

Gerät-Element

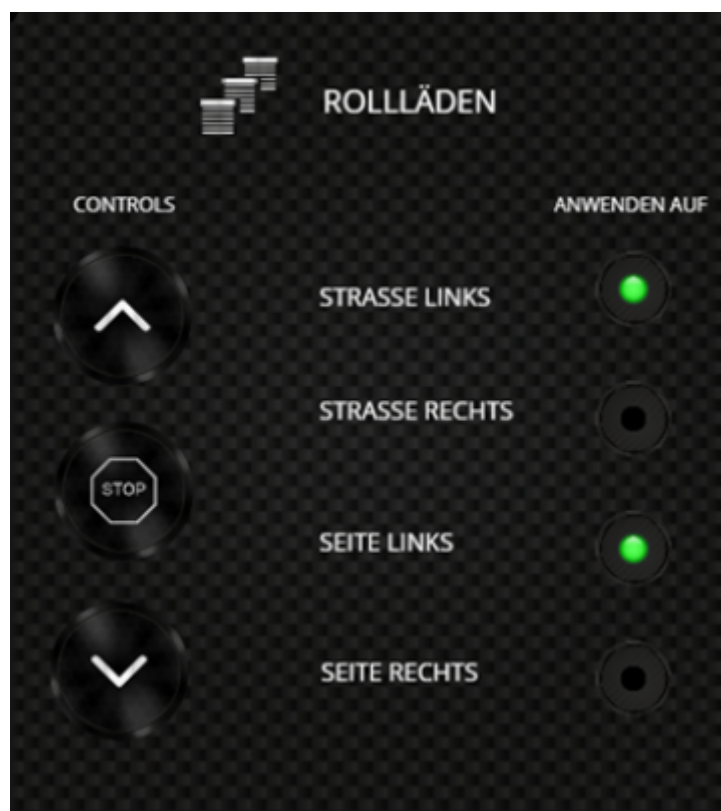
→ verfügbar ab Version 2.11.0

Mit dem Gerät-Element ist es möglich, pro Fernbedienungsseite/ Pop-up mehrere Geräte (z.B. Rollläden), die über die gleichen Funktionen verfügen, mit derselben Bedientaste steuern. Dabei kann über Check-Boxen (die über das Gerät-Element erzeugt werden) variabel selektiert werden, auf welche der funktionsgleichen Geräte die mit dem Tastendruck auszuführende Aktion angewendet werden soll. Die Anwendung lässt sich am einfachsten an einem praktischen Beispiel erläutern.

WICHTIG: Die Zuordnung von Gerät-Elementen zu Steuer-Elementen funktioniert nur pro Fernbedienungsseite bzw. pro Pop-up-Seite, jedoch nicht etwa seitenübergreifend.

→ Beispiel Rollläden:

In einem großen Raum sind 4 Rollläden. Zu Steuerung der Rollläden werden auf der Fernbedienungsseite die Bedientasten (Hoch, Runter, Stop) einmalig platziert. Zusätzlich wird auf der Seite für jeden Rollladen ein Geräte-Element platziert, das mit den Bedientasten gekoppelt ist. Das Gerät-Element fungiert dabei wie eine Checkbox zum Aktivieren / Deaktivieren. Wählt man nun wie auf dem nachfolgenden Bild dargestellt, die Rollläden „Strasse links“ und „Seite links“ aus (angezeigt durch einen grünen Punkt in der Check-Box), dann werden bei Betätigung des Hoch-Buttons nur diese beiden Rollläden hochgefahren.



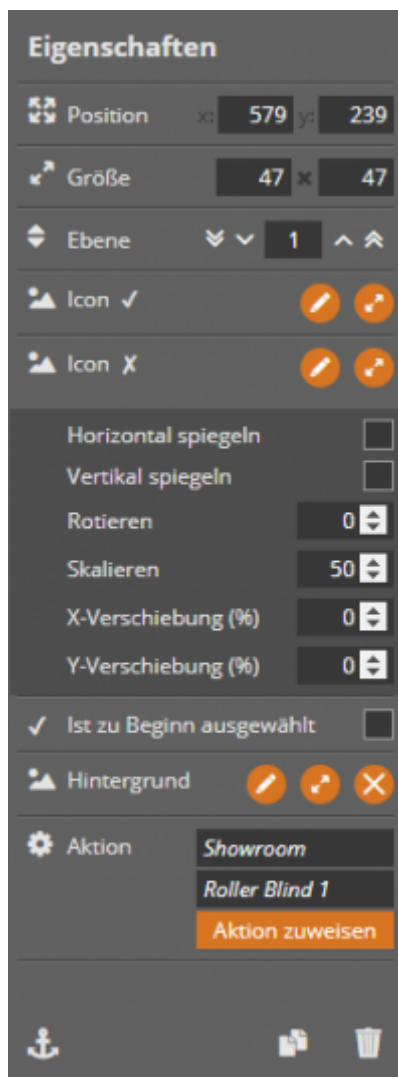
Ändert man die Selektion durch Aktivieren/ Deaktivieren der Check-Boxen, wird der nächste Tastendruck nur auf die neue Selektion der jetzt aktivierten Geräte angewendet.

Die jeweilige Auswahl der Checkboxes wird gespeichert, solange man sich auf der Fernbedienungsseite/ dem Pop-up befindet. Verlässt man die Seite/ das Pop-up wird die Auswahl gelöscht und beim nächsten Öffnen wird die über die Einstellungscheckbox „Ist zu Beginn ausgewählt“ definierte Ausgangsselection angezeigt.

→ Gerät-Elemente erstellen



Zum Erstellen eines Gerät-Elementes (Check-Box) zieht man das Icon auf die Fernbedienungsseite. Im Eigenschaftenmenü auf der rechten Seite können folgende Einstellungen vorgenommen werden:

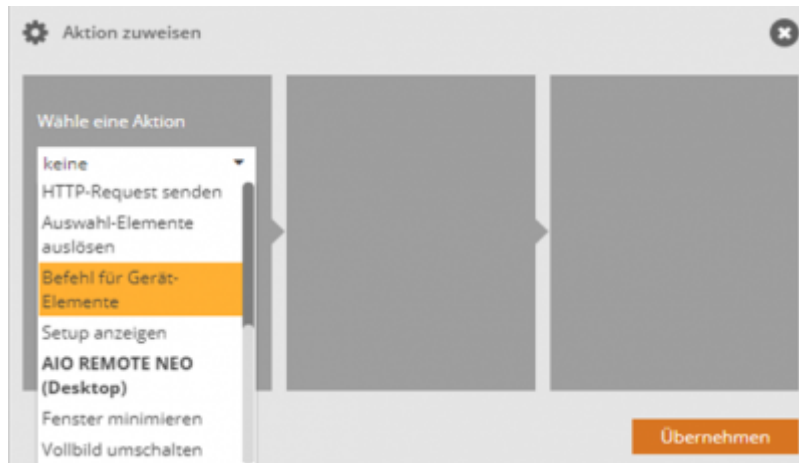


Bei „Icon ✓“ kann das Bild für „selektiert“ ausgewählt werden (im Beispiel oben: grüner Punkt). Bei „Icon X“ kann das Bild für „nicht selektiert“ ausgewählt werden (im Beispiel oben: schwarzer Punkt). Die Option „Ist zu Beginn ausgewählt“ definiert, welcher Zustand angezeigt wird, wenn die jeweilige Seite/ das Pop-up geöffnet wird.

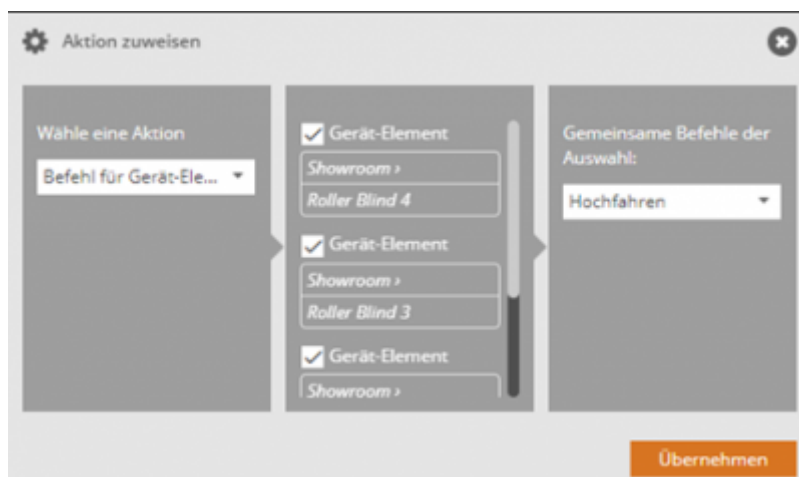
Bei Aktion wird das Gerät ausgewählt, auf das die Aktion der zugeordneten Tasten angewendet werden soll.

→ Steuerungs-Tasten für Gerät-Elemente erstellen

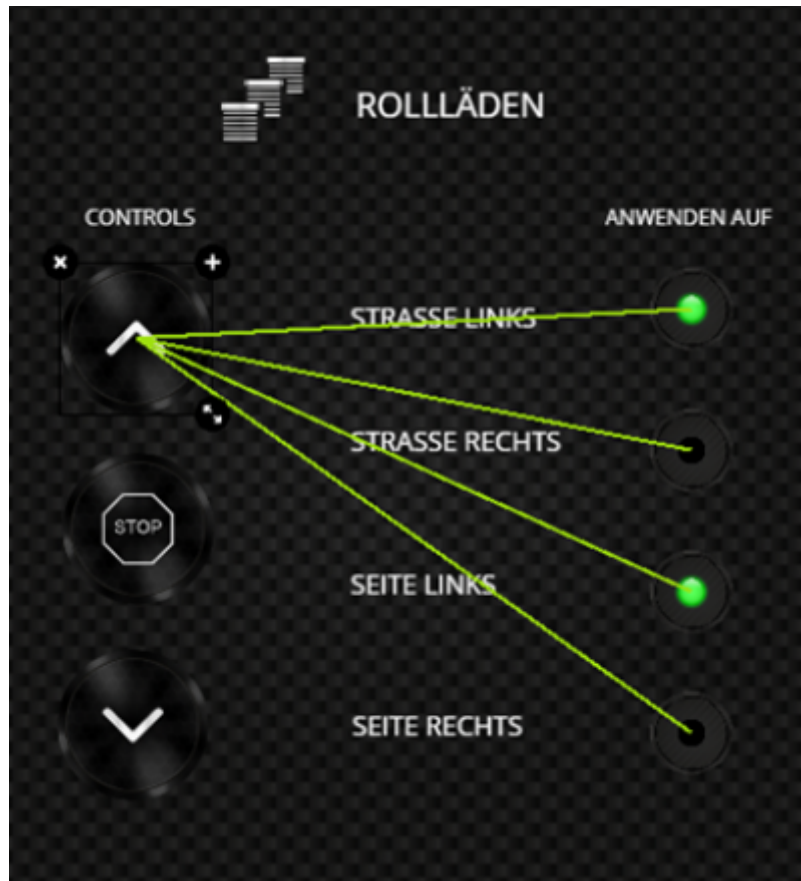
Bedingung: Steuerungs-Tasten und das zugehörige Gerät-Elemente müssen auf einer Fernbedienungsseite sein!



Zum Erstellen einfach ein normales Tasten-Element auf die Seite ziehen. Wählen Sie hierbei als Aktion „Befehl für Gerät-Element“ und anschließend setzen sie einen Haken bei allen Gerät-Elementen, deren zugeordnetes Gerät Sie mit dieser Taste auslösen möchten. Es werden dabei immer nur die Gerät-Elemente dieser Fernbedienungsseite aufgelistet. Anschließend den Befehl für die Taste auswählen. Es werden nur Befehle aufgelistet, die für alle ausgewählten Geräte-Elemente verfügbar sind.



Nachdem Sie dies mit „übernehmen“ gespeichert haben, wird Ihnen bei dieser Taste mittels Linien angezeigt, welchen Gerät-Elementen diese Taste zugeordnet ist.



In der gleichen Weise können Sie nun weitere Bedientasten erzeugen, die denselben Gerät-Elementen zugeordnet sind (in unserem Beispiel wären das die Tasten für „Stop“ und „Runter“)

[NEO, Fernbedienungselemente, Geraet-Element](#)

From: <http://doku.mediola.com/> - **Dokumentationen**

Permanent link: <http://doku.mediola.com/doku.php?id=de:creator:ui-remote-device-selector>

Last update: **2022/04/14 15:48**

