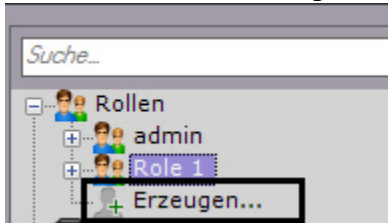


Erstellung und Einrichtung einer Rolle

Mit einer Rolle werden einer Gruppe von Benutzern individuelle Rechte und Befugnisse zur Administration, Steuerung und/oder Überwachung einzelner Komponenten der Softwareplattform C-Werk zugewiesen.

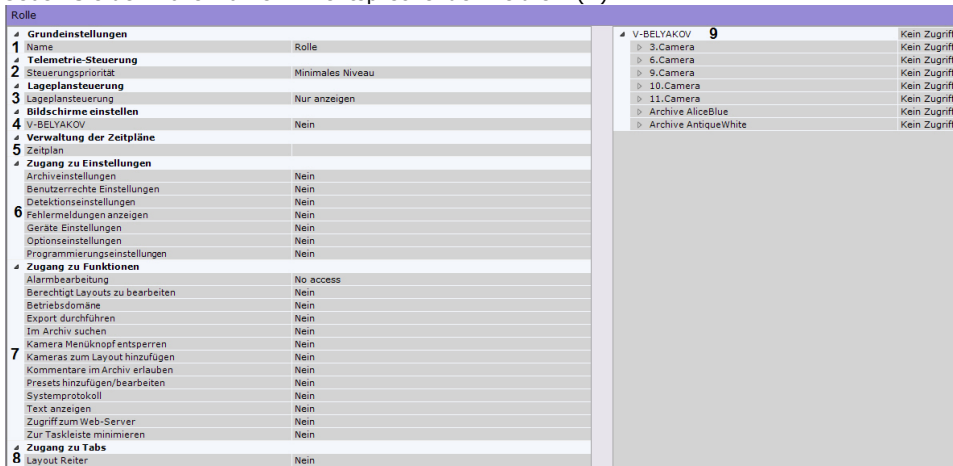
Zur Registrierung einer neuen Rolle sind folgende Aktionen durchzuführen:

1. Klicken Sie auf den Link **Erzeugen** am Ende der Systemrollenliste.



Im System wird eine neue Rolle hinzugefügt, und ihre Eigenschaften werden rechts angezeigt.

2. Geben Sie den Rollennamen im entsprechenden Feld ein (1).



3. Wählen Sie die Priorität der PTZ-Kamerasteuerung für Benutzer der jeweiligen Rolle (2, vgl. [Steuerung einer PTZ-Kamera](#)).
4. Wählen Sie die Zugriffsebene auf die Karten für Benutzer dieser Rolle (3).

Zugriffsebene	Beschreibung
Nur Anzeige	Nur Kartenanzeige verfügbar
Anzeige/Drag and Drop/Skalierung	Vorgänge zur Maßstabsänderung und Kartenverschiebung verfügbar
Vollständiger Zugriff	Alle Kartenoperationen verfügbar

5. Richten Sie einen Zugang zur Steuerung von Videowänden ein, unter Vorgabe von Auflösungen für jeden Server in der C-Werk-Domain (4). Ein Benutzer, der berechtigt ist, Videowände irgendeines Servers zu steuern, kann die Videowände eines beliebigen an diesen Server angeschlossenen Clients steuern.
6. Wenn Sie den Benutzern dieser Rolle die Berechtigungen nur für einen bestimmten Zeitraum erteilen müssen, wählen Sie aus der Liste einen Zeitplan (5) aus. Diese Benutzer sind nicht in der Lage, ihre Berechtigungen außerhalb des gewählten Zeitplans zu nutzen.
7. Konfigurieren Sie die Zugriffsrechte in der Registerkarte **Optionen** und in den Systemfehler-Benachrichtigungen (6).



Hinweis

Fehlermeldungen werden in Echtzeit in der **Layouts**-Schnittstelle angezeigt.



8. Richten Sie Zugangsrechte zu den Funktionen der Softwareplattform C-Werk ein (7). Der Zugriff auf folgende Funktionen lässt sich einschränken:
 - a. Hinzufügen einer Videokamera zum Layout im Echtzeitmodus.
 - b. Hinzufügen und Bearbeiten von Voreinstellungen für Telemetriegeräte.
 - c. Bearbeiten von Layouts.
 - d. Kameramenü im Videoüberwachungsfenster

- e. Kommentare im Archiv
- f. Betrieb mit Alarmen
- g. Zugriff zum Webserver
- h. Suche im Archiv.
- i. Zusammenklappen eines Clients in den Tray.
- j. Anzeigen des Systemjournals.
- k. C-Werk-Domain-Management.
- l. Export von Frames und Videoaufnahmen.
- m. Anzeigen von Titeln.

9. Richten Sie das Zugangsrecht für die Oberfläche **Layouts** der Softwareplattform *C-Werk* ein (8).
10. Richten Sie Zugangsrechte zu Geräten und Archiven der C-Werk-Domain ein (9).

Geräte	Zugangsrecht	Beschreibung
Kamera	Kein Zugriff	Kein Zugriff auf das Gerät
	Überwachung bei Schutz	Das Videobild kann nur betrachtet werden, wenn die Kamera geschützt ist.
	Überwachung	Die Anzeige des Videobilds der Kamera in Echtzeit ist verfügbar. Andere Funktionen und die Gerätekonfiguration sind nicht verfügbar.
	Überwachung/Archiv	Die Anzeige des Videobilds der Kamera in Echtzeit und im Archiv ist verfügbar. Das Scharfschalten/Unscharfschalten der Videokamera und ihre Konfiguration sind nicht verfügbar.
	Überwachung/Archiv /Scharfgeschaltet	Alle Funktionen sind verfügbar. Die Gerätekonfiguration ist nicht verfügbar.
	Überwachung/Archiv /Scharfgeschaltet /Konfigurieren	Alle Funktionen und die Gerätekonfiguration sind verfügbar.
Mikrofon	Kein Zugriff	Der Benutzer kann keine Live-Tonaufnahme der Kamera hören. Der Benutzer kann keine Tonaufnahme aus dem Archiv hören.
	Live-Ton	Der Benutzer kann die Live-Tonaufnahme der Kamera hören (das Mikrofon muss eingeschaltet sein). Der Benutzer kann keine Tonaufnahme aus dem Archiv hören.
	Live-Ton und Archiv	Alle Funktionen sind verfügbar
Telemetrie	Kein Zugriff	Der Benutzer kann die Neige-/Schwenk-/Zoomfunktion nicht steuern
	Steuerung	Der Benutzer kann die Neige-/Schwenk-/Zoomfunktion nicht steuern
Archiv	Kein Zugriff	Zugriff auf dieses Archiv wird nicht gewährt
	Vollständiger Zugriff	Archiv zugänglich für beliebige Funktionen

Es besteht die Möglichkeit einer Gruppeneinrichtung von Zugangsrechten zu Hardware und zu Archiven eines bestimmten Servers. Dazu müssen Sie eine Zugangsebene für das Objekt **Server** auswählen. In Abhängigkeit von der gewählten Ebene werden automatisch bestimmte Zugriffslevel für Hardware und Archive dieses Servers eingestellt (vgl. Tabelle).

Zugriffsebene für Server	Hardware /Archiv	Zugriffsebene für Hardware/Archiv
Benutzerdefiniert	-	Die Zugriffsebene für Hardware und Archiv wird manuell eingestellt
Kein Zugriff	-	Kein Zugriff auf Hardware und Archiv
Überwachung bei Schutz	Kamera	Anzeige mit geschützter Kamera
	Mikrofon	Live-Ton
	Telemetrie	Steuerung
	Archiv	Vollständiger Zugriff
Überwachung	Kamera	Live-Video-Anzeige
	Mikrofon	Live-Ton
	Telemetrie	Steuerung

	Archiv	Vollständiger Zugriff
Überwachung und Archiv	Kamera	Live-Video- und Archivanzeige
	Mikrofon	Live-Ton und Archiv
	Telemetrie	Steuerung
	Archiv	Vollständiger Zugriff
Überwachung/Archiv/Scharfgeschaltet	Kamera	Alle Funktionen und die Konfiguration sind nicht verfügbar.
	Mikrofon	Live-Ton und Archiv
	Telemetrie	Steuerung
	Archiv	Vollständiger Zugriff
Überwachung/Archiv/Scharfgeschaltet/Konfigurieren	Kamera	Alle Funktionen und Konfiguration
	Mikrofon	Live-Ton und Archiv
	Telemetrie	Steuerung
	Archiv	Vollständiger Zugriff

11. Klicken Sie zur Speicherung der Rolle auf **Übernehmen**.

Nach erfolgreicher Durchführung dieser Schritte wird die neue Rolle erstellt.

Zur Entfernung einer Rolle sind folgende Aktionen durchzuführen:

1. Wählen Sie die zu entfernende Rolle aus.
2. Klicken Sie auf **Entfernen**.



Hinweis

Eine Rolle kann nicht entfernt werden, wenn ein angemeldeter Benutzer dieser Rolle zugeordnet ist.

3. Klicken Sie zur Speicherung der Rolle auf **Übernehmen**.

Nach erfolgreicher Durchführung dieser Schritte wird die Rolle entfernt. Alle Benutzer unter dieser Rolle werden ebenfalls gelöscht.