

<u>ID</u>	<u>Ablauf</u>
100	Beregnungssteuerung - Vorbereitung
101	Beregnungssteuerung - inaktiv
102	Beregnungssteuerung - nicht Kalibriert
200	Kalibrierung Motoren - warten
201	Kalibrierung Motoren - Regelklappe
202	Kalibrierung Motoren - Abschaltklappe
203	Kalibrierung Motoren - Start - Schließen Nahberegnungsventil
204	Kalibrierung Motoren - Nahberegnungsventil geschlossen
300	Beregnung Start
400	Beregnung Vorbereitung
401	Beregnung Vorbereitung - Regelklappe öffnen
402	Beregnung Vorbereitung - Wasserzufuhr vorbereiten
500	Vorberegnung - Turbine starten
501	Vorberegnung - Einzug stoppen
502	Vorberegnung - Bewässerung
503	Vorberegnung - Unterdruck erkannt
600	Hauptberegnung - Start
601	Hauptberegnung - Bewässerung
602	Hauptberegnung - Regelventil öffnen
603	Hauptberegnung - Unterdruck erkannt
604	Hauptberegnung - Ende
605	Hauptberegnung - Nahberegnung
606	Hauptberegnung - Schließen Nahberegnungsventil
700	Nachberegnung - Einzug stoppen
701	Nachberegnung - Beregnung
702	Nachberegnung - Unterdruck erkannt
800	Einzugsregelung - Einzug starten
801	Einzugsregelung - einziehen
900	Pumpe abschalten - Start - Regelklappe öffnen
901	Pumpe abschalten - Regelventil öffnen
902	Pumpe abschalten - Pumpenabschaltung starten
903	Pumpe abschalten - Pumpe ausschalten
904	Pumpe abschalten - Start Nahberegnungsventil schließen
905	Pumpe abschalten - Nahberegnungsventil schließen
1000	Beregnung stoppen
1100	Leitung entleeren - Leerrohr starten
1101	Leere Leitung - Ende