

# Ich möchte die Pumpensteuerung bei Unterdruck abschalten lassen – wie geht das?

Hier kommt es darauf an, **wo** der zu niedrige Druck auftritt. Es gibt zwei unterschiedliche Wege:

## 1. Zu niedriger Druck an der Pumpe

In den Einstellungen des **Beacon** können Sie eine Abschaltung beim **Unter- oder Überschreiten eines vorgegebenen Drucks** einstellen.

⚠ **Wichtiger Sicherheitshinweis:** Diese Funktion setzt voraus, dass der **Beacon online** ist. Verlassen Sie sich deshalb nur dann darauf, wenn Ihr **Elektriker alle sicherheitsrelevanten Sensoren und Abschaltungen vor Ort** verbaut hat. Die Raindancer-Abschaltung darf keine fest installierte Sicherheitsabschaltung ersetzen.

## 2. Zu niedriger Druck an der Beregnungsmaschine

In den **erweiterten Einstellungen** – wahlweise für einen einzelnen Regner oder für den gesamten Mandanten – können Sie das **Verhalten bei Fehler** festlegen. Im Standard passiert nichts; Sie können aber einstellen, dass im Fehlerfall **Pumpe oder Maschine abgestellt** werden. Dabei stehen verschiedene **Events** zur Verfügung, für die sich jeweils ein Verhalten hinterlegen lässt.

Beispielsweise bei Unterdruck, bei Beregnungsende, bei umgestürztem Regnerwagen

---

Version #1

Erstellt: 30 Juni 2026 18:00:56 von Frank Dühnelt

Zuletzt aktualisiert: 30 Juni 2026 18:02:38 von Frank Dühnelt