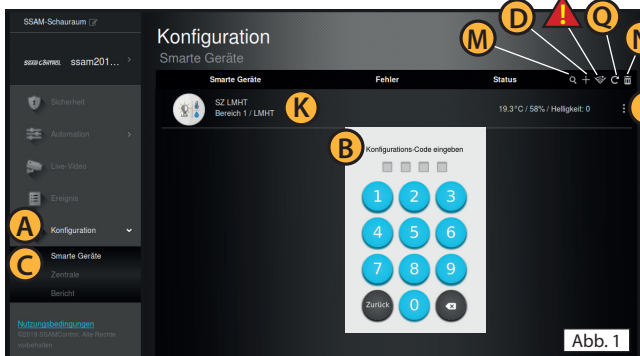


Einlernen: 2 Schritte in 2 Minuten

Symbole ..., im Browser-Fenster / ... an der Komponente

## 1 Einlernmodus starten.

(nur 30 Sekunden).



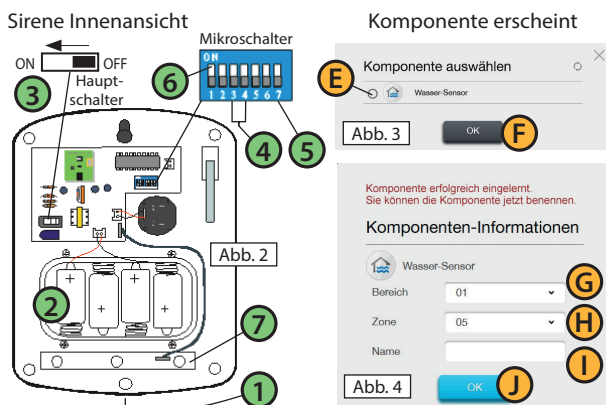
In einem Internet-Browser (z.B. Chrome, Firefox, usw.) <https://admin.ssamcontrol.com> eingeben und anmelden.

- „Konfiguration“ klicken (nur sichtbar für einen Master-User)
- Konfigurations-Code eingeben (Default 7982).
- Menü „Komponenten“ öffnen.
- Das „+“ zum Einlernen anklicken.

Der Einlernmodus wird nach 5 min. beendet. Dauert der folgende Vorgang (Batterie & Einlertaste) zu lange noch einmal „+“ anklicken.

## 2 Einlertaste an der Komponente drücken.

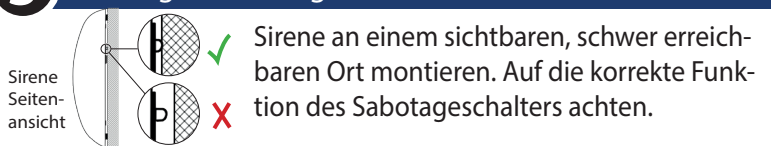
(nur 90 Sekunden)



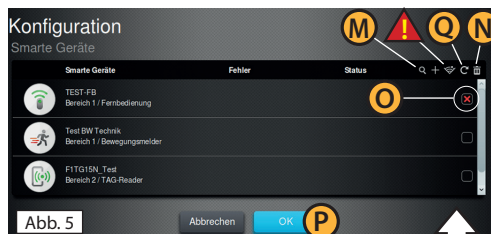
- Schraube öffnen und Gehäusedeckel abheben.
- Hauptschalter in Stellung ON bringen.
- Alarmdauer über die Mikroschalter 3 & 4 einstellen.
 

ON	3	4	Alarmdauer
OFF	OFF	OFF	3 min.
ON	OFF	ON	5 min.
OFF	ON	ON	10 min.
OFF	ON	ON	1 Sekunde (Test)
- Funkstörungserkennung (Supervision) einschalten, Mikroschalter 7
- Mikroschalter 1 auf ON schalten, LED und Tonsignale folgen
- Komponente mit bestätigen „OK“ klicken.
- Mikroschalter 1 wieder auf OFF schalten.
- Bereich und Zone nicht ändern (wird automatisch festgelegt).
- Komponentennamen eingeben und „OK“ klicken.
- (Abb. 1) Komponente wird angezeigt.
- (Abb. 1) Komponente konfigurieren (3 Punkt-Symbol).

## 3 Montage / Sabotageschalter

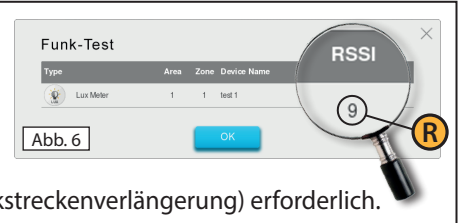


## Auslernen bzw. Funkstörung - Löschen - Batteriewechsel (Konfigurations-Code erforderlich)



### Funkstörung: Anzeige „Überprüfungsfehler“

- Sabotageschalter deaktivieren
- „Funk-Test“-Symbol anklicken.
- (Abb. 2) Mikroschalter 1 auf ON schalten
- Bei RSSI Wert unter 5 ist ein Repeater (Funkstreckenverlängerung) erforderlich.



### Auslernen bzw. Löschen:

- Tipp: Mit „Lupe“ Komponenten suchen**
- „Mülleimer“ anklicken.
  - Komponente auswählen.
  - „OK“ anklicken.
  - „Aktualisieren“ der Ansicht

### Batteriewechsel: 4 x FABTXX\*LR20 (BAT\*BX15)

- (Abb. 2) Gehäusedeckel abnehmen.
- (Abb. 2) alte Batterie entfernen.
- (Abb. 2) Einlertaste 2 x kurz drücken.
- (Abb. 2) neue Batterie einlegen.

### Info:

Weiter Infos zur Komponente:  
NASIMC\*F1BX15

