

# 4. Inbetriebnahme

## 4.1 Automatische Erstinbetriebnahme

Wurde das LPS-Gerät elektrotechnisch richtig angeschlossen, erfolgt die Erstinbetriebnahme und Programmierung.

### Achtung:

- **Prüfen Sie vor dem Einschalten des Gerätes auf ordnungsgemäßen Anschluss aller Leitungen**
- **Prüfen Sie die Abgangskreise auf Kurz- und Erdschlüsse**
- **Prüfen Sie den richtigen Anschluss der Leuchten inkl. der Überwachungsbausteine. Beachten Sie dabei die Bedienungsanleitungen der Leuchten und die Einstellungsvorgaben der Überwachungsbausteine (Adresse, Schaltungsart usw.)**

Bei der Erstinbetriebnahme ist die Software des Gerätes auf Auslieferungszustand zurückgesetzt.

Der Erstauslieferungszustand ist als „Kunden Start“ eingestellt. Die Batterien sind schon hinterlegt. Bei einem „SETUP“ müssen die Anzahl und der Typ der Batterien eingegeben werden.

Dabei werden Sie interaktiv durch die Erstinbetriebnahme geführt. Bitte folgen Sie den Anweisungen auf dem Display.



### Überwachung wählen:

Kreis - Stromkreisüberwachung - keine Bausteine in den Leuchten > **4.1.2**

Set009 - Einzelleuchtenüberwachung/Mischbetrieb - SET009 in den Leuchten > **4.1.3**

Set010 - Einzelleuchtenüberwachung/Mischbetrieb - SET010 in den Leuchten > **4.1.3**

ELC500 - Einzelleuchtenüberwachung/Mischbetrieb - ELC500 in den Leuchten > **4.1.3**

**Es dürfen nur Bausteine des gleichen Typs an das LPS angeschlossen werden!**