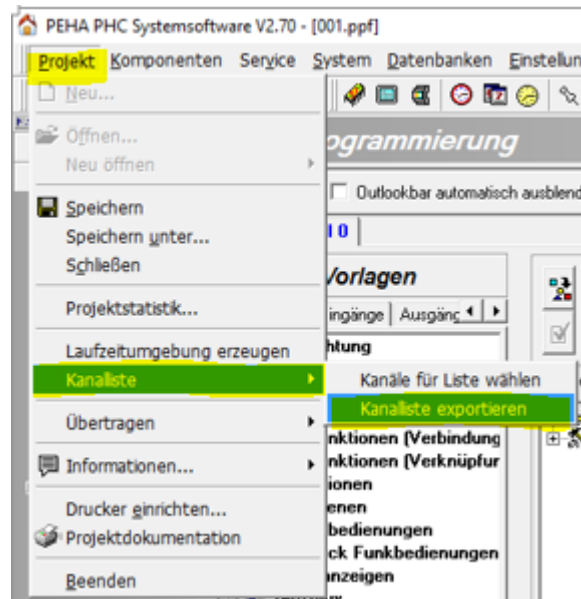


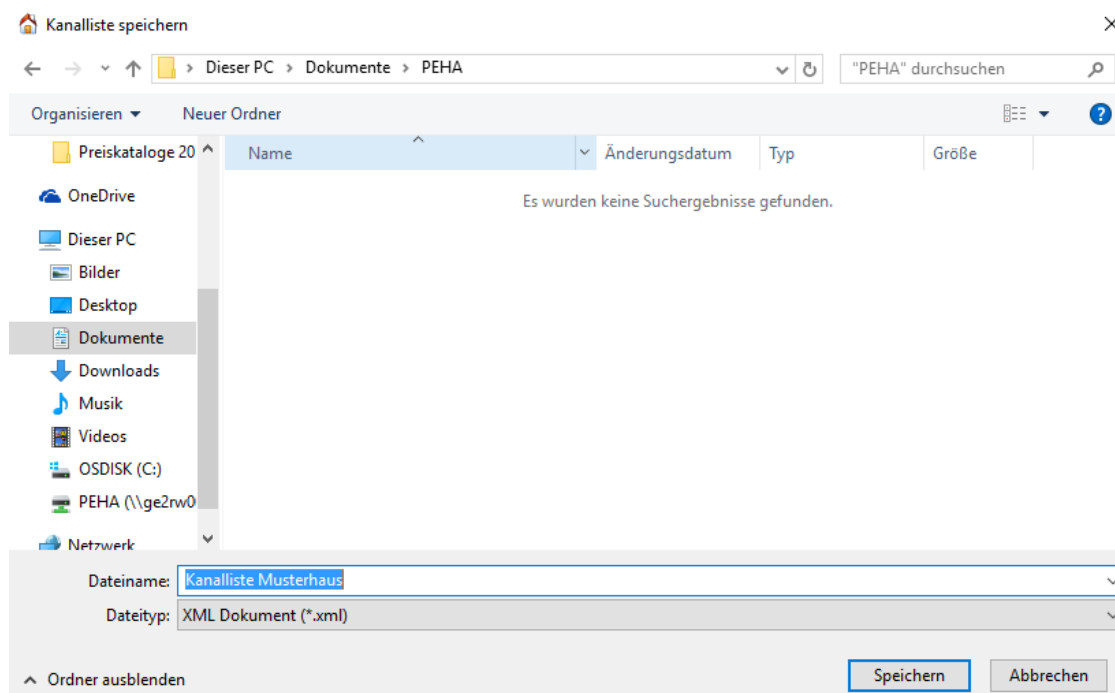
Konvertierung von Kanallisten aus PHC Software 2.70 in PHC Software 3.2.8

PHC Projekte die mit der PHC Systemsoftware 2.70 geschrieben und bearbeitet worden sind, können nicht komplett in die aktuelle PHC Systemsoftware 3.2.8 übernommen werden. Es können aber alle Kanäle mit Beschriftungen, die sog. Kanalliste, in die Systemsoftware 3.2.8 importiert werden. Die Vorgehensweise ist wie folgt.

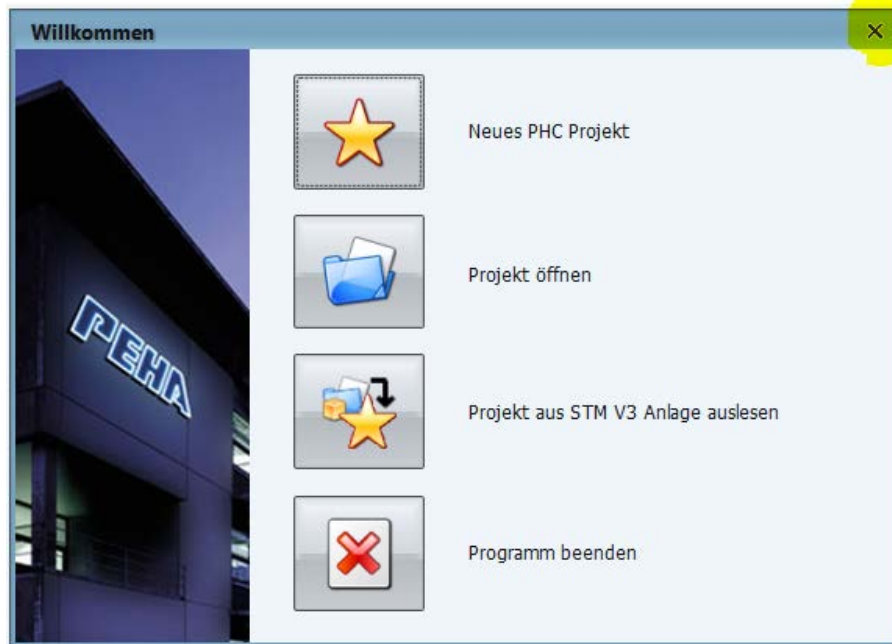
Zuerst muss in der Software 2.70 unter Projekt → Kanalliste → Kanalliste exportieren die sog. Kanalliste exportiert werden.



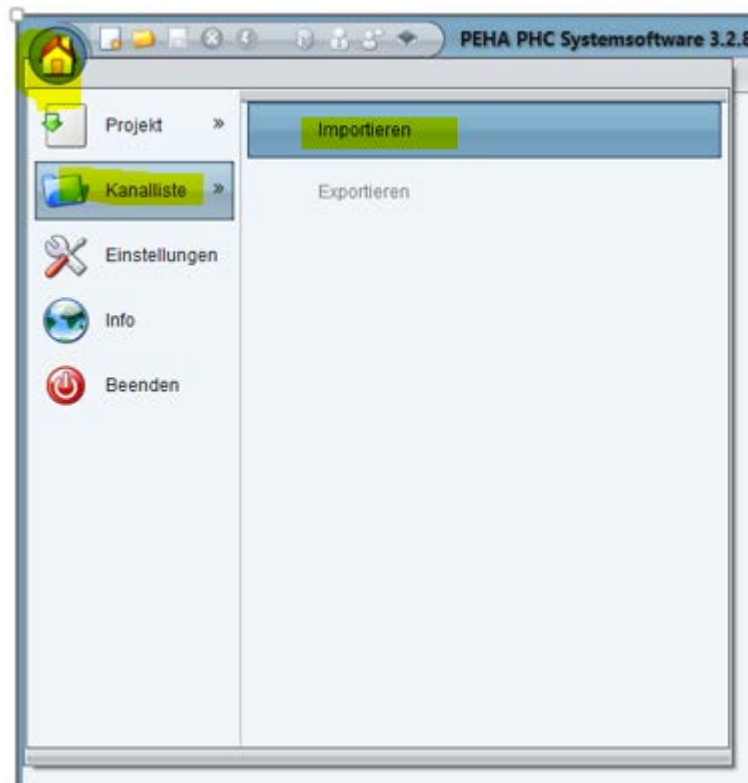
Danach muss die Kanalliste (Dateiformat .xml) an einem ort abgespeichert werden, wo Sie auch leicht wiedergefunden wird (z.B. Desktop oder Dokumente).



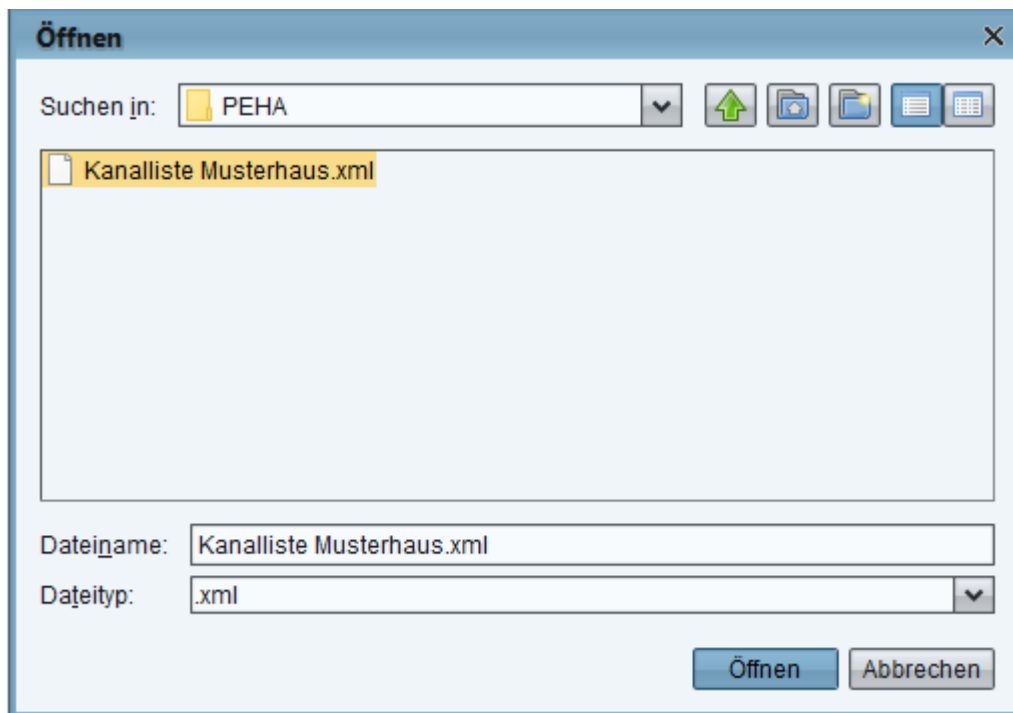
Anschließend muss die Kanalliste in die aktuelle Systemsoftware 3.2.8 importiert werden. Hierfür muss zuerst das Willkommen Fenster beim Öffnen der Software 3.2.8 mit dem Kleinen Kreuz recht oben in der Ecke geschlossen werden.



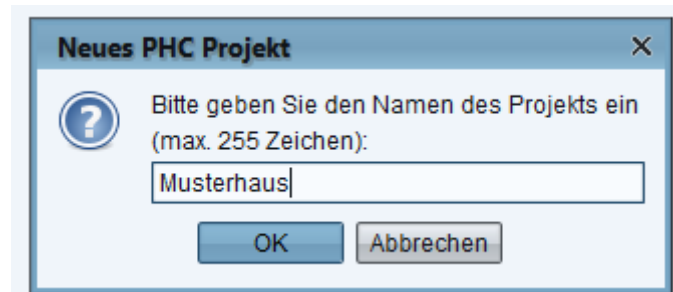
Danach oben links in der Ecke auf das Haus klicken und zum menü Kanalliste → importieren wechseln.



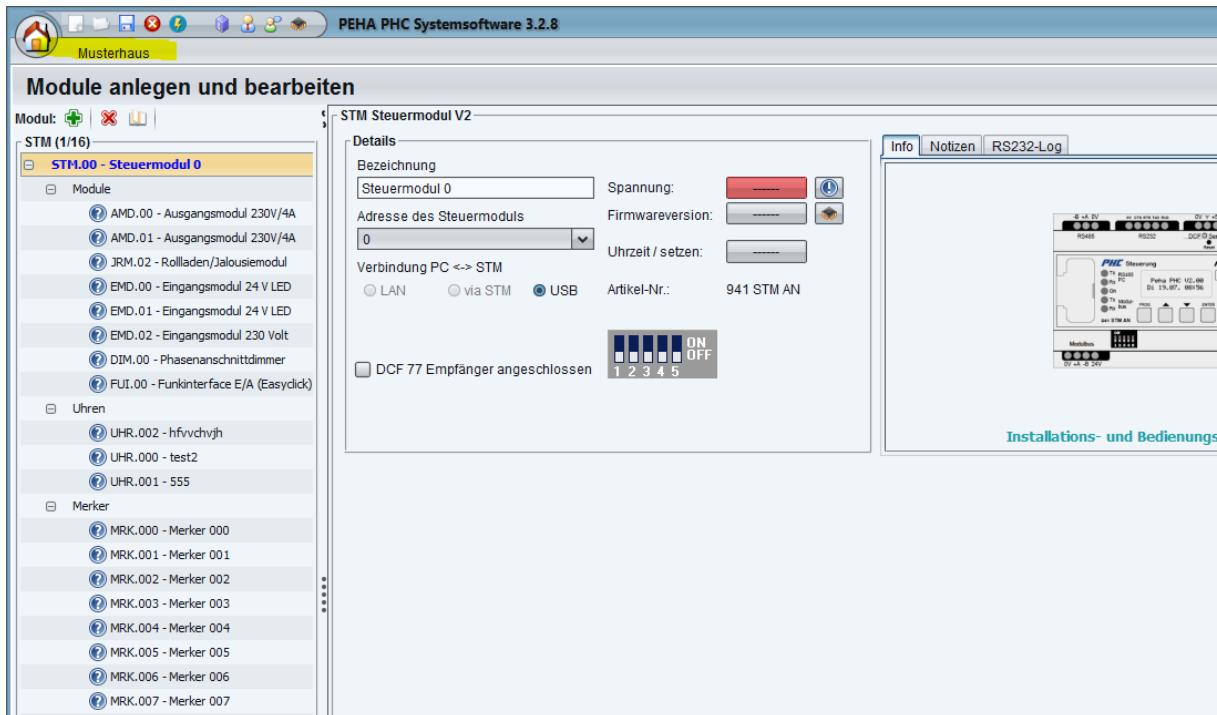
Im nächsten Fenster die Kanalliste die vorher mit der Software 2.70 abgespeichert wurde mit „Öffnen“ importieren.



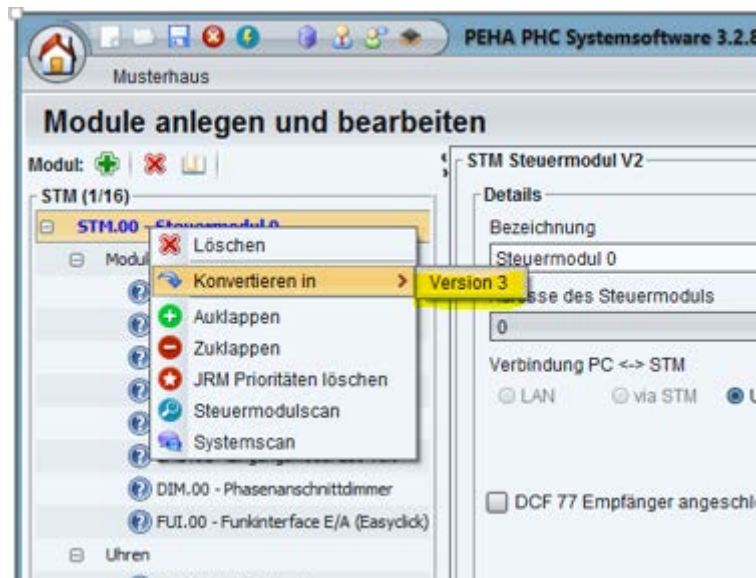
Jetzt noch einen Namen für das Projekt vergeben.



Anschließend öffnet sich das neue Projekt mit den Modulen und Beschriftungen aus der alten Software 2.70.



Ein zusätzlicher Schritt muss noch gemacht werden, wenn nicht nur das Projekt umgeschrieben werden soll, sondern auch die neue Steuerung D 942 STM AN eingesetzt wird. Mit einem Rechtsklick auf das Steuermodul und anschließend auf Konvertieren in Version 3 wird die 941 STM AN in der Projektdatei gegen die 942 STM AN getauscht (dieser Schritt ist nicht rückgängig zu machen).



Anschließend kann das Projekt ganz normal bearbeitet werden, Programmierungen erstellt werden, übertragen und abgespeichert werden.