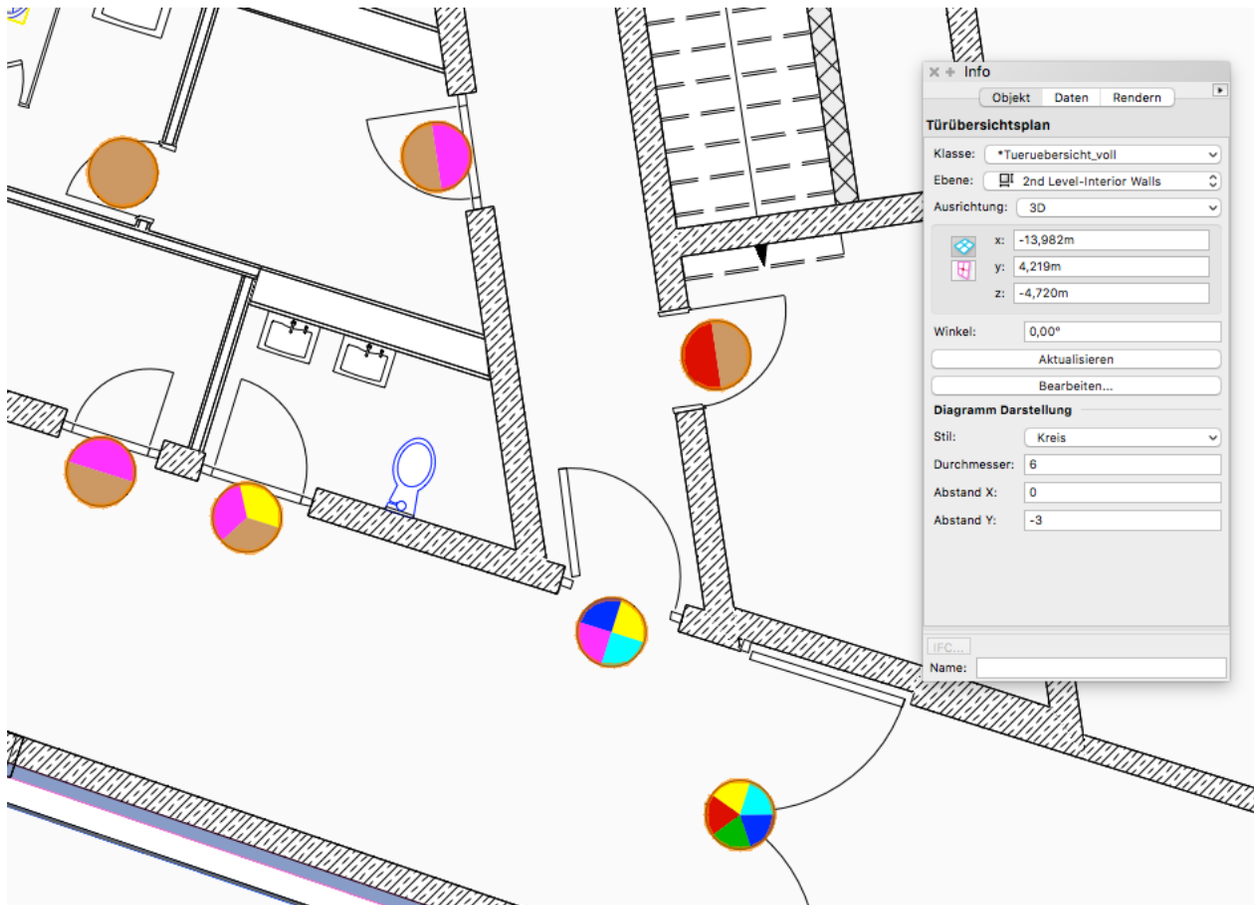


Türübersichtsplan

Zusammenfassung:

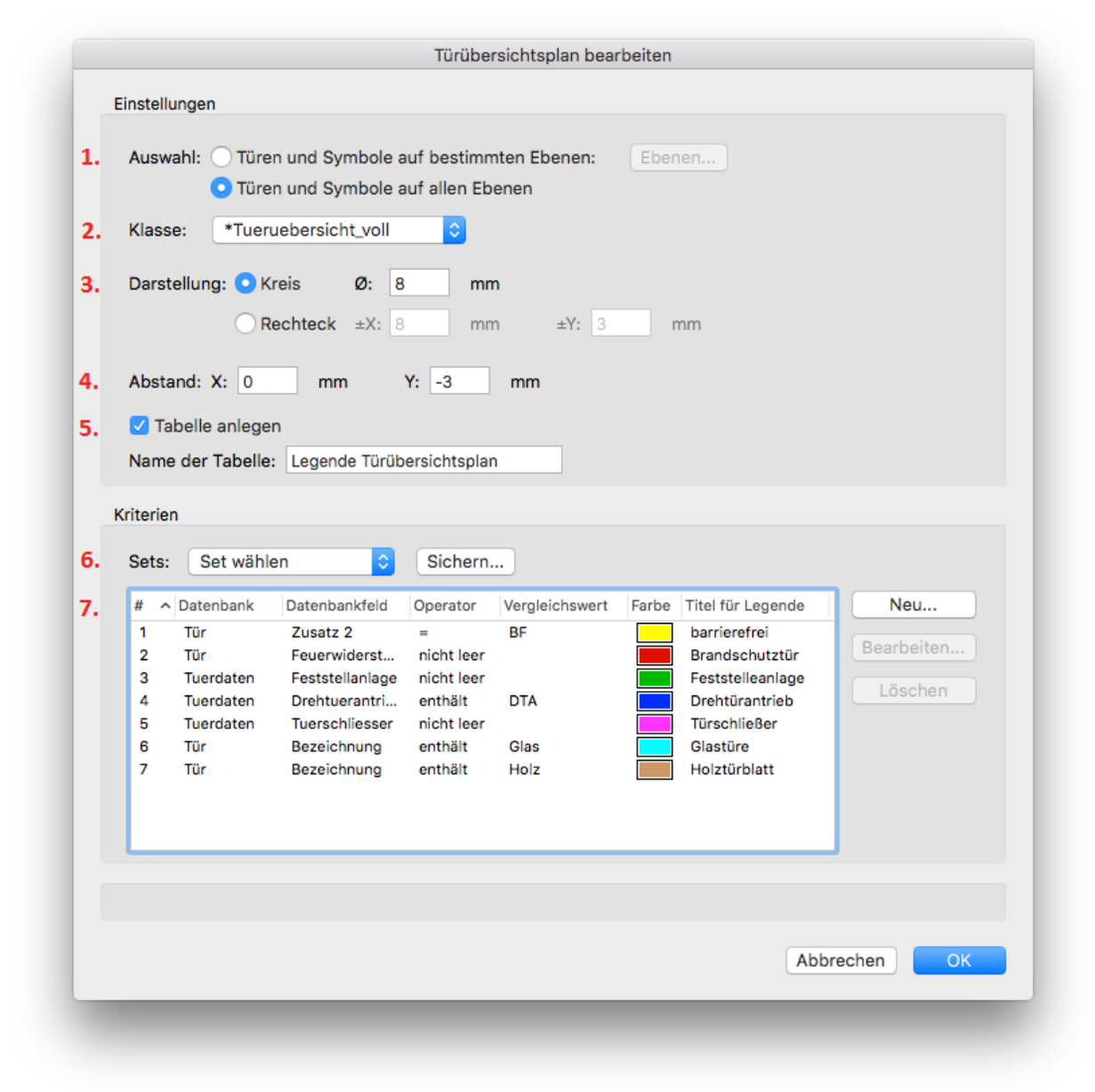
Mit diesem Plug-in können Sie Informationen aus Datenbankfeldern von Türen und Türsymbolen in der Zeichnung farblich darstellen.



Installation:

1. Den **Plug-in-Manager** im Menü **Extras** unter **Plug-ins** öffnen
2. Im **Plug-in-Manager** unter **Plug-ins von Drittherstellern** auf **Installieren...** klicken.
3. Die Datei **,Tuerbuebersichtsplan.zip'** im Öffnen-Dialog auswählen und Vectorworks neu starten.
4. Den Menübefehl **"Türübersichtsplan anlegen..."** in der Kategorie **Zusatzfunktionen** in die Arbeitsumgebung von Vectorworks einbauen (Bspw. im Menü **Extras**). Mehr Details finden Sie hier: [Arbeitsumgebung anpassen](#).

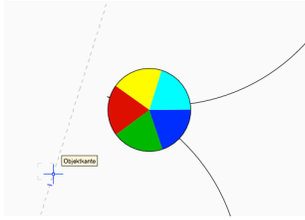
Beschreibung:



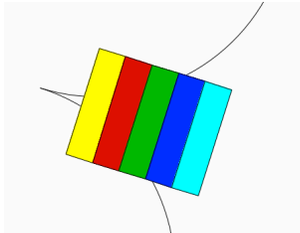
1. „**Auswahl**“- Bestimmen Sie hier die Ebenen, auf denen nach Türen und Türsymbolen gesucht werden soll.
2. „**Klasse**“ - Bestimmen Sie hier die Klasse, in die der Türübersichtsplan abgelegt wird.

3. „Darstellung“ - Bestimmen Sie hier den Stil der Label.

- Kreis:



- Rechteck:



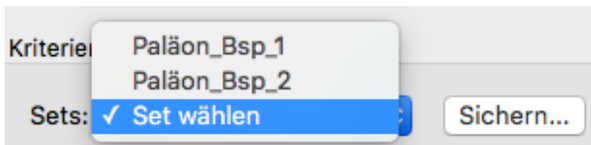
4. „Abstand“ - Definieren Sie hier den Abstand der Label zu dem Einfügepunkt der Tür. In absoluten Millimetern.

5. „Tabelle anlegen“ - Wenn Sie diese Option aktivieren, wird eine Legende als Tabelle im Zubehör-Manager angelegt.



aktualisiert am: 25.11.2016 09:39:35	
Titel	Farbe
barrierefrei	Yellow
Brandschutztür	Red
Feststellanlage	Green
Drehtürantrieb	Blue
Türschließer	Magenta
Glastüre	Cyan
Holztürblatt	Brown

6. „Sets“ – Kriterien können als Set in einer Datei gespeichert werden. Klicken Sie den Namen eines Sets an, dessen Kriterien geladen und in dem Dialogfenster angezeigt werden sollen. Die aktuellen Listeneinträge werden dadurch überschrieben!

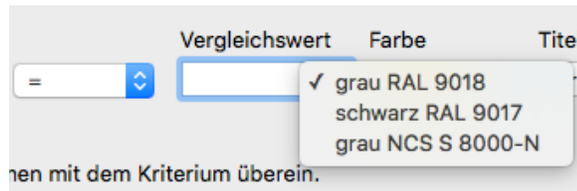


7. „**Kriterien**“ - Definieren Sie hier anhand von Kriterien, welche Türdaten farblich dargestellt werden sollen.

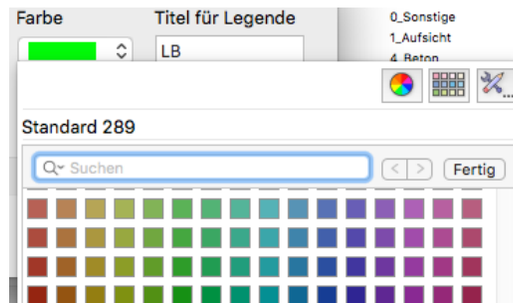
- „**Datenbank**“ - Wählen Sie hier die Datenbank, die abgefragt werden soll.
- „**Datenbankfeld**“ – Wählen Sie hier das Datenbankfeld, das abgefragt werden soll.
- „**Operator**“ – Der Operator bestimmt wie der Wert in dem Datenbankfeld der Tür mit dem angegebenen Wert verglichen wird. Für 'nicht leer' wird kein Vergleichswert benötigt.

Operator	Beschreibung
=	Der Wert des Datenbankfelds entspricht dem Vergleichswert.
!=	Der Wert des Datenbankfelds ist nicht identisch mit dem Vergleichswert.
>	Der Wert des Datenbankfelds ist größer als der Vergleichswert. (Vorausgesetzt das Datenbankfeld beinhaltet eine Zahl)
<	Der Wert des Datenbankfelds ist kleiner als der Vergleichswert. (Vorausgesetzt das Datenbankfeld beinhaltet eine Zahl)
>=	Der Wert des Datenbankfelds ist gleich oder größer als der Vergleichswert. (Vorausgesetzt das Datenbankfeld beinhaltet eine Zahl)
<=	Der Wert des Datenbankfelds ist gleich oder kleiner als der Vergleichswert. (Vorausgesetzt das Datenbankfeld beinhaltet eine Zahl)
Nicht leer	Das Datenbankfeld ist nicht leer.
Enthält	Der Wert des Datenbankfelds beinhaltet den Vergleichswert. (Z.B. Glas in Glastür .)

- „**Vergleichswert**“ – Geben Sie hier einen Wert an der mit dem Wert des Datenbankfelds verglichen werden soll. Das Pull Down-Menü schlägt Ihnen Werte die im Dokument gefunden wurden vor.



- „**Farbe**“ – Bestimmen Sie hier die Farbe, mit der Türen die diesem Kriterium zutreffen markiert werden sollen.



- „**Titel für Legende**“ - Bestimmen Sie hier den Titel für die Legende.

⚠ Beachten Sie das manuelle Datenbanken die mit der Symboldefinition oder mit Objekten in Symbolen verknüpft sind nicht berücksichtigt werden.

ComputerWorks
 Dezember 2016
 Entwickelt für Vectorworks 2017