

# Einstellungen im Portal

- Ereignisbereiche im Raindancer-Portal
  - Einzeichnen der Bereiche
  - Eine Nachricht senden
  - Einen Befehl senden
  - Berechnungssektor ändern
  - Berechnung verhindern
  - Doppelberechnung verhindern
  - Berechnung erlauben
- Verwandte Artikel

## Ereignisbereiche im Raindancer-Portal

Es gibt die Möglichkeit, auf den Schlägen Bereiche einzuzichnen um beim Betreten oder verlassen eine oder mehrere der folgen Aktionsmöglichkeiten auszulösen:

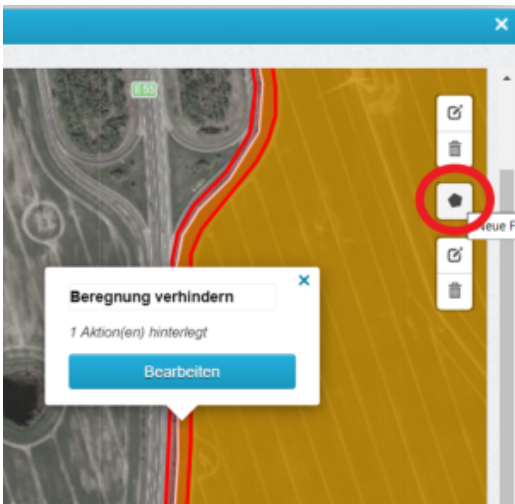
- Eine Nachricht mit individuellem Text senden
- Einen Befehl senden
  - aktive Berechnung stoppen
  - Berechnungsmenge ändern
  - Berechnungssektor ändern
  - Berechnung verhindern
  - Berechnung erlauben
  - Erweiteret Ausgänge setzen
- Die Berechnung zu verhindern
- Die Berechnung zu erlauben
- Bei deren Betreten mit der Kanone die Anschlagwinkel vorgegeben werden soll
- Kurvenprogramm (Für Selbstfahrer)


---

## Einzeichnen der Bereiche

Wie werden diese Ereignisbereiche und die entsprechenden Aktionen hinterlegt?

Wählen Sie dazu über „**Flächen**“ den Schlag aus und gehen auf „**Schlag bearbeiten**“, hier auf „**Koordinaten**“.



Zeichnen Sie über „**Neue Form anlegen**“ einen Ereignisbereich ein.  
(unten rechts sehen Sie als Hilfe beim Einzeichnen einen Maßbalken, wenn Sie vorher auf  
„Vollbild“  schalten). Beim Einzeichnen muss der letzte Klick immer wieder auf den

ersten gehen.

Sie „**Bearbeiten**“ nun den Ereignisbereich und wählen Sie bei "Aktion" eine der Möglichkeiten aus.

---

## Eine Nachricht senden

Sie können beim Betreten bzw. beim Verlassen des Regners in einen Ereignisbereich, sich oder jemand anderes, zum Beispiel ein Mitarbeiter, eine Nachricht zukommen lassen,

Dazu tragen Sie unter "Empfänger" die gewünschte Rufnummer ein.

## Einen Befehl senden

Sie können mittels der Ereignisbereiche einen der folgenden Befehle beim betreten oder / und verlassen des Ereignisbereiches auslösen.

- Aktive Beregnung stoppen Stoppt die aktuelle Beregnung.
- Beregnungsmenge ändern Ändert die Menge an Wasser absolut ( mm oder m/h ) oder relativ ( in Prozent ).
- Beregnungssektor ändern Passt die Sektorsteuerung an.
- Beregnung verhindern Verhindert das Beregnen des Ereignisbereichs
- Beregnung erlauben Erlaubt das Beregnen des Ereignisbereichs
- Erweiterete Ausgänge setzen

## Beregnungssektor ändern

Sie können hier für den gezeichneten Bereich die Anschläge links und / oder rechts vorgeben. Natürlich berücksichtigt er dann die Feldkanten auf Basis dieser neuen Anschlagwinkel.

Beim Verlassen des eingezeichneten Bereichs können Sie wieder auf den Standard zurückschalten (Standard wiederherstellen). Wenn Sie für das „Verlassen“ nichts eingeben, dann bleiben die Einstellungen für diesen Beregnungsgang aktiv, beim nächsten Gang sind dann wieder die Standardwerte aktuell.

### Aktionen bearbeiten

Aktion:	Befehl senden <small>Achtung: Diese Aktion wird nur ausgeführt, wenn das auslösende Gerät das Fernsteuern unterstützt!</small>						
Auslöser Methode:	Beim Betreten						
Regnerzustand	<input checked="" type="radio"/> nass <input type="radio"/> trocken <input type="radio"/> beides						
Befehl:	Beregnungssektor ändern						
Wert:	<table><tr><td>Links:</td><td>Rechts:</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen</td></tr><tr><td><input type="text" value="0"/></td><td><input type="text" value="0"/></td></tr></table> <small>Hinweis: Diese Einstellungen bewirken eine Änderung ausschließlich im Automatik-Modus und überschreiben ggf. dessen Eigenschaften, bitte denken Sie an ein Wiederherstellen der Standardwerte.</small>	Links:	Rechts:	<input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen	<input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
Links:	Rechts:						
<input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen	<input checked="" type="checkbox"/> Standard wiederherstellen						
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>						

[Entfernen](#)

[Neue Aktion hinzufügen](#)

[Übernehmen](#) [Abbrechen](#)

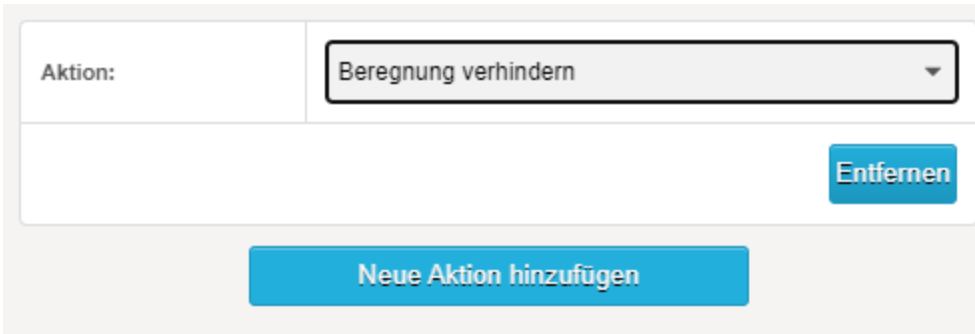
Übernehmen und Speichern nicht vergessen!

---

## Beregnung verhindern

Beispiel: Sie wollen in einem Bereich (z.B. ein Streifen entlang der Autobahn) zur Sicherheit nicht beregnen.

Dann wählen Sie im Feld „Aktion“ die Aktion „**Beregnung verhindern**“ aus.



Übernehmen und Speichern nicht vergessen!

Genauso können Sie auch für Bereiche die **Beregnung erlauben!**

---

## Doppelberegnung verhindern

Zeichnen Sie zwischen den beiden Gassen den Bereich „**Beregnung verhindern**“ ein. Jeder Gang beregnet jetzt nur bis an diesen Bereich, sodass eine doppelte Beregnung verhindert wird.

Diese Linie sollte eine sehr schmale Fläche - zum Beispiel ein Dreieck - sein. Beim Einzeichnen muss der letzte Klick immer wieder auf den ersten gehen – die Fläche muss so **geschlossen** werden!



---

## Beregnung erlauben

Beispiel: Sie wollen in einem Bereich (z.B. ein Streifen entlang der Waldkante) zur Sicherheit etwas überegnen, damit alle Pflanzen auf Ihrem Feld genug Wasser bekommen.

Dann wählen Sie im Feld „Aktion“ die Aktion „**Beregnung erlauben**“ aus.

Aktion:	Berechnung erlauben ▼
	<a href="#">Entfernen</a>
<a href="#">Neue Aktion hinzufügen</a>	

## Verwandte Artikel

- [Ereignisbereiche konfigurieren](#) (Technische Dokumentation)
- [Schlag erstellen](#) (Technische Dokumentation)