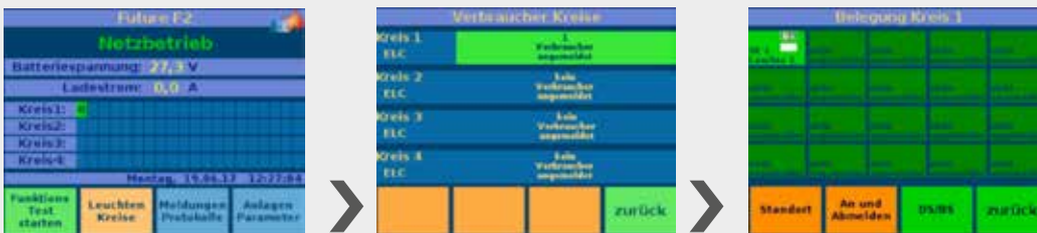


Einzelleuchtenüberwachung mit ELC500

Bei der Einzelleuchtenüberwachung / Mischbetrieb mit ELC500 (üF) kann die Schaltungsart jeder einzelnen Leuchte im Stromkreis an der Anlage programmiert werden.

Grundsätzlich wird bei der Erstinbetriebnahme die Leuchte als Dauerleuchte erkannt, angezeigt als dunkelgrünes Feld mit einem „D“.

Mittels der Software können die Leuchten umprogrammiert werden.



- „Leuchten Kreise“
- Auf den entsprechenden Button „XX Verbraucher angemeldet“ drücken
- Belegungsübersicht des Kreises mit 20 Leuchten
- Reiter „DS/BS“ betätigen (grün)
- Durch wiederholtes Drücken auf die Leuchte kann jetzt die Schaltungsart geändert werden

Dabei ist das angezeigte Feld der Leuchte:

dunkelgrün mit „D“ > Leuchte in Dauerschaltung, wurde von der Anlage programmiert

gelb mit „B“ > Leuchte in Bereitschaftsschaltung, wurde von der Anlage programmiert
