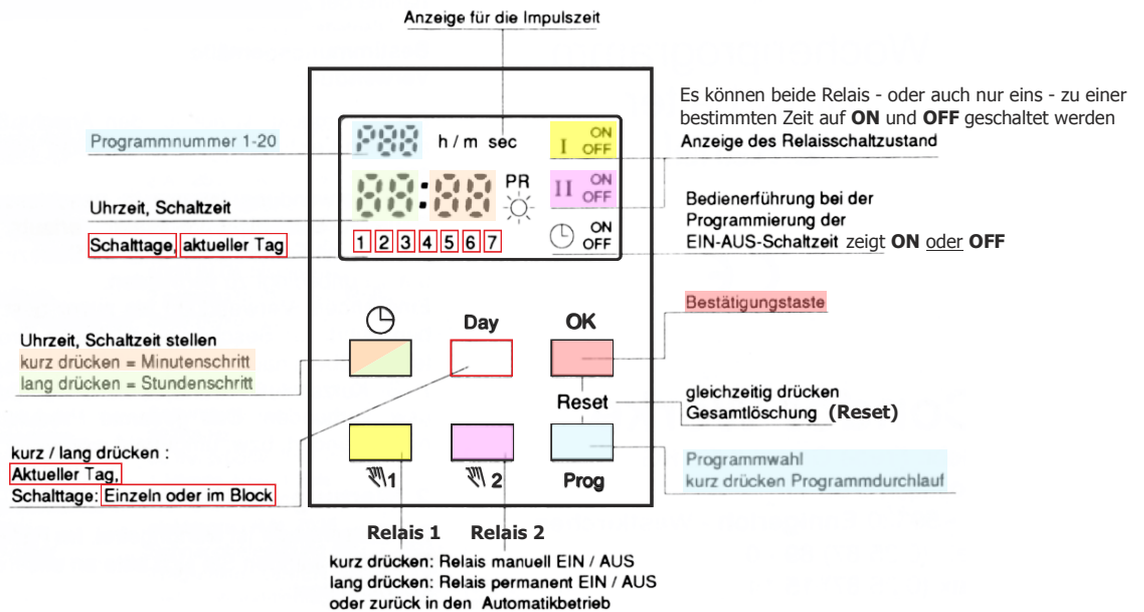


# Bedienung und Einstellung des Zeitschalters (Scharcomat DE 7 / 2) in der RWNA-Pumpenstation (Fortsetzung)



## 4. Einstellen der Teich-Elektrik

Nach dem Einschalten des FI-Schutzschalters (Gesamtanlage wird eingeschaltet) erscheinen kurzzeitig alle auf der LCD-Anzeige vorhandenen Symbole. Die Programmierung der Teich-Elektrik ist vollständig neu vorzunehmen. Die einzelnen Bedienungsschritte werden nachfolgend dargestellt.

### 4.1 Aktuelle Uhrzeit und aktuellen Wochentag einstellen

Wahlweise kurz / lang drücken bis aktuelle Uhrzeit erscheint (kurz = Minutenschritt; lang = Stundenschritt)

Bestätigen

Ein- oder mehrmals drücken bis aktueller Wochentag erscheint. (▲ an Position 1 = Montag, ▲ an Position 2 = Dienstag usw.)

Bestätigen. Es erscheint **P 1** und es blinkt die Relais-Auswahl: Programm-Stufe **P 1** ist programmierbereit.

### 4.2 EIN / AUS Schaltzeiten für Relais 1 (Lichtsteuerung) programmieren

**Relais 1** ist für die Lichtsteuerung (Phase L<sup>1</sup>) der hinteren Gartenleuchte und der Teichleuchte zuständig. Für die Schaltzeiten werden die Programm-Stufen **P 1** (erste "Tageshälfte") und **P 2** (zweite "Tageshälfte") verwendet. In diesen Programm-Stufen ist das **Relais 2** deaktiviert. Die Schaltzeiten gelten für alle Wochentage (von Montag bis Sonntag: ▲▲▲▲▲▲▲▲).

#### 4.2.1 Relais 1 und Wochentage in der Programm-Stufe P 1 festlegen

**Relais 1** aktivieren (**I** blinkt = **Relais 1** nicht aktiviert; **I** leuchtet dauernd = **Relais 1** aktiviert)

Nach 3 Sekunden ist **Relais 2** automatisch deaktiviert. Bestätigen

"DAY-Taste" drücken bis alle Wochentage ▲▲▲▲▲▲▲▲ angezeigt werden.

Bestätigen. Es erscheint automatisch die Anzeige für die **Einschaltzeit**

#### 4.2.2 EIN-Schaltzeit in der Programm-Stufe P 1 festlegen

Das Display zeigt **P 1**, das aktivierte Relais mit **I**, die ausgewählten Wochentage ▲▲▲▲▲▲▲▲ und zunächst die blinkende Anzeige für die **Einschaltzeit**:

Wahlweise kurz / lang drücken bis gewünschte **EIN-Schaltzeit** erscheint (kurz = Minutenschritt; lang = Stundenschritt) => **04:00**

Bestätigen. Es erscheint automatisch die Anzeige für die **Ausschaltzeit**

#### 4.2.3 AUS-Schaltzeit in der Programm-Stufe P 1 festlegen

Das Display zeigt **P 1**, das aktivierte Relais mit **I**, die ausgewählten Wochentage ▲▲▲▲▲▲▲▲ und zunächst die blinkende Anzeige für die **Ausschaltzeit**:

Wahlweise kurz / lang drücken bis gewünschte **AUS-Schaltzeit** erscheint (kurz = Minutenschritt; lang = Stundenschritt) => **09:00** (Lichtsensor übersteuert ggf. die AUS-Schaltzeit für früher)

Bestätigen. Programm-Stufe **P 1** ist gespeichert. Es erscheint blinkend **P 2**, Programm-Stufe **P 2** ist programmierbereit.