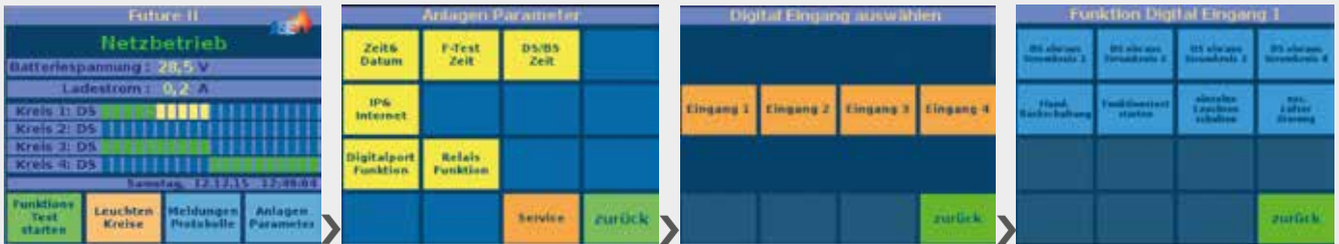


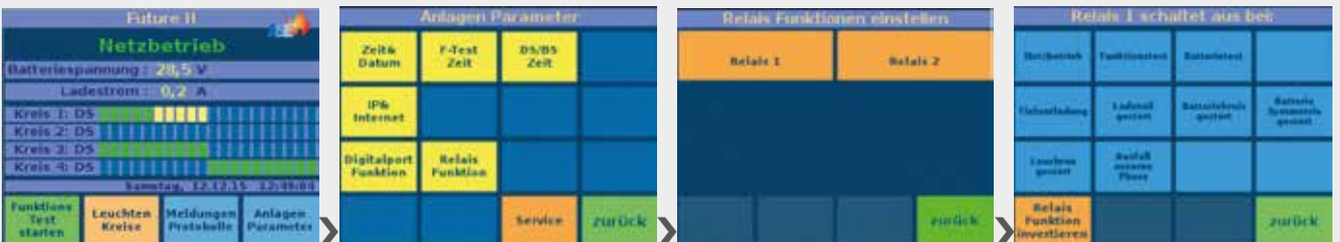
## 5.3 Digitale Eingänge (Digitalport) / Lichtschalterabfragen



Den digitalen Eingängen können verschiedene Funktionen zugeordnet werden und diese auf die Anlage, ganze Kreise oder einzelnen Leuchten wirken. In der Standardausführung sind 4 digitale Eingänge eingebaut, bei der „+“-Variante sind weitere 8 digitale Eingänge verfügbar.

- „Anlagenparameter“
- „Digitalport Funktion“
  - DS ein/aus Stromkreis 1-4 (Dauerschaltung der Kreise 1-4 kann geschaltet werden)
  - Handrückschaltung (manuelle Handrückschaltung für Versammlungsstätten, nach Netzwiederkehr bleibt die Leuchte im Notbetrieb bis zur manuellen Rückschaltung)
  - Funktionstest starten
  - einzelne Leuchten schalten (nur mit SET010 oder ELC500-Bausteinen)
  - ext. Lüfter Störung (Anzeige eines Fehlers eines externen Lüfters, pot.frei)
- „speichern“

## 5.4 Digitale Ausgänge / Relaiskontakte



Den digitalen Ausgängen können verschiedene Funktionen zugeordnet werden. In der Standardausführung sind 2 digitale Ausgänge eingebaut, bei der „+“-Variante sind weitere 4 digitale Ausgänge verfügbar.

- „Anlagenparameter“
- „Relais Funktion“ ein-/ausschalten (grün=ein), Relais schaltet, wenn folgender Fall eintritt:
  - Netzbetrieb
  - Funktionstest
  - Batterietest
  - Tiefentladung
  - Ladeteil gestört
  - Batteriekreis gestört
  - Batteriesymmetrie gestört
  - Leuchten gestört
  - Ausfall externe Phase

Über den Button „Relais Funktion invertieren“ kann von Schließer auf Öffner umgeschaltet werden.