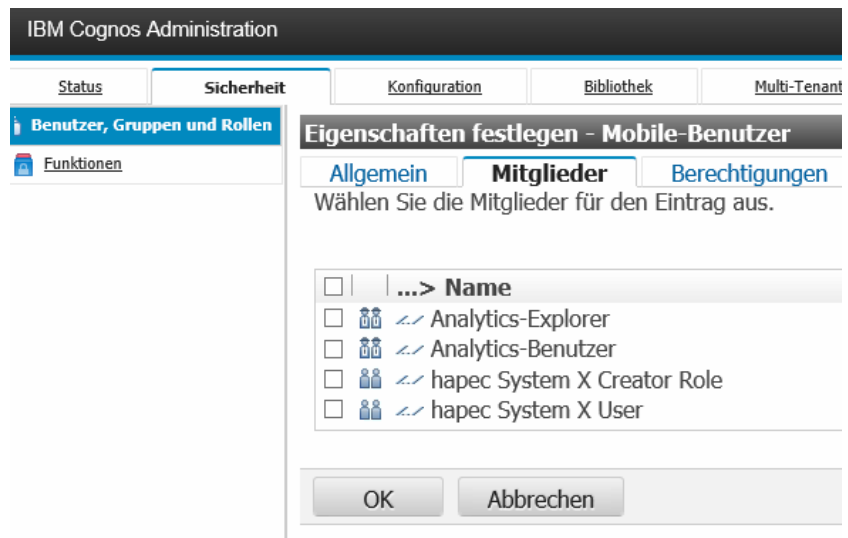
7 in Gruppe 'Systemadministratoren' als Mitglied die Gruppe 'hapec System X Administrator Role' zuweisen



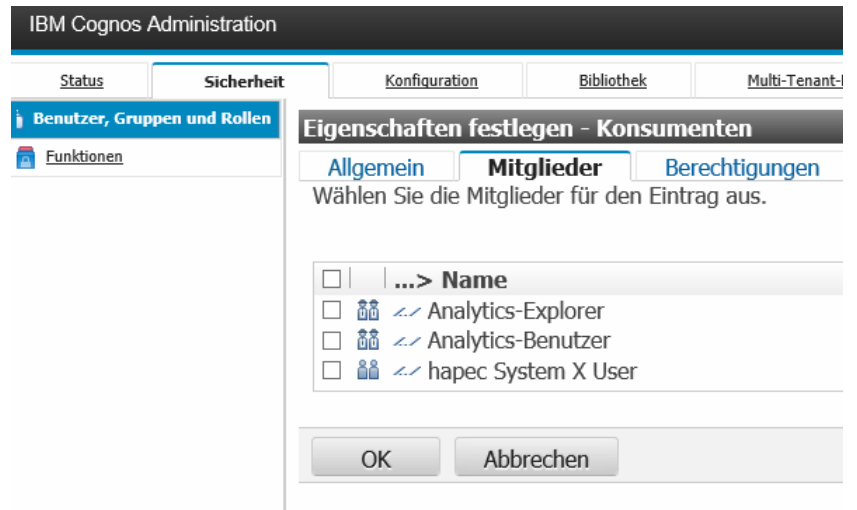
8 in Gruppe 'Autoren' als Mitglied die Gruppe 'hapec System X Creator Role' zuweisen



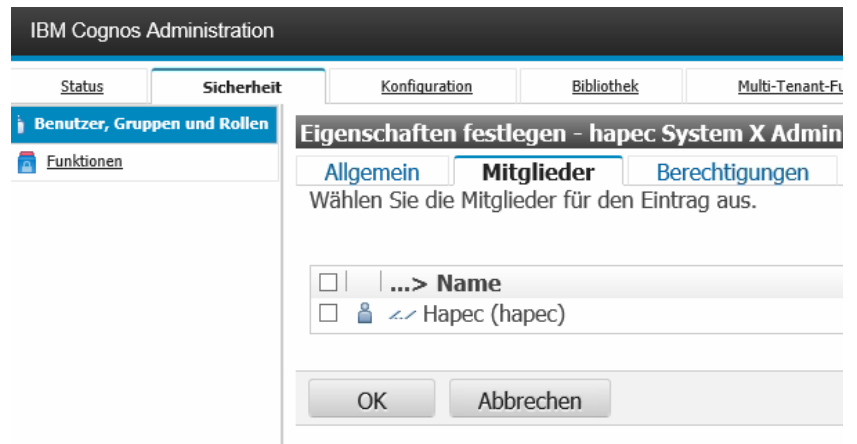
9 in Gruppe 'Mobile-Benutzer' als Mitglied die Gruppen 'hapec System X Creator Role' und 'hapec System X User' zuweisen



- 10 in Gruppe 'Konsumenten' als Mitglied die Gruppe 'hapec System X User' zuweisen

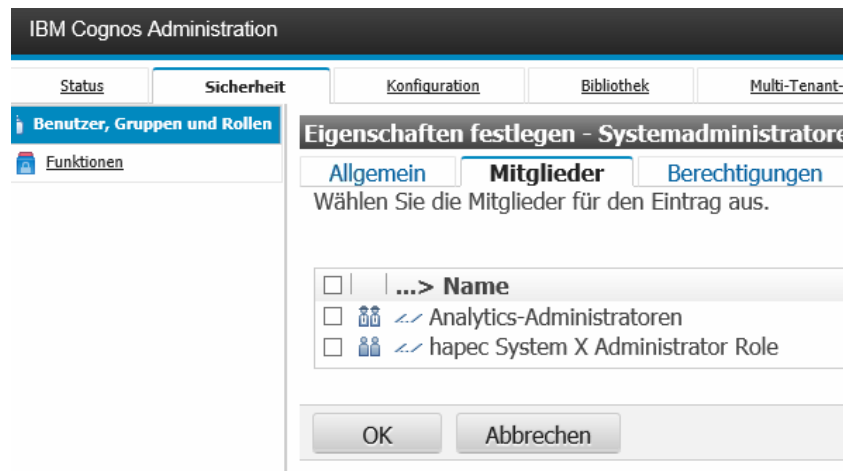


- 11 Mindestens einen AD User des Kunden als Mitglied der Gruppe 'hapec System X Administrator Role' hinzufügen



- 12 WICHTIG: nur ausführen wenn Schritt 11 abgeschlossen!

- in Gruppe 'Systemadministratoren' als Mitglied die Gruppe 'Jeder' entfernen



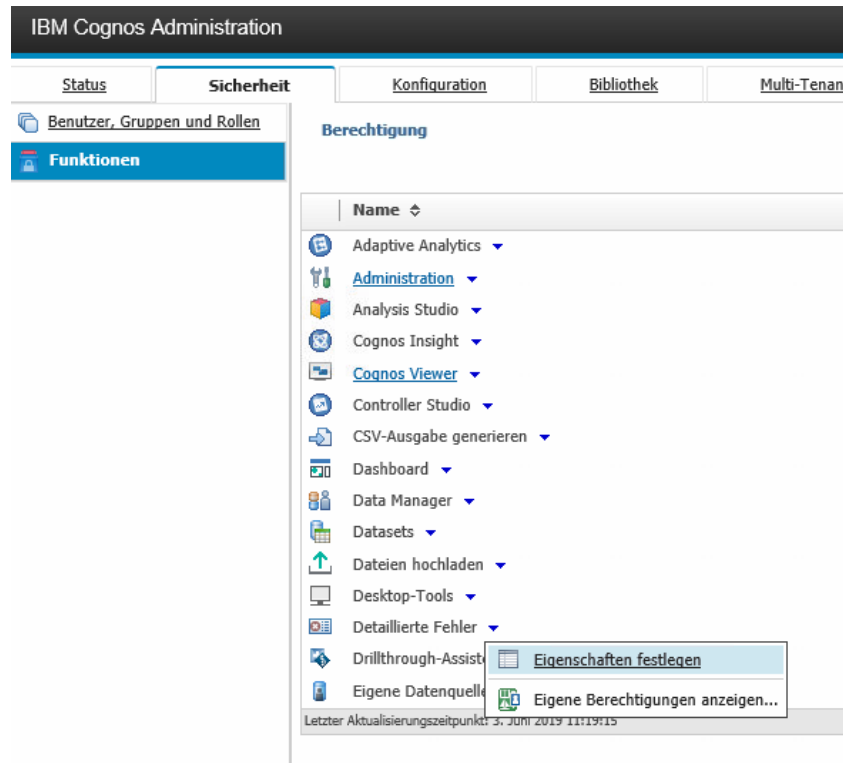
- 13 In der Einstellung des Benutzer 'Anonym' im Reiter 'Allgemein' den Haken für 'Diesen Eintrag inaktivieren' setzen und OK klicken

The screenshot shows the 'IBM Cognos Administration' interface. The top navigation bar includes 'Status', 'Sicherheit', 'Konfiguration', 'Bibliothek', and 'Multi-Tenant-Funktionalität'. The left sidebar has 'Benutzer, Gruppen und Rollen' and 'Funktionen'. The main content area is titled 'Eigenschaften festlegen - Anonym' and has tabs for 'Allgemein', 'Vorgaben', 'Portalregisterkarten', and 'Berechtigungen'. Under 'Allgemein', there are fields for 'Typ' (Benutzer) and 'Eigentümer' (Keine). A checkbox labeled 'Diesen Eintrag inaktivieren' is checked and highlighted with a green box. Below this, there are fields for 'Sprache' (Deutsch), 'Name' (Anonym), and 'QuickInfo'. At the bottom, there are 'OK' and 'Abbrechen' buttons.

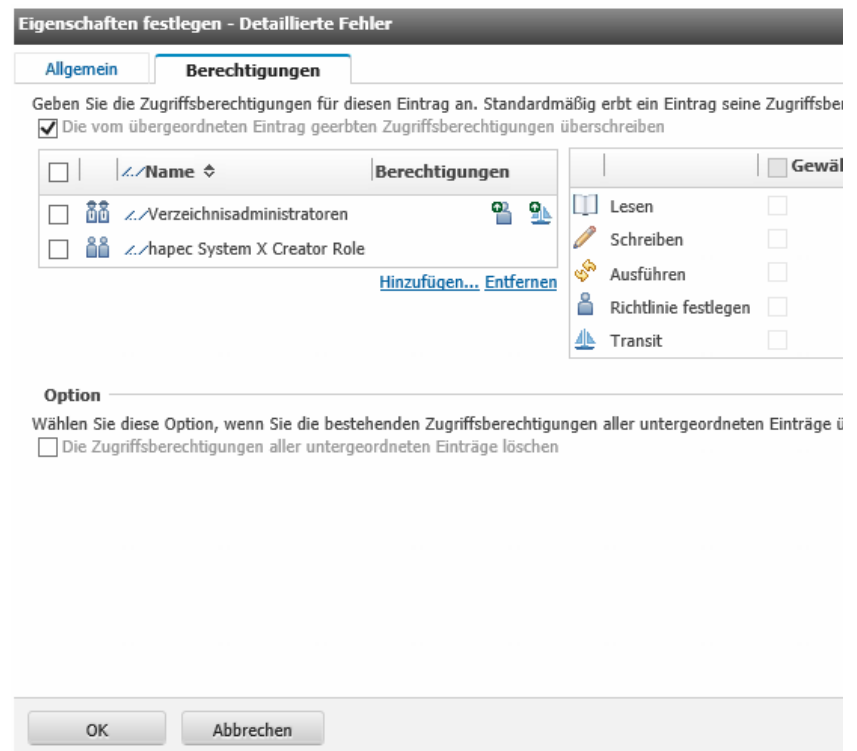
- 14 Im Reiter 'Sicherheit' in den Punkt 'Funktionen' wechseln

The screenshot shows the 'IBM Cognos Administration' interface. The top navigation bar includes 'Status', 'Sicherheit', 'Konfiguration', 'Bibliothek', and 'Multi-Tenant-F'. The left sidebar has 'Benutzer, Gruppen und Rollen' and 'Funktionen'. The main content area is titled 'Berechtigung' and shows a list of functions with a 'Name' column header. The list includes: Adaptive Analytics, Administration, Analysis Studio, Cognos Insight, Cognos Viewer, Controller Studio, CSV-Ausgabe generieren, Dashboard, Data Manager, Datasets, Dateien hochladen, Desktop-Tools, Detaillierte Fehler, Drillthrough-Assistent, and Eigene Datenquellenanmeldungen verwalten. At the bottom, there is a footer: 'Letzter Aktualisierungszeitpunkt: 3. Juni 2019 11:19:15'.

15 auf den blauen Pfeil hinter 'Detaillierte Fehler' reclklicken und 'Eigenschaften festlegen' wählen



16 im Reiter 'Berechtigungen' ggf. die Gruppe 'Jeder' entfernen und die Gruppe 'hapec System X Creator Role' hinzufügen.



- 17 Checkbox der Gruppe 'hapec System X Creator Role' setzen und Transit-Recht sowie Ausführungs-Recht gewähren und OK klicken

**Eigenschaften festlegen - Detaillierte Fehler**

**Allgemein** | **Berechtigungen**

Geben Sie die Zugriffsberechtigungen für diesen Eintrag an. Standardmäßig erbt ein Eintrag seine Zugriffsberechtigungen vom übergeordneten Eintrag geerbten Zugriffsberechtigungen überschreiben

Die vom übergeordneten Eintrag geerbten Zugriffsberechtigungen überschreiben

<input type="checkbox"/>	Name	Berechtigungen	<input type="checkbox"/>	Gewähltes
<input type="checkbox"/>	Verzeichnisadministratoren		<input type="checkbox"/>	Lesen
<input checked="" type="checkbox"/>	hapec System X Creator Role		<input type="checkbox"/>	Schreiben
		<a href="#">Hinzufügen...</a> <a href="#">Entfernen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ausführen
			<input type="checkbox"/>	Richtlinie festlegen
			<input checked="" type="checkbox"/>	Transit

**Option**

Wählen Sie diese Option, wenn Sie die bestehenden Zugriffsberechtigungen aller untergeordneten Einträge löschen

Die Zugriffsberechtigungen aller untergeordneten Einträge löschen

OK | Abbrechen

- 18 Schritte 15 bis 17 für Funktion 'Datasets' wiederholen

**Eigenschaften festlegen - Datasets**

**Allgemein** | **Berechtigungen**

Geben Sie die Zugriffsberechtigungen für diesen Eintrag an. Standardmäßig erbt ein Eintrag seine Zugriffsberechtigungen vom übergeordneten Eintrag geerbten Zugriffsberechtigungen überschreiben

Die vom übergeordneten Eintrag geerbten Zugriffsberechtigungen überschreiben

<input type="checkbox"/>	Name	Berechtigungen	<input type="checkbox"/>	Gewähltes
<input type="checkbox"/>	Verzeichnisadministratoren		<input type="checkbox"/>	Lesen
<input checked="" type="checkbox"/>	hapec System X Creator Role		<input type="checkbox"/>	Schreiben
		<a href="#">Hinzufügen...</a> <a href="#">Entfernen</a>	<input checked="" type="checkbox"/>	Ausführen
			<input type="checkbox"/>	Richtlinie festlegen
			<input checked="" type="checkbox"/>	Transit

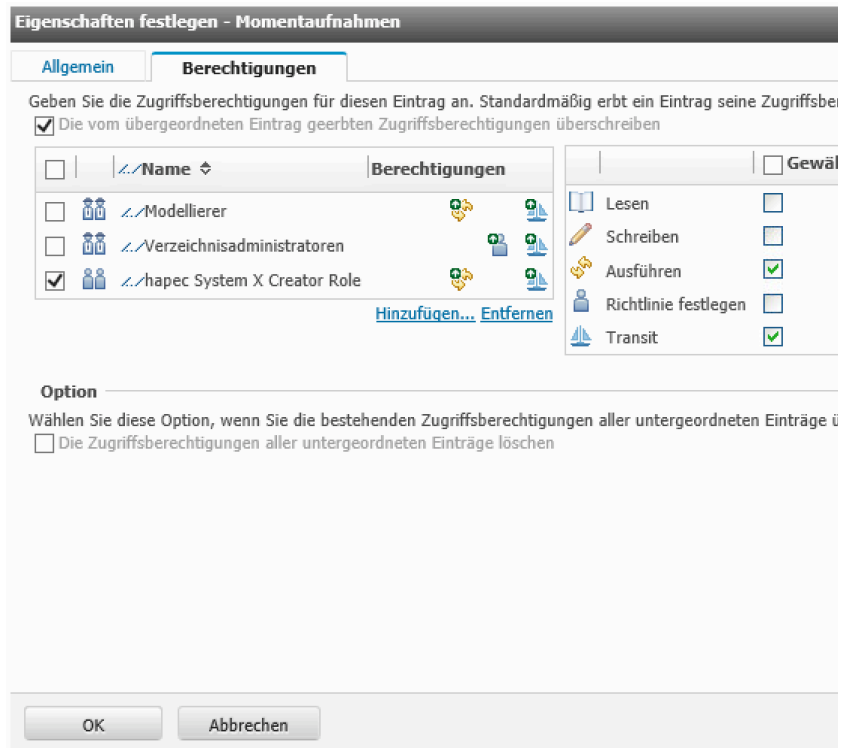
**Option**

Wählen Sie diese Option, wenn Sie die bestehenden Zugriffsberechtigungen aller untergeordneten Einträge löschen

Die Zugriffsberechtigungen aller untergeordneten Einträge löschen

OK | Abbrechen

19 Schritte 15 bis 17 für Funktion 'Momentaufnahmen' wiederholen



20 Anleitung nicht vollständig. Ab hier alte Anleitung verwenden

21

22

23

24

Weitere Vorgehensweise

- ---

[http://svhpweb12.leipzig.domhapec.hapec.de/redmine/projects/xj/Berechtigungen\\_in\\_IBM\\_Cognos\\_Administration](http://svhpweb12.leipzig.domhapec.hapec.de/redmine/projects/xj/Berechtigungen_in_IBM_Cognos_Administration)