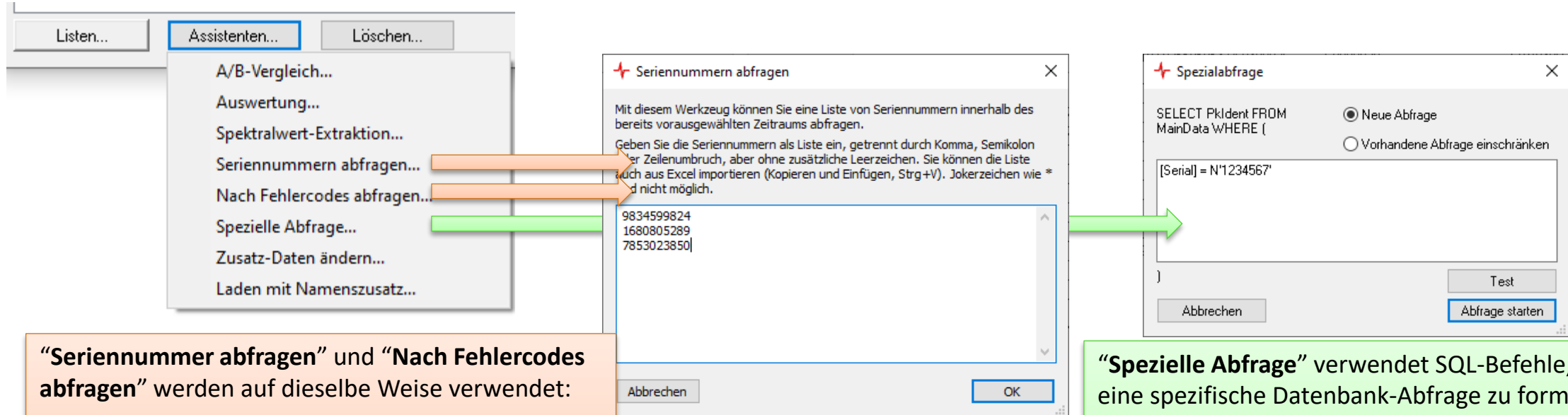


Ergebnisdatenbank Abfrage-Assistenten

Abfrage-Assistenten können verwendet werden, um Messungen nach bestimmten Kriterien zu filtern. Im Datenbank-Abfrage-Fenster finden Sie den [Assistenten]-Knopf unterhalb der Liste der Messungen:



“Seriennummer abfragen” und **“Nach Fehlercodes abfragen”** werden auf dieselbe Weise verwendet:

Sie können eine Liste von Seriennummern bzw. Fehlercodes eingeben oder z.B. aus Excel kopieren. Die Abfrage selektiert alle Messungen zu diesen Seriennummern bzw. bei denen diese Fehlercodes aufgetreten sind (innerhalb des vorher festgelegten Zeitintervalls).

Beachten Sie, dass die Seriennummern vollständig eingegeben werden müssen. Jokerzeichen wie * sind nicht möglich.

“Spezielle Abfrage” verwendet SQL-Befehle, um eine spezifische Datenbank-Abfrage zu formulieren:

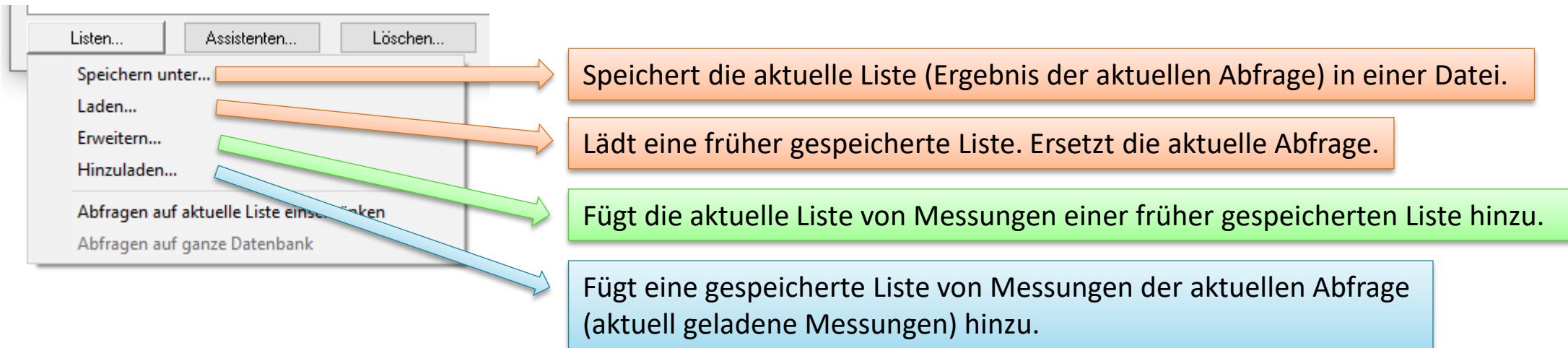
Der Text, den Sie eingeben, wird als SQL WHERE-Ausdruck eingefügt, daher sind Kenntnisse über die internen Datenbank-Tabellen erforderlich. Bitte Sie Discom um Hilfe, wenn Sie eine spezielle Abfrage benötigen.

Die „spezielle Abfrage“ kann auf alle Messungen im vorher festgelegten Zeitbereich angewandt werden („neue Abfrage“), oder nur auf die bereits in der Liste enthaltenen Messungen („einschränken“).

Abfrage-Listen verwenden

Sie können das Ergebnis der aktuellen Datenbank-Abfrage (die Liste der Messungen im Abfrage-Fenster) in einer Datei abspeichern. Zu einem späteren Zeitpunkt können Sie diese Liste wieder einladen anstatt die Datenbank-Abfrage erneut zu stellen.

Öffnen Sie das [Listen...]-Menü im Datenbank-Abfragefenster, um diese Funktionen aufzurufen:



The image shows a screenshot of a software interface with a menu titled 'Listen...'. The menu items are: 'Speichern unter...', 'Laden...', 'Erweitern...', 'Hinzuladen...', 'Abfragen auf aktuelle Liste einblenden', and 'Abfragen auf ganze Datenbank'. Four arrows point from these items to text boxes: an orange arrow from 'Speichern unter...' to 'Speichert die aktuelle Liste (Ergebnis der aktuellen Abfrage) in einer Datei.', another orange arrow from 'Laden...' to 'Lädt eine früher gespeicherte Liste. Ersetzt die aktuelle Abfrage.', a green arrow from 'Hinzuladen...' to 'Fügt die aktuelle Liste von Messungen einer früher gespeicherten Liste hinzu.', and a blue arrow from 'Abfragen auf aktuelle Liste einblenden' to 'Fügt eine gespeicherte Liste von Messungen der aktuellen Abfrage (aktuell geladene Messungen) hinzu.'

Die Listen-Dateien (Dateiendung „.ml“) sind Textdateien, welche die eindeutigen Datenbank-Schlüssel der selektierten Messungen enthalten. Die Listen-Dateien können bei Bedarf mit einem Texteditor bearbeitet werden.