

Wie kann man die Log Dateien  
bei der ECC2 auf eine SD-Karte  
speichern?

Es wird eine SD-Karte mit maximal 32 GB im FAT32 Format benötigt.  
Diese wird an der Unterseite der ECC2 mit den Kontakten nach hinten eingeschoben bis diese einrastet.

---

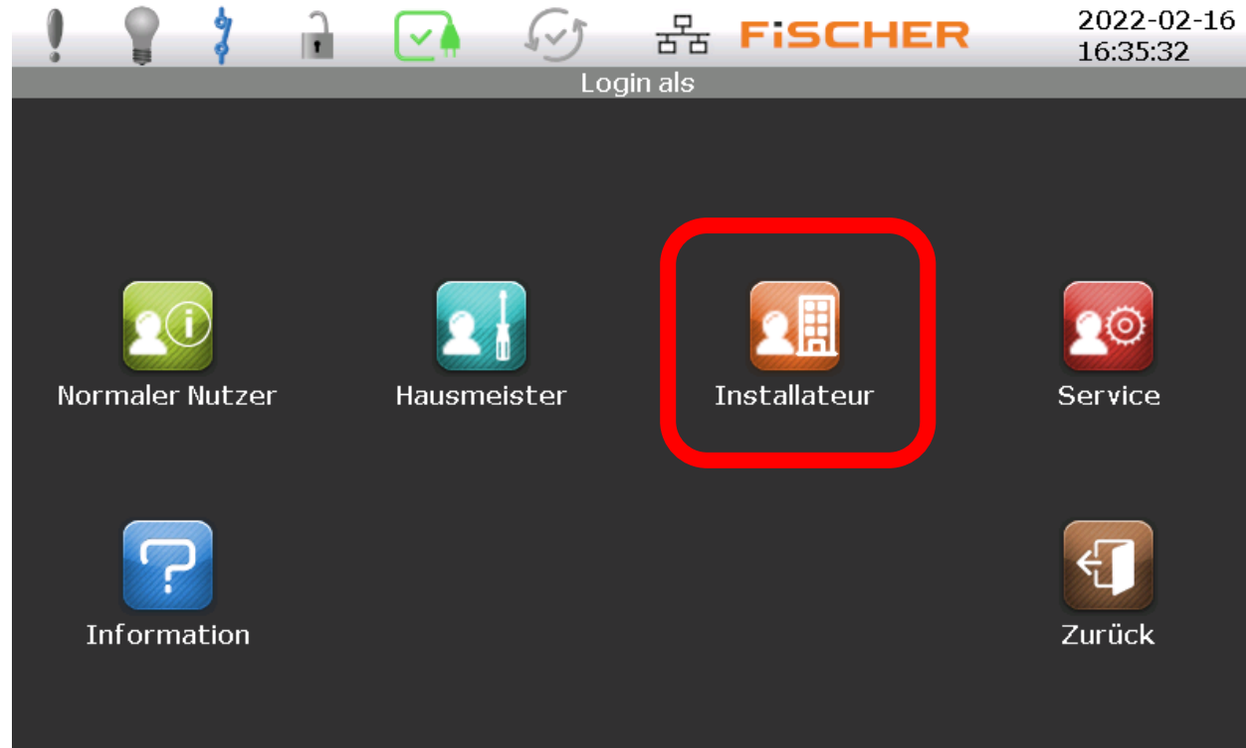


Durch einmaliges drücken auf den Touchscreen wird der Login Bildschirm aufgerufen.  
Nun das Icon Installateur antippen.

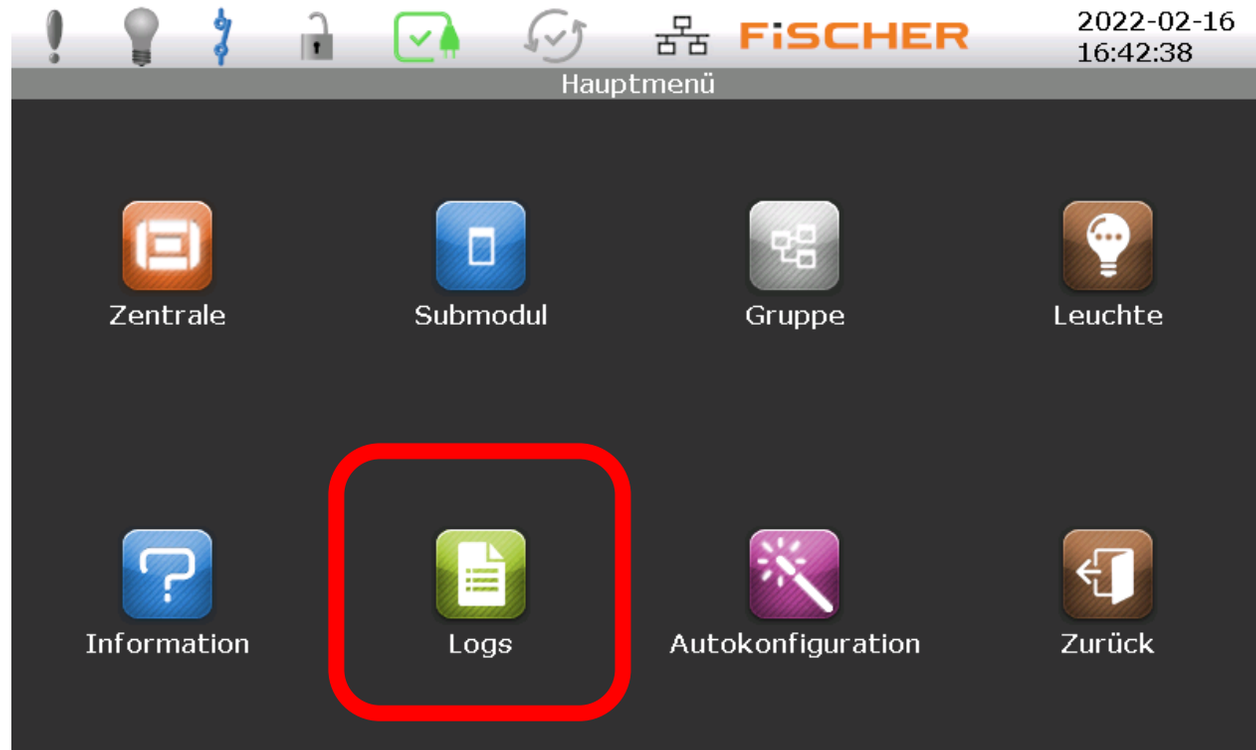
Passwort: inst

Sie gelangen nun zum Bildschirm "Hauptmenu"

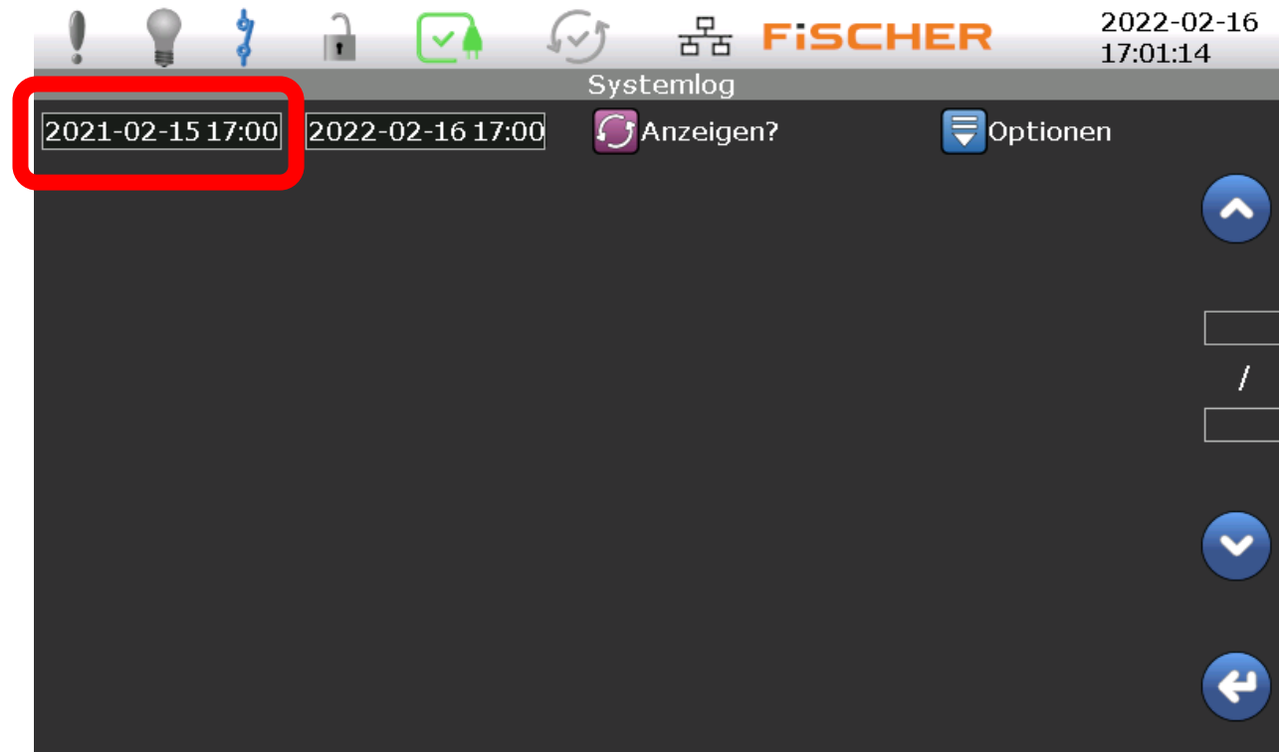
---



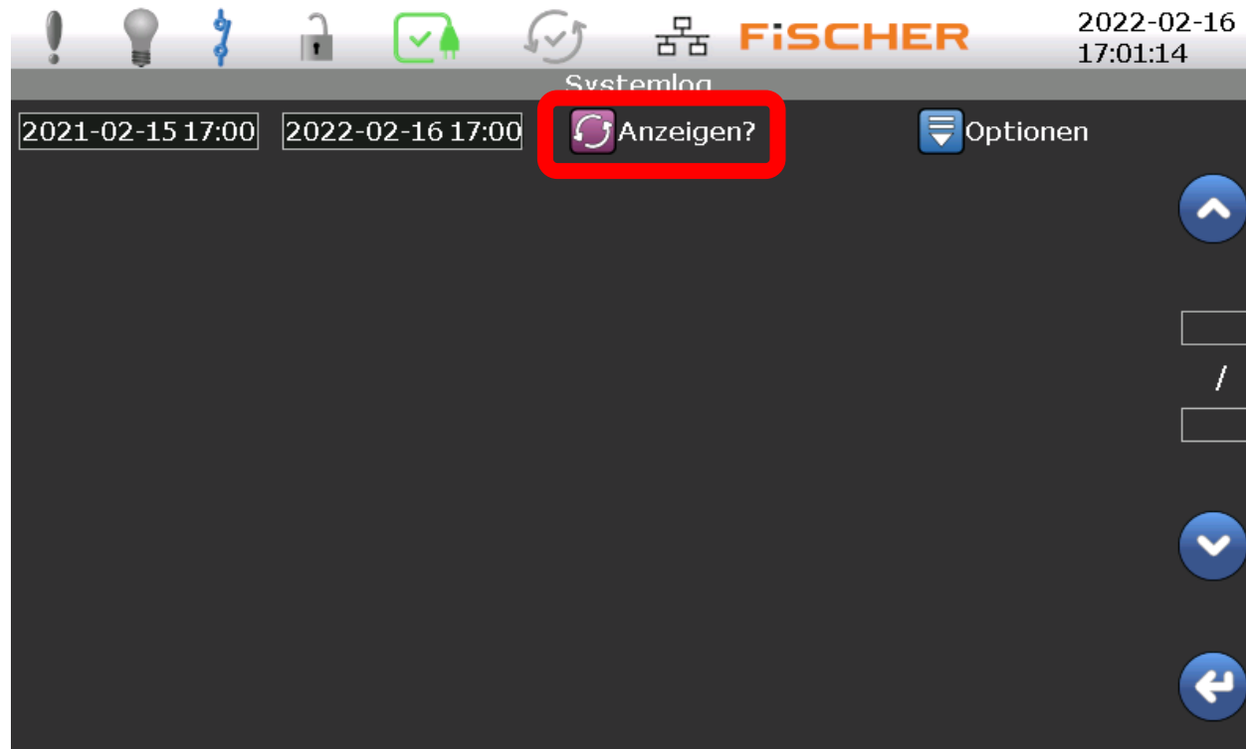
Hier das Icon Logs antippen



Das Startdatum auf den gewünschten Start-Zeitpunkt für das Log-File setzen



Nun das Icon "Anzeigen?" antippen



Hier das Icon "Optionen" antippen

The screenshot shows a mobile application interface with a top status bar and a system log. The status bar includes several icons (warning, lightbulb, blue link, lock, green checkmark, refresh) and the text 'FISCHER' and '2022-02-16 17:18:38'. Below the status bar is a header for 'Systemlog' with a refresh icon and the text 'Anzeigen?'. The main content area displays a list of log entries with timestamps and descriptions. A red box highlights the 'Optionen' button, which is a blue square with a white downward arrow and the text 'Optionen'. To the right of the log entries are several navigation icons: a blue upward arrow, a blue downward arrow, and a blue leftward arrow.

2022-02-15 17:14 2022-02-16 17:14 Anzeigen? Optionen

--- 2022-02-16 ---

00:00 Test erfolgreich, Gruppe A SM3, Funktionstest, Test automatisch gestartet, Teststart Datum / Zeit 2022-02-16 00:00, ↑

00:00 Test gestartet, Gruppe A SM1, Funktionstest, Test automatisch gestartet, Teststart Datum / Zeit 2022-02-16 00:00,

00:00 Test erfolgreich, Gruppe A SM2, Funktionstest, Test automatisch gestartet, 0

Teststart Datum / Zeit 2022-02-16 00:00, /

00:01 Test erfolgreich, Gruppe A SM1, Funktionstest, Test automatisch gestartet, 16

Teststart Datum / Zeit 2022-02-16 00:00,

16:16 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur (IP 192.168.5.105)

16:18 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur

16:42 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur

17:08 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Service (IP 192.168.5.105) ↓

17:08 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur (IP 192.168.5.105)

17:08 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Service (IP 192.168.5.105)

17:08 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur (IP 192.168.5.105)

17:09 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Service (IP 192.168.5.105) ←

17:09 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Installateur (IP 192.168.5.105)

17:09 zentrale Events, CU, Nutzer angemeldet: Service (IP 192.168.5.105)

Jetzt die Schaltfläche "Auf SD-Karte speichern" antippen

The screenshot displays the FISCHER Systemlog application interface. At the top, there is a status bar with various icons (warning, lightbulb, key, lock, checkmark, refresh, network) and the text 'FISCHER' and the date '2022-02-16 17:19:27'. Below this, the title 'Systemlog' is centered. The main area shows a list of log entries with timestamps and descriptions. A context menu is open over the log entries, titled 'wähle Option'. The menu contains four options: 'wähle Displayfilter', 'Auf SD-Karte speichern' (highlighted with a red border), 'Logs löschen', and 'Abbrechen'. The background log entries include dates like '2022-02-15 17:14' and '2022-02-16 17:14', and descriptions such as 'Test erfolgreich, Gruppe...', 'zentrale Events, CU, Nutzer...', and 'Nutzer angemeldet: Service (IP 192.168.5.105)'.

Die Logs sind nun gespeichert.  
Die SD-Karte kann durch nochmaliges eindrücken entnommen werden.

---

