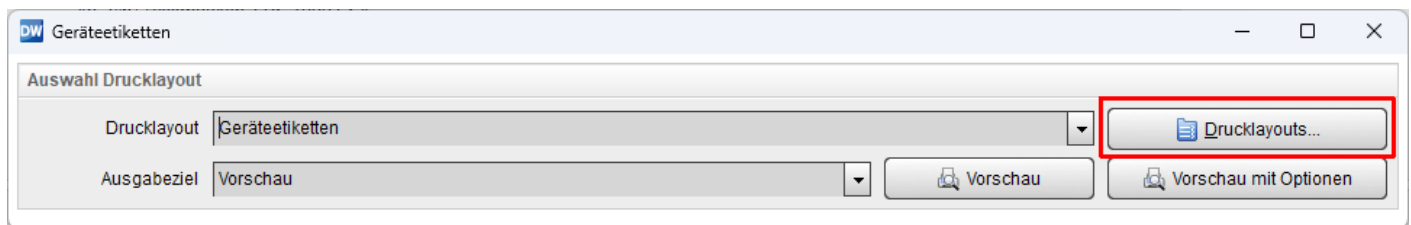


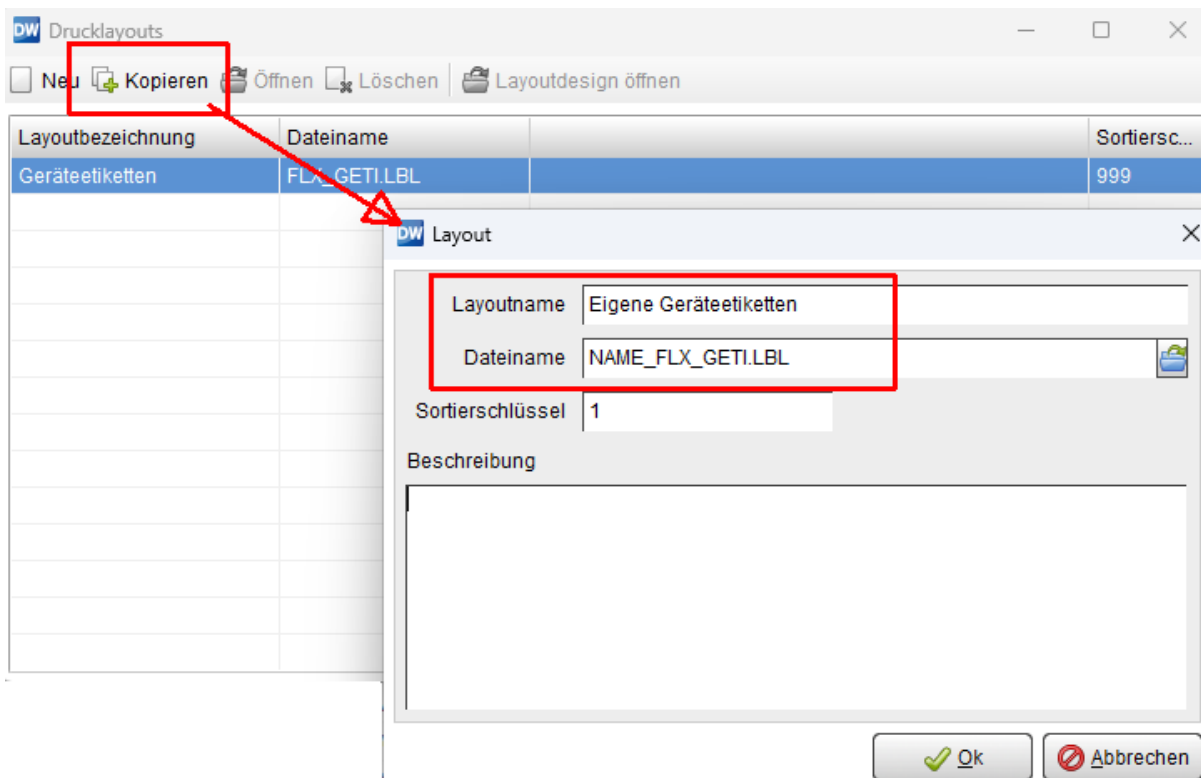
Anpassung von Geräteetiketten / Prüfetiketten

Hier am Beispiel der Geräteetiketten die Anpassung des Layouts.

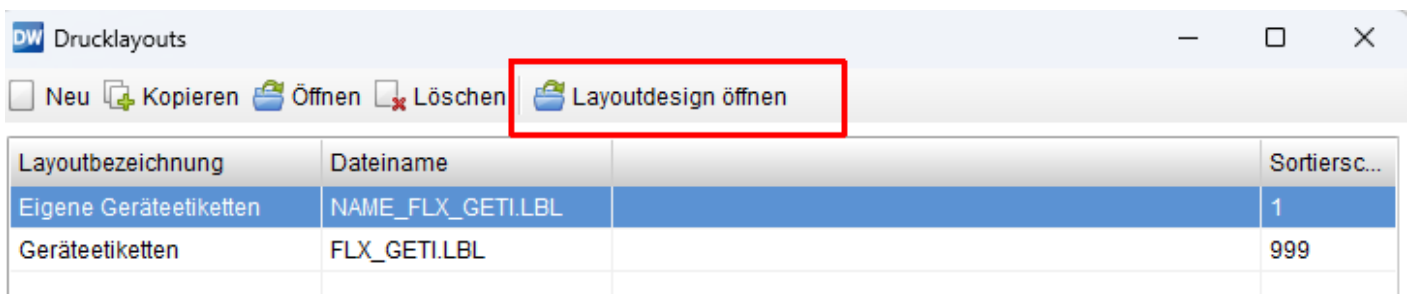


über die Drucklayouts werden die vorhandenen Layouts angezeigt. Die original Dräger Layouts können nicht bearbeitet werden, daher muss das original Layout zunächst unter einem eigenen Namen und Dateinamen kopiert werden.

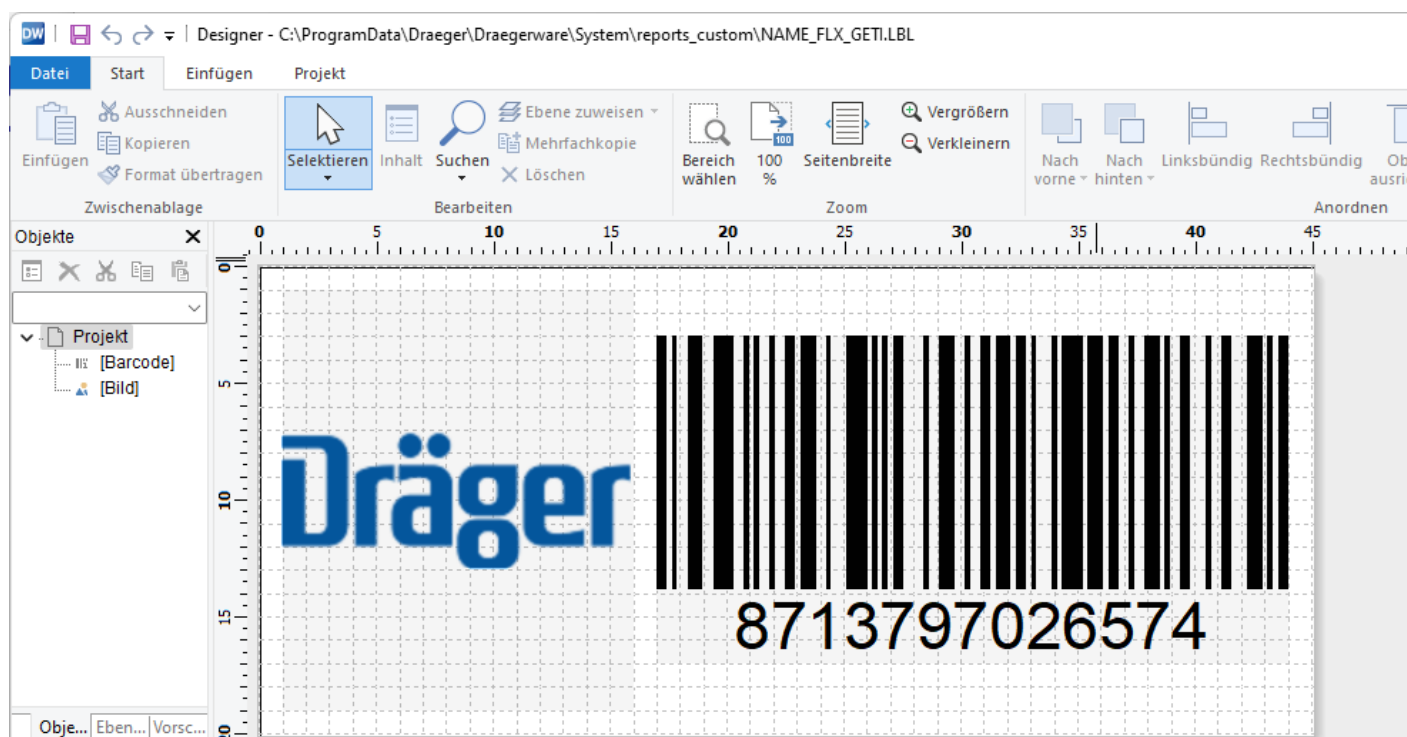
Über den Sortierschlüssel kann das eigene Layout auch auf die 1. Position in der Auswahlliste gebracht werden.



Dann kann das eigene Layout mit dem Button "Layoutdesign öffnen" bearbeitet werden.

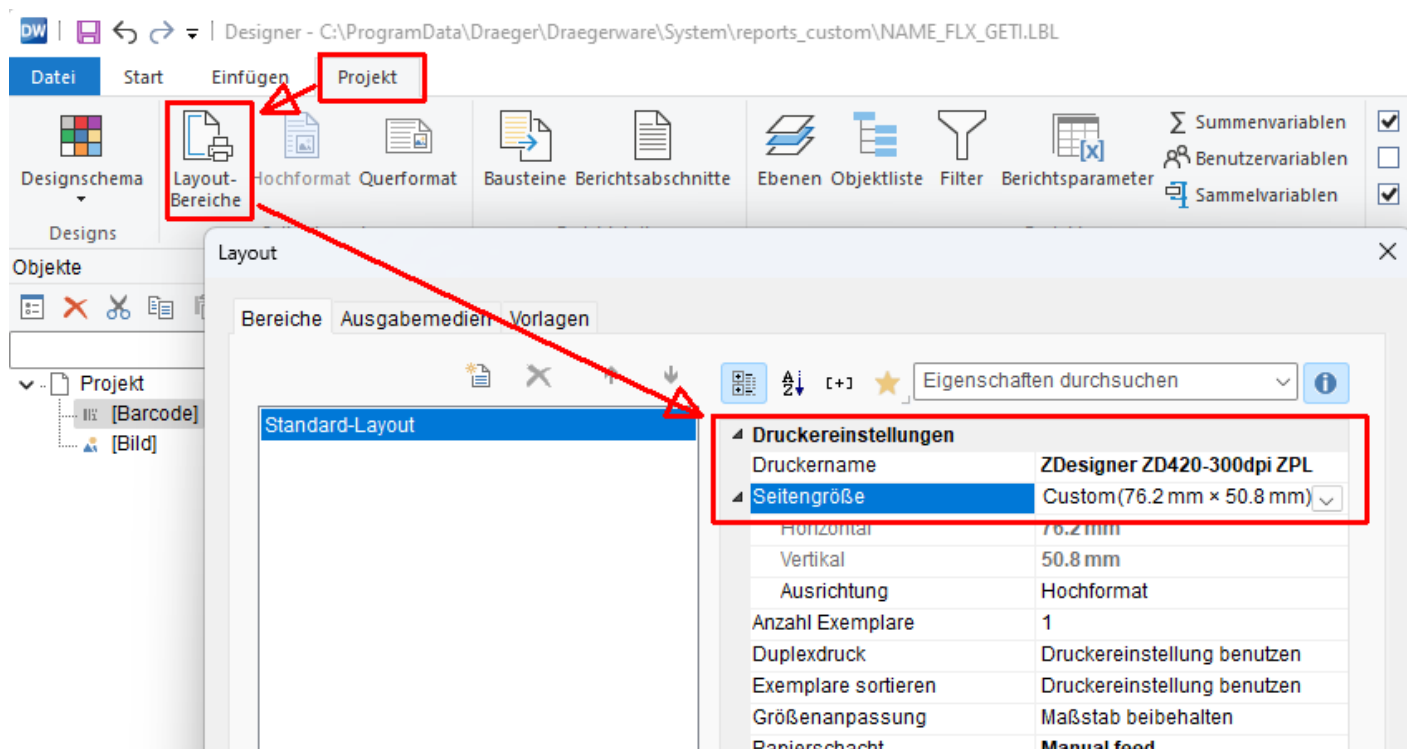


Anschließend wird das Standard Layout mit der Größe 45 x 20 mm im Designer angezeigt.




Bei Bedarf kann auch der Inhalt des Layouts angepasst werden (Logo, Barcode)

Der verwendete Drucker und das Layout können nun hier über den Reiter Projekt -> Layout-Bereich angepasst werden.



Hier wird der Drucker und die im Druckertreiber definierte Seitengröße ausgewählt. Passt das hier angezeigte benutzerdefinierte Format nicht zu den Etiketten, muss dieses in dem Druckertreiber angepasst werden:

Bluetooth und Geräte > Drucker und Scanner > ZDesigner ZD420-300dpi

 **ZDesigner ZD420-300dpi ZPL**
Druckerstatus: Leerlauf

Als Standard Entfern

Druckereinstellungen

Druckerwarteschlange
Testseite drucken
Problembehandlung
Druckereigenschaften
Druckereinstellungen
Ausrichtung, Seitenreihe
Hardwareeigenschaft
Weitere Geräte- und

Eigenschaften von ZDesigner ZD420-300dpi ZPL

Allgemein Freigabe Anschlüsse Erweitert Farbverwaltung Sicherheit Treibereinstellungen

ZDesigner ZD420-300dpi ZPL

Standort:
Kommentar:

Modell: ZDesigner ZD420-300dpi ZPL

Features

Farbe: Nein
Beidseitiger Druck: Nein
Hefter: Nein
Geschwindigkeit: Unbekannt
Max. Auflösung: 300 dpi

Verfügbares Papier: Custom

Einstellungen...

Druckereinstellungen für ZDesigner ZD420-300dpi ZPL

Druckereinstellungen

Seite einrichten

Druckoptionen
Arbeitsmodus
Grafik Optionen
Kundenspezifische Befehle
Wartung
Einheiten
Hilfe und Über

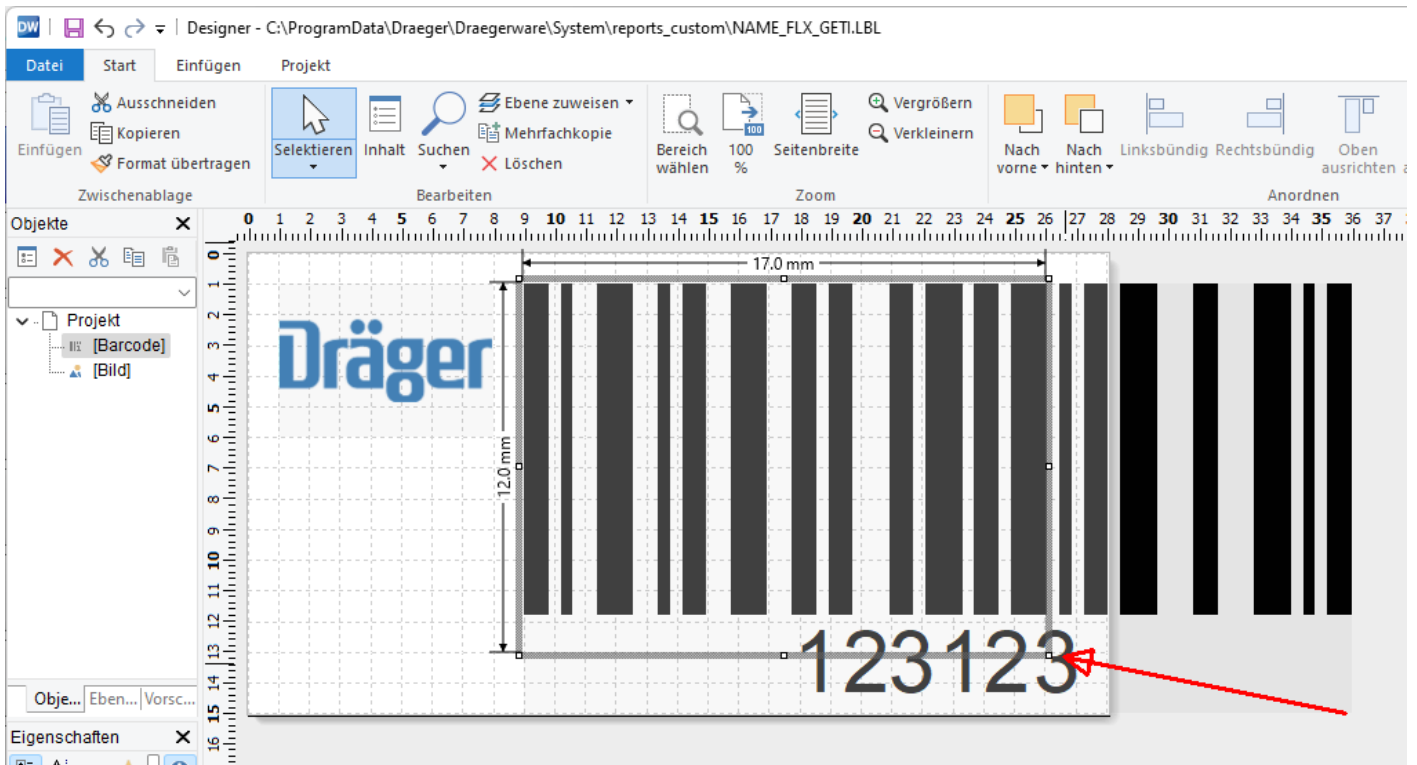
Vorlage

Vorlagen: Benutzerdefiniert

Folienmodus

Breite: 76,2 mm
Höhe: 50,8 mm
Medientyp: Einzeletiketten
Drehung: 0° - Hochformat
Markierung Versatz: 0 mm
Spiegeln
Invers
Bei letztem Element stoppen
Stoppversatz: 0 mm

Anschließend wird das neue Seitenformat im Designer angezeigt und evtl. müssen die Inhalte (hier der Barcode) auf das neue Seitenformat (weißes Blatt) verkleinert werden:



Nach dem Speichern steht dann das neue Layout in der Drägerware zur Verfügung.