

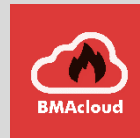


LST BC216

Anschluss und einlesen

Version 0.02

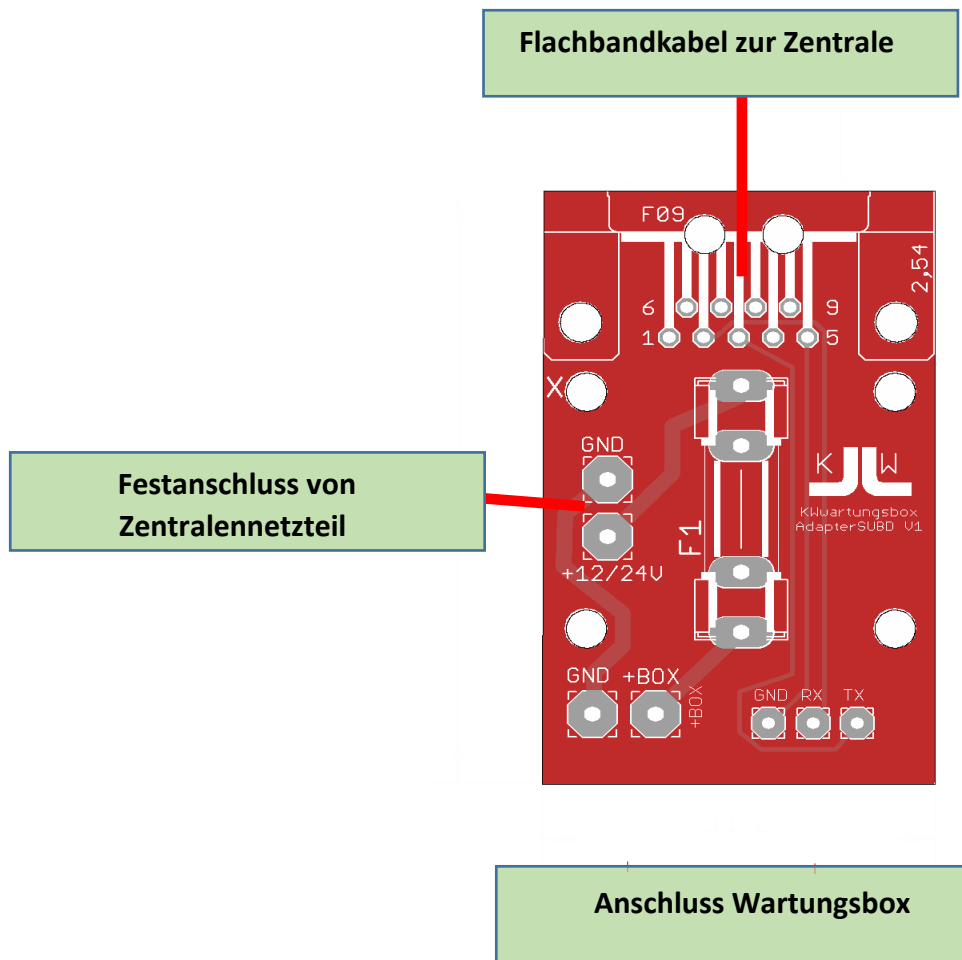
Stand 04.03.2024



Anschluss der LST Zentrale

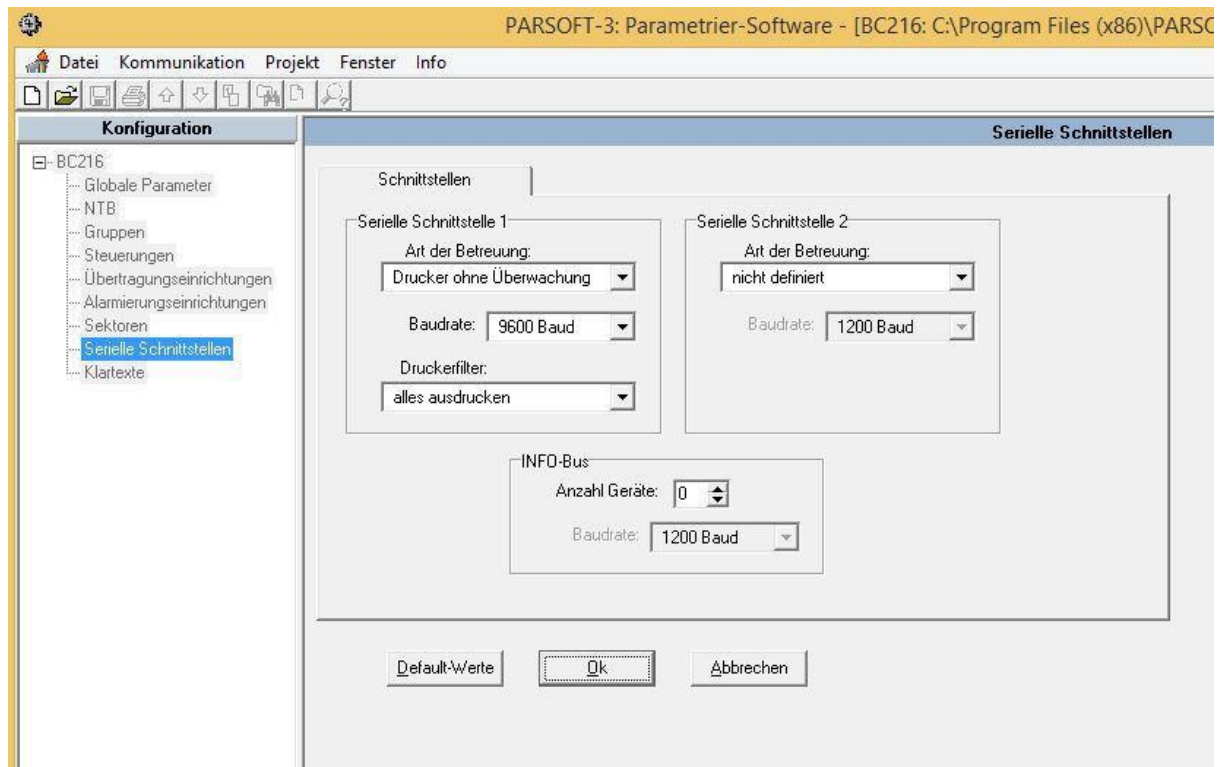
In der Zentrale wird eine RS232-Schnittstelle benötigt. Zum Betrieb der Wartungsbox muss pro Zentrale eine Adapterplatine eingebaut werden.

Hinweis: MEP und Refisa haben dieselbe Anbindung, wie hier in der Anleitung beschrieben für die LST-Zentrale.



Programmierung der LST-Zentrale

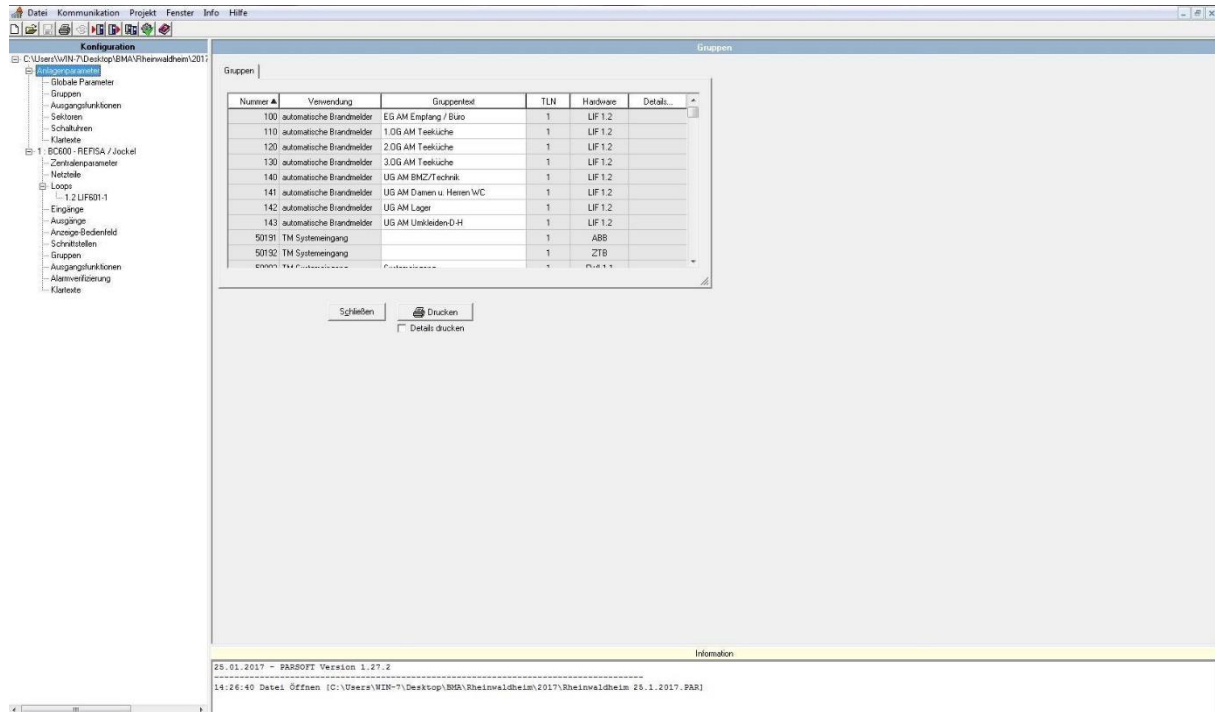
Einstellung Drucker:
Drucker ohne Überwachung
Baudrate 9600 Baud
Filter: Alles ausdrucken



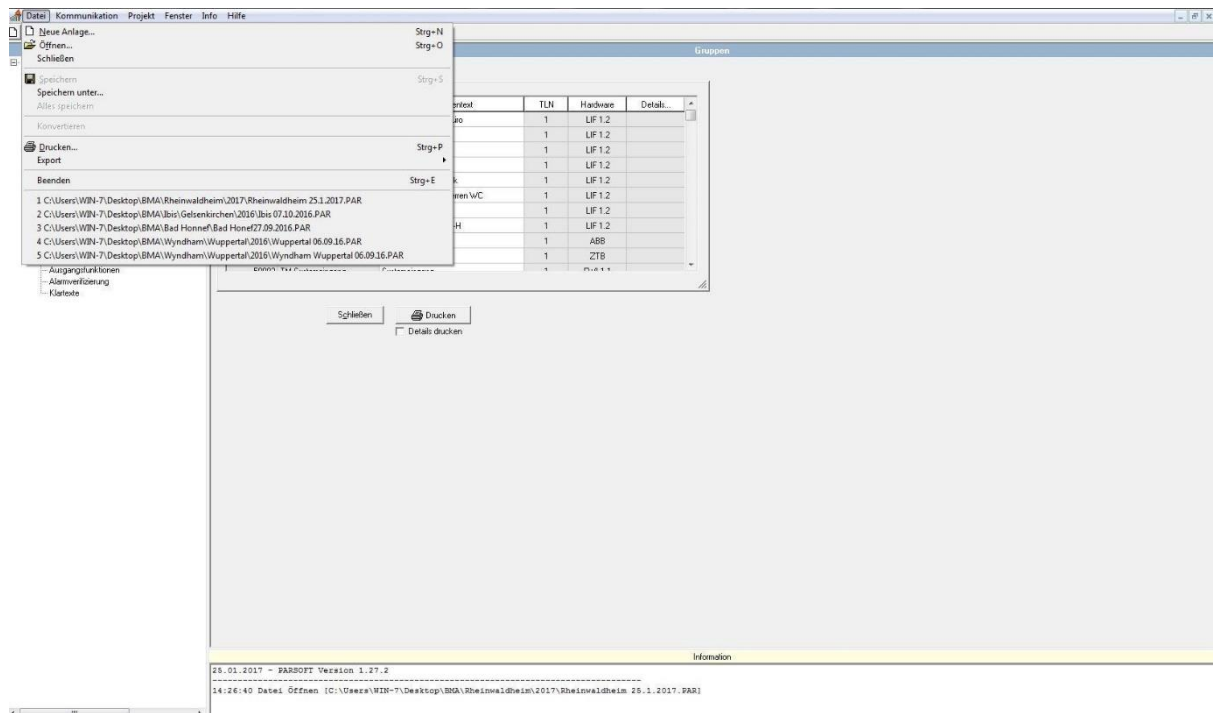
Hinweis: Im Falle eines Strom- oder Batterieausfalls kann es sein das der Drucker automatisch abgeschaltet wird. In einem solchen Fall muss der Drucker manuell wieder aktiviert werden, um eine einwandfreie Kommunikation mit der Box zu gewährleisten.

Export der Dateien

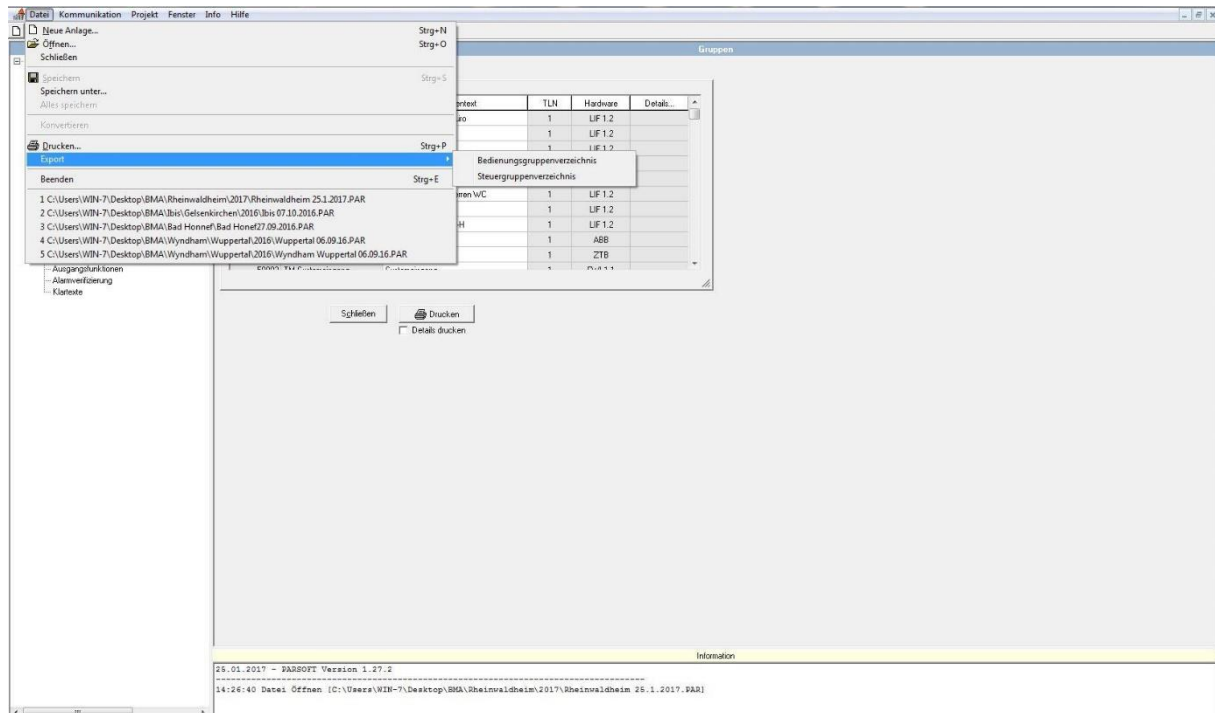
Laden Sie die Anlagenkonfiguration für Ihr Projekt



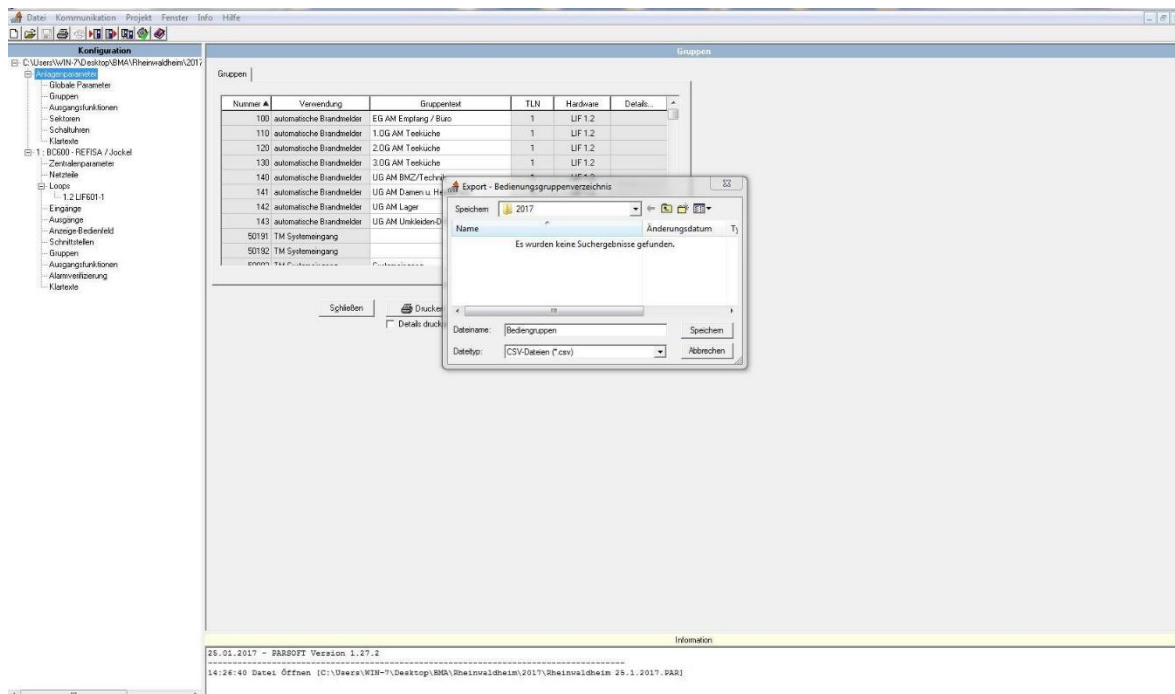
Klicken Sie auf „Datei“



Danach wählen Sie bitte den Punkt „Export“ aus.



Anschließend das „Bediengruppenverzeichnis“ als csv exportieren.



Und dann bitte noch das „Steuergruppenverzeichnis“ ebenfalls als csv exportieren.

