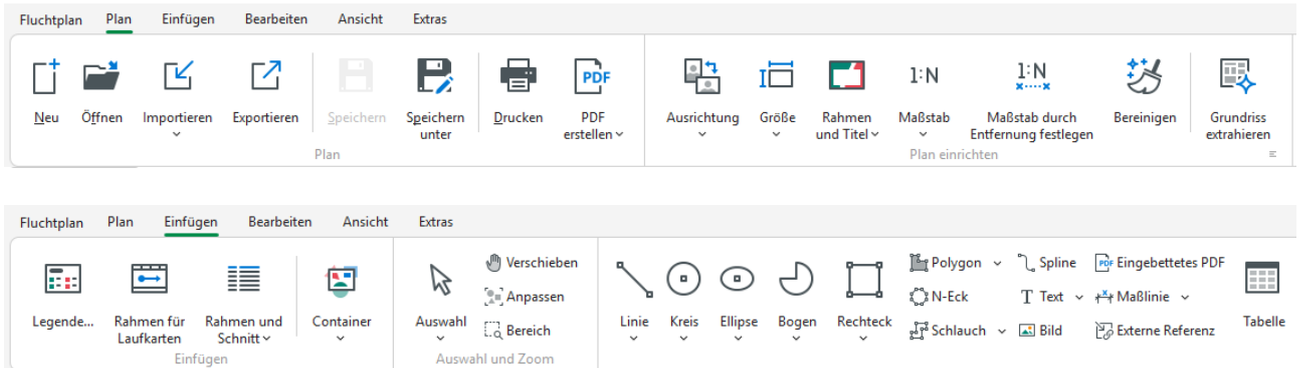


Information zur Weiterentwicklung Fluchtplan 2026

Update-Release 2026

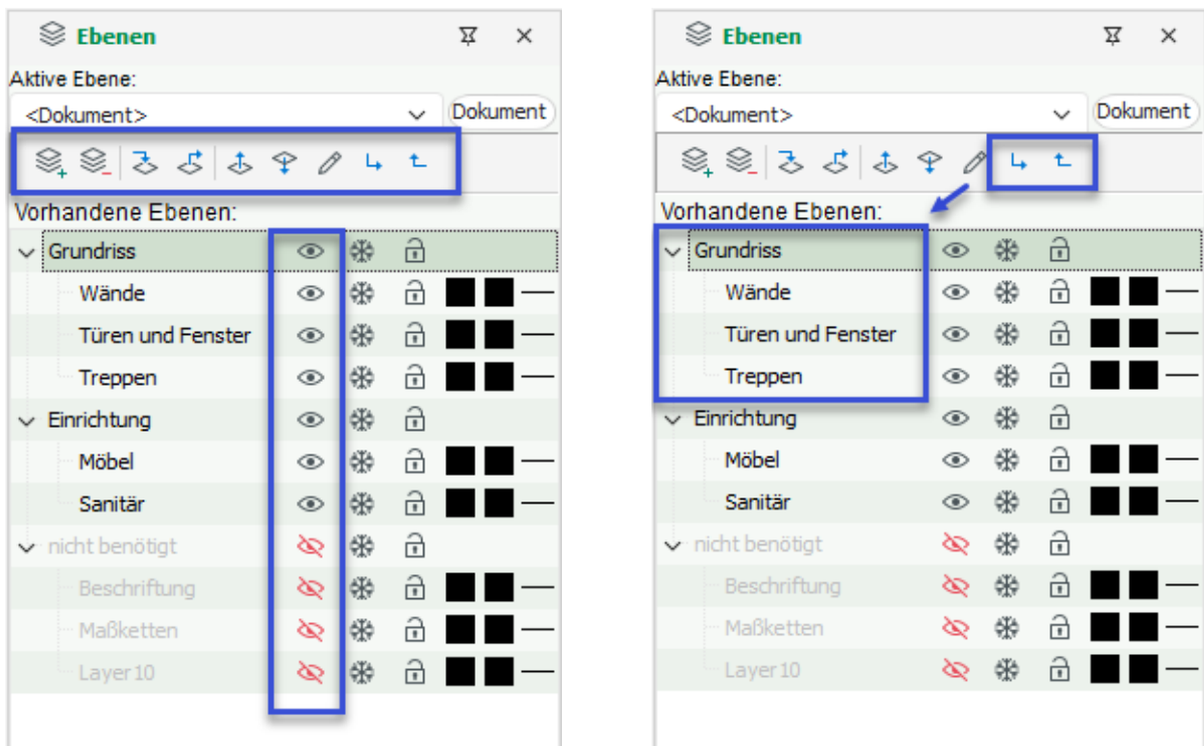
NEUGESTALTETE PROGRAMMOBERFLÄCHE

- Die Symbole für die Schaltflächen im oberen Bereich wurden optisch überarbeitet



ÜBERARBEITETE EBENEN-ANSICHT UND SPEICHERN DER EBENENAUSWAHL

- Ebenen lassen sich nun beliebig hierarchisch untergliedern. Dies ermöglicht das schnelle Ein- und Ausblenden einzelner Ebenen, zudem gibt es jetzt eine neue Gestaltung der Icons, u.a. auch für gesperrte Ebene, die ein besseren Kontrast haben und damit intuitiver zu bedienen sind

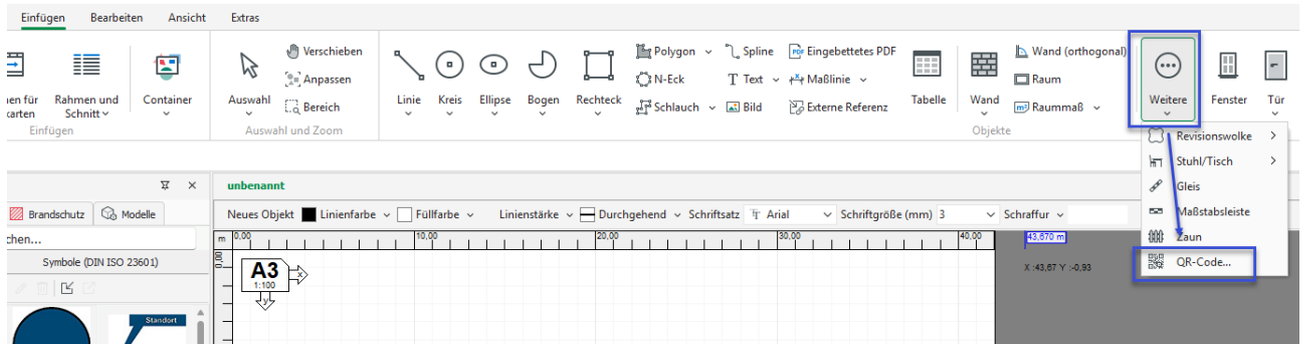


- Die Auswahl der aktiven Ebene wird nun im Plan gespeichert und wieder geladen

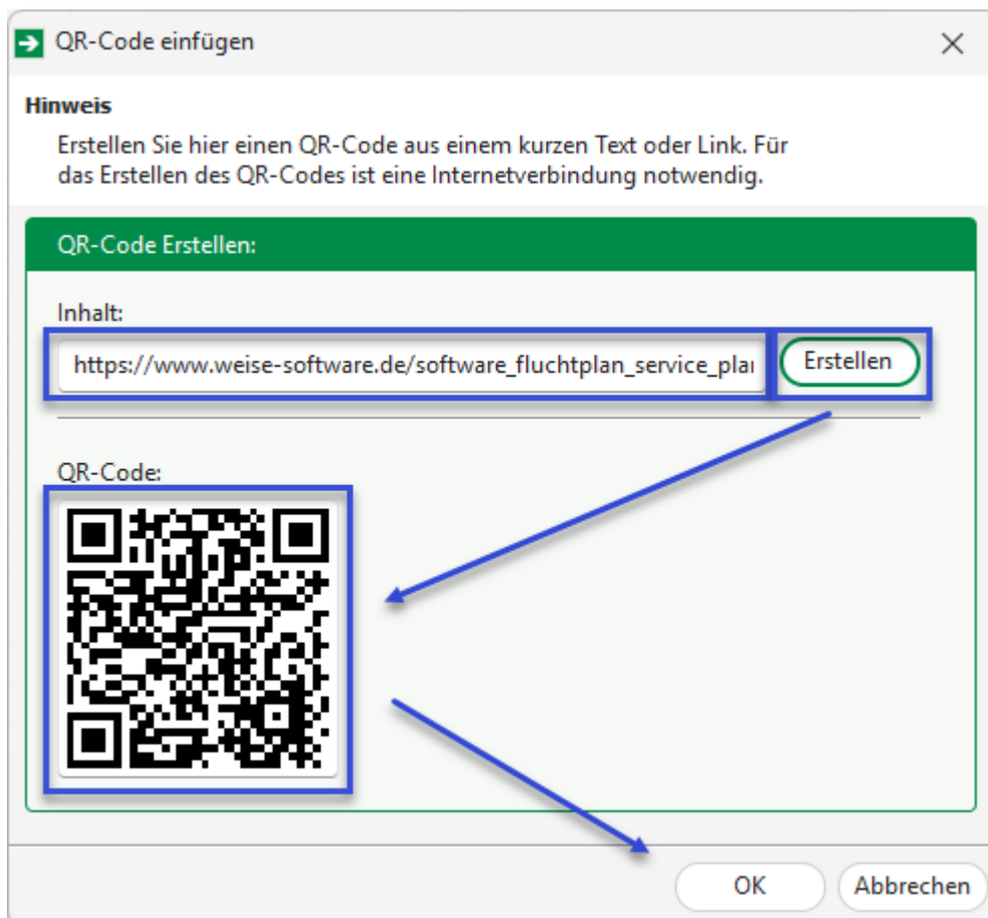


NEUES OBJEKT QR-CODE

- Erstellen Sie schnell und einfach gültige QR-Codes und fügen Sie diese in den Plan ein, indem Sie unter Einfügen – Weitere auf QR-Code... klicken



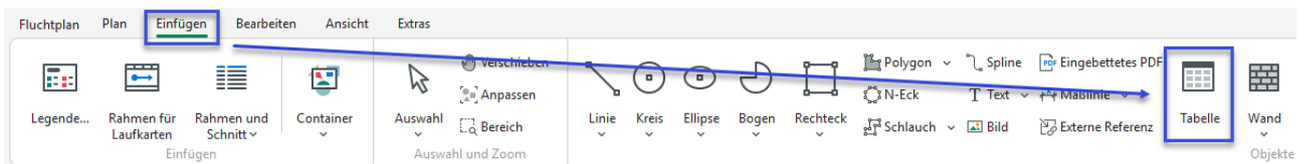
- Im nächsten Fenster können Sie dann den Inhalt (z.B. eine Webadresse) eintragen, den QR-Code erstellen lassen und über OK diesen dem Plan hinzufügen



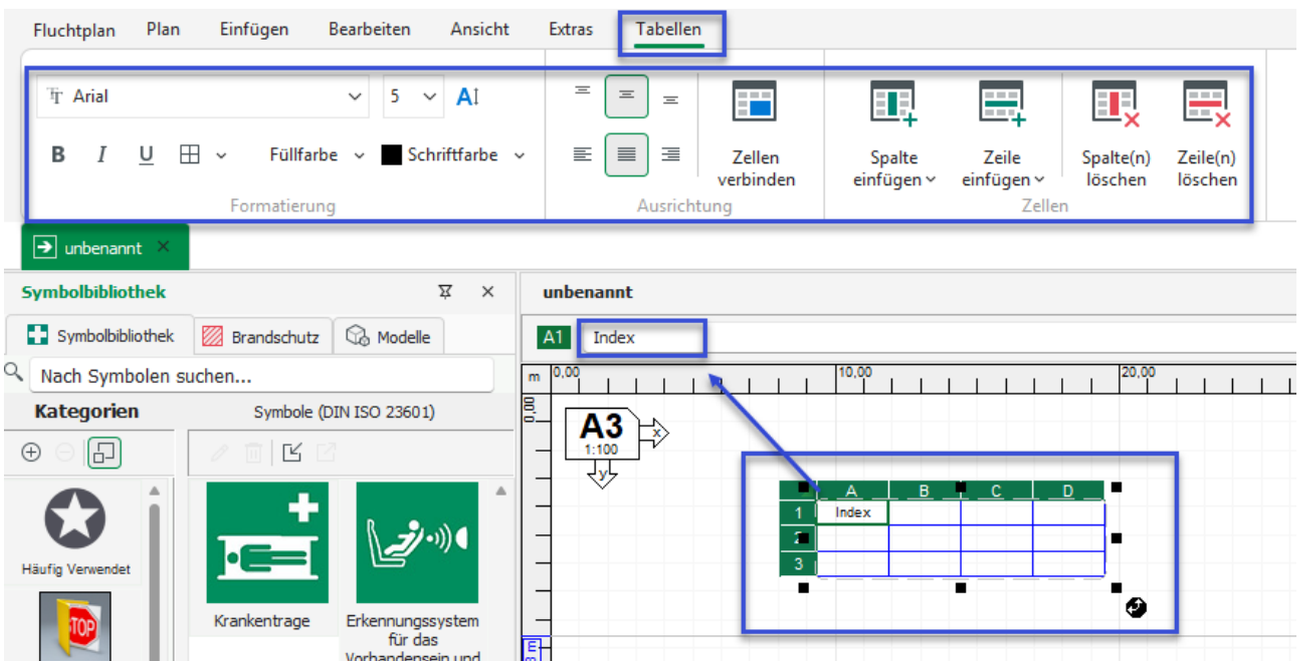
- Wenn der QR-Code dann gescannt wird, erhält man den entsprechenden Inhalt, in dem Beispiel öffnet sich dann die Webseite

NEUES OBJEKT TABELLE

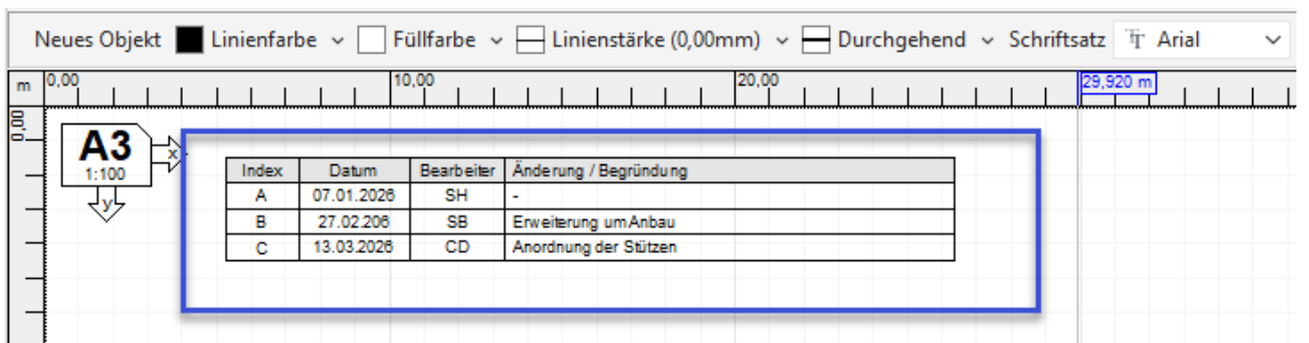
- Erstellen Sie beliebige Tabellen, um Elemente wie Stempelfelder oder Planköpfe einfacher zu erzeugen, indem Sie unter Einfügen auf Tabelle klicken



- Sie können dann eine Tabelle mit beliebig vielen Spalten und Zeilen einfügen und unter dem neuen Reiter „Tabelle“ bearbeiten



- So ist es möglich eine beliebige Tabelle zu editieren



PLANRAHMEN - ZWEITE UND DRITTE TITELZEILE

- Es besteht nun die Möglichkeit für Flucht- und Rettungswegpläne eine zweite und dritte Titelzeile optional einzufügen.

Titel und Rahmen bearbeiten

Rahmen

Rahmen verwenden

Farbe: Signalgrün (ISO 3)

Oben: 60 mm
Links: 10 mm
Rechts: 10 mm
Unten: 10 mm

Vorschau

FLUCHT- UND RETTUNGSPLAN

Titel

Titel verwenden

Horizontale Ausrichtung: zentriert
Vertikale Ausrichtung: Mittig

Modus: Auf Seitenbreite anpassen
 Auf benutzerdefinierten Bereich anpassen

Oben: 0 mm
Links: 0 mm
Rechts: 297 mm
Unten: 40 mm

Titelzeile	Text	Rahmen anpassen	Abstand: 0 mm
1.	FLUCHT- UND RETTUNGSPLAN	<input checked="" type="checkbox"/>	0 mm
2.	Escape and rescue plan	<input checked="" type="checkbox"/>	0 mm
3.	Plan d'évacuation et de secours	<input checked="" type="checkbox"/>	0 mm

OK Abbrechen

Rahmen und Titel

- Kein Rahmen
- Ohne Rahmen
- Flucht- und Rettungsplan
 - Rahmen vollständig
 - Rahmen vollständig - 2 zeilig
 - Rahmen (nur oben)
- Brandschutzplan
 - Rahmen vollständig
 - Rahmen (nur oben)
- Feuerwehraufkarten
 - Rahmen - Laufkarten
- Benutzerdefiniert...
 - Bearbeiten...

unbenannt2

Neues Objekt ■ Linienfarbe □ Füllfarbe □ Linienstärke (0,00mm) □ Durchgehend □ Schriftsatz Arial Schriftgröße (mm) 3

FLUCHT- UND RETTUNGSPLAN
Escape and rescue plan

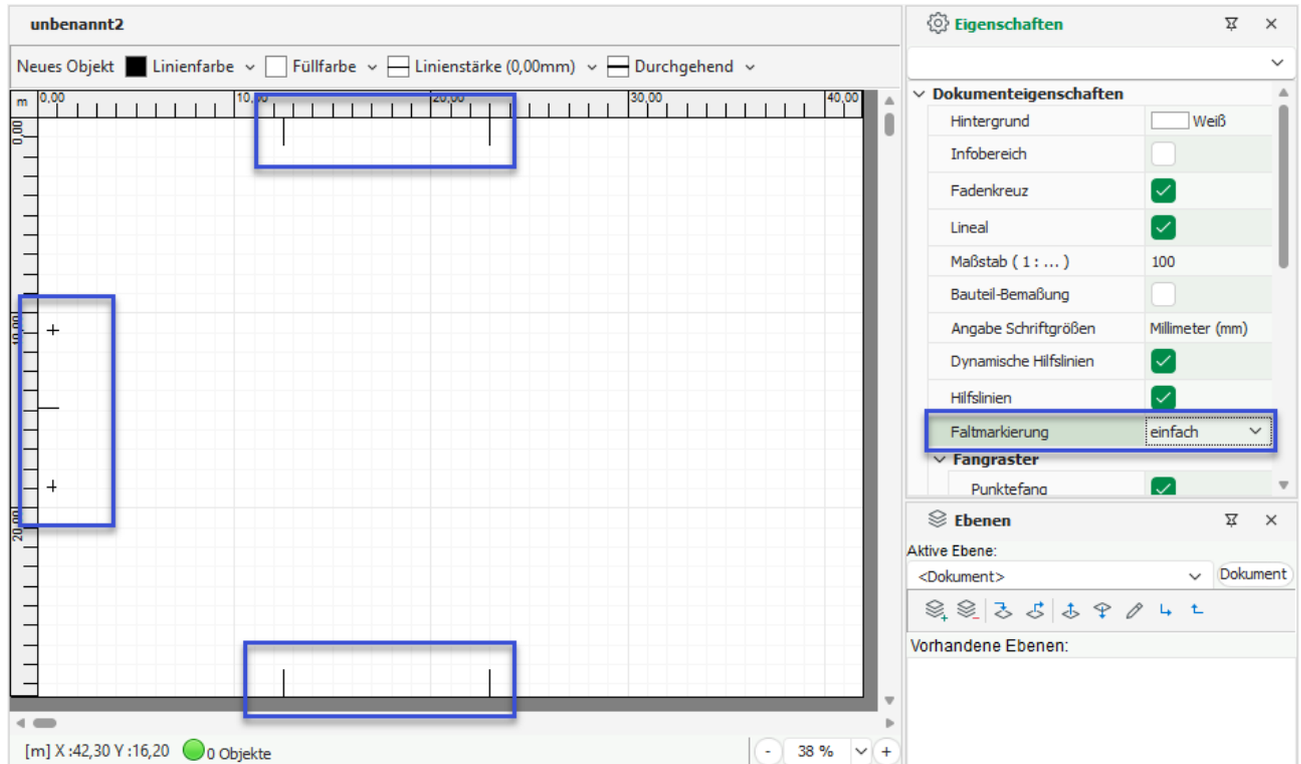
ÜBERARBEITETER DIALOG „EINSTELLUNGEN- RAHMEN FÜR FEUERWEHRLAUFKARTEN“

- Die Reiter- und Zeilenhöhe kann u.a. angepasst werden

The screenshot displays the software interface with the 'Einstellungen - Rahmen für Feuerwehrlaufkarten' dialog box open. The dialog is divided into two main sections: 'Reiter:' and 'Einstellungen:'. The 'Reiter:' section includes a 'Reiteranzahl' field set to 10 (range 5-32), a 'Start' field set to 1, and a 'Position' grid with 10 columns. The 'Einstellungen:' section includes fields for 'Meldergruppe', 'Gebäude', 'Geschoss/Flur', 'Raum', 'Melderanzahl', 'Melderart', 'Bemerkungen', 'Objekt', and 'Datum'. A separate dialog box, 'Einstellungen - Rahmen für Feuerwehrlaufkarten', is also visible, showing 'Reiter- und Zeilenhöhe' settings: Reiter (12 mm), Titelzeile (12 mm), and Fußzeile (8 mm). The 'Reiter- und Zeilenhöhe' section is highlighted with a blue box.

FALTMARKIERUNGEN

- In den Dokumenteigenschaften können Sie zwischen den Faltpmarkierungen „einfach“ und „normal“ wählen und diese damit einfügen



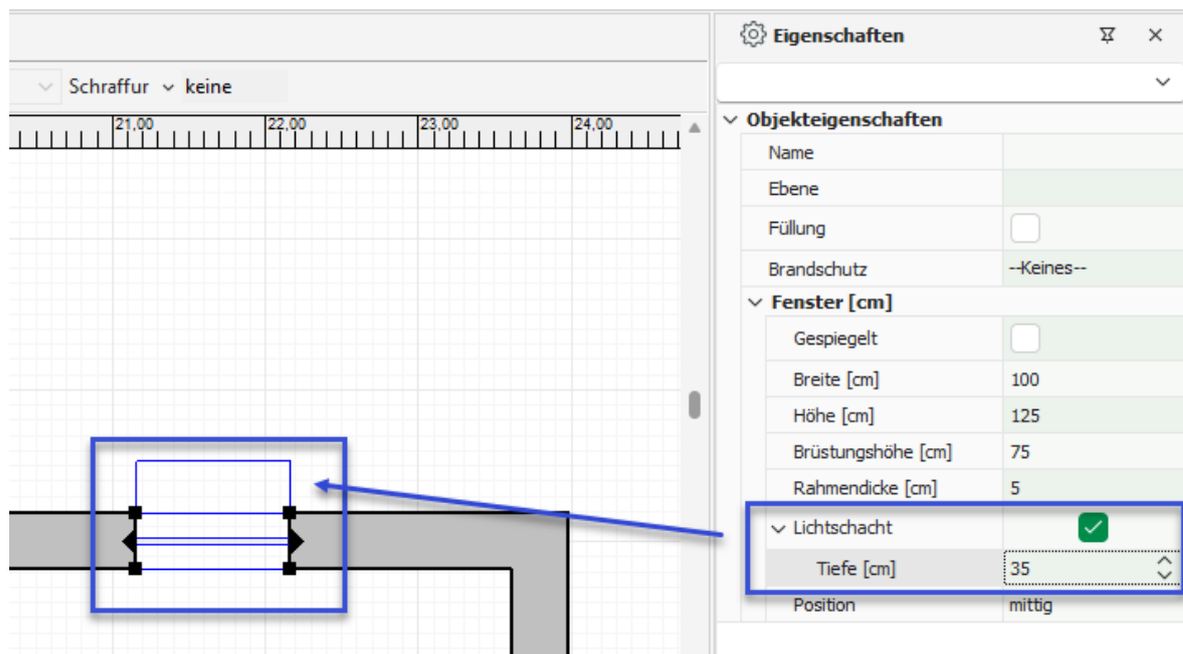
NEUE SYMBOLE DIN ISO 7010

- "M056 Vor und während des Betretens lüften"
- "M057 Kontinuierliche Belüftung sicherstellen"
- "M058 Zutritt nur mit außenstehender Aufsichtsperson"
- "M059 Laborkittel benutzen"
- "M061 Hände desinfizieren"
- "M062 Fläche desinfizieren"
- "F018 Brandalarm-Blitzleuchte"
- "W073 Warnung vor großbrandgefährdetem Gebiet"
- "W074 Warnung vor tornadogefährdetem Gebiet"
- "W075 Warnung vor aktivem Vulkangebiet"
- "W076 Warnung vor murganggefährdetem Gebiet"
- "W077 Warnzeichen Warnung vor Überschwemmungsgebiet"
- "W078 Warnung vor erdbebengefährdetem Gebiet"
- "W079 Warnung vor heißem Inhalt"
- "W080 Warnung vor heißem Dampf"
- "P075 Nicht in die Lichtquelle blicken"



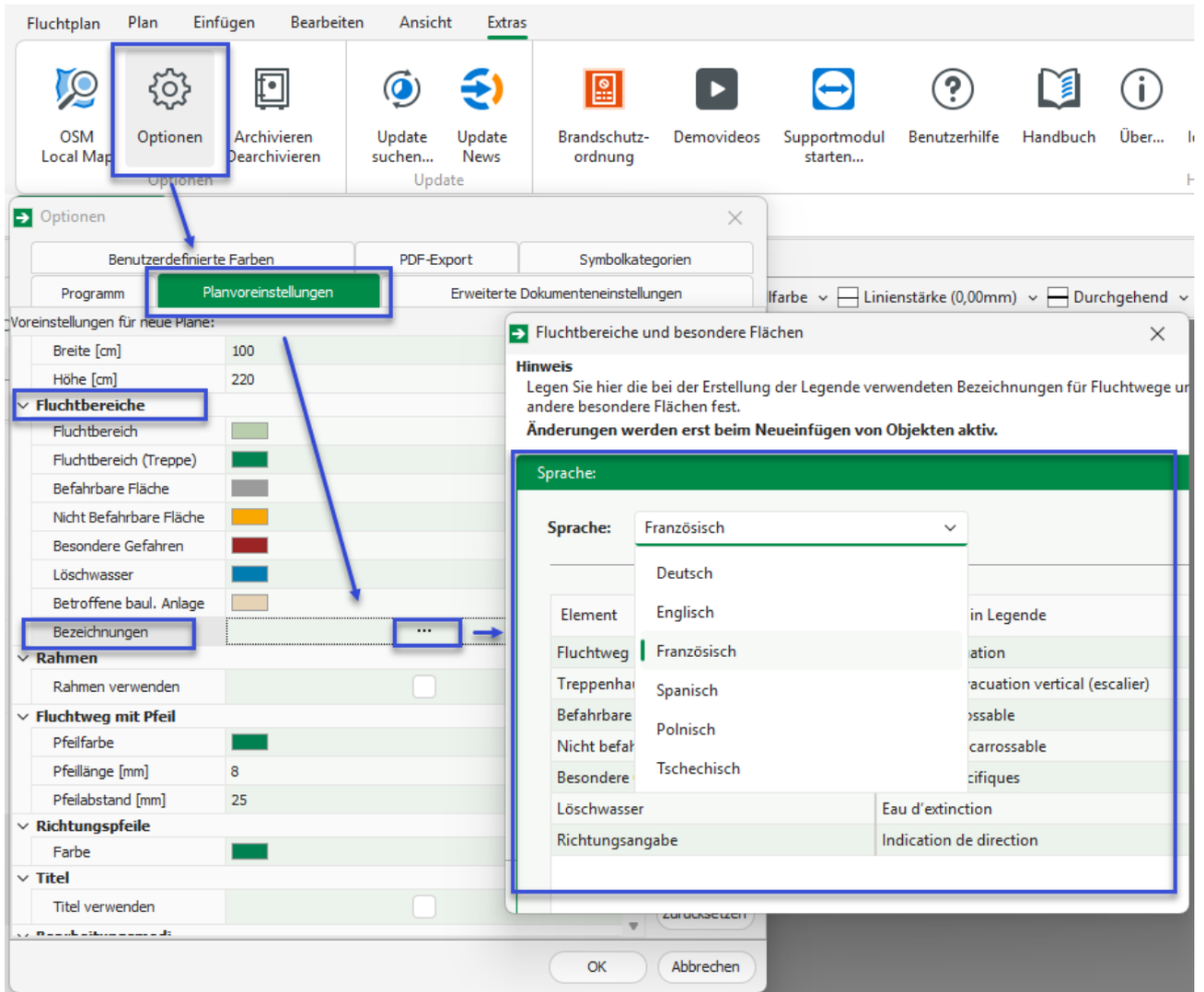
DARSTELLUNG VON LICHTSCHÄCHTEN

- Fenster bieten nun die Option zusätzlich einen Lichtschacht darzustellen, was in den Objekteigenschaften zu finden ist (dort kann auch die Tiefe eingestellt werden)



MEHRSPRACHIGE BEZEICHNUNGEN FÜR FLUCHTBEREICHE

- Die bisher fest hinterlegten mehrsprachigen Bezeichnungen für Fluchtbereiche und andere besondere Flächen können nun innerhalb der Planvoreinstellungen angepasst werden.

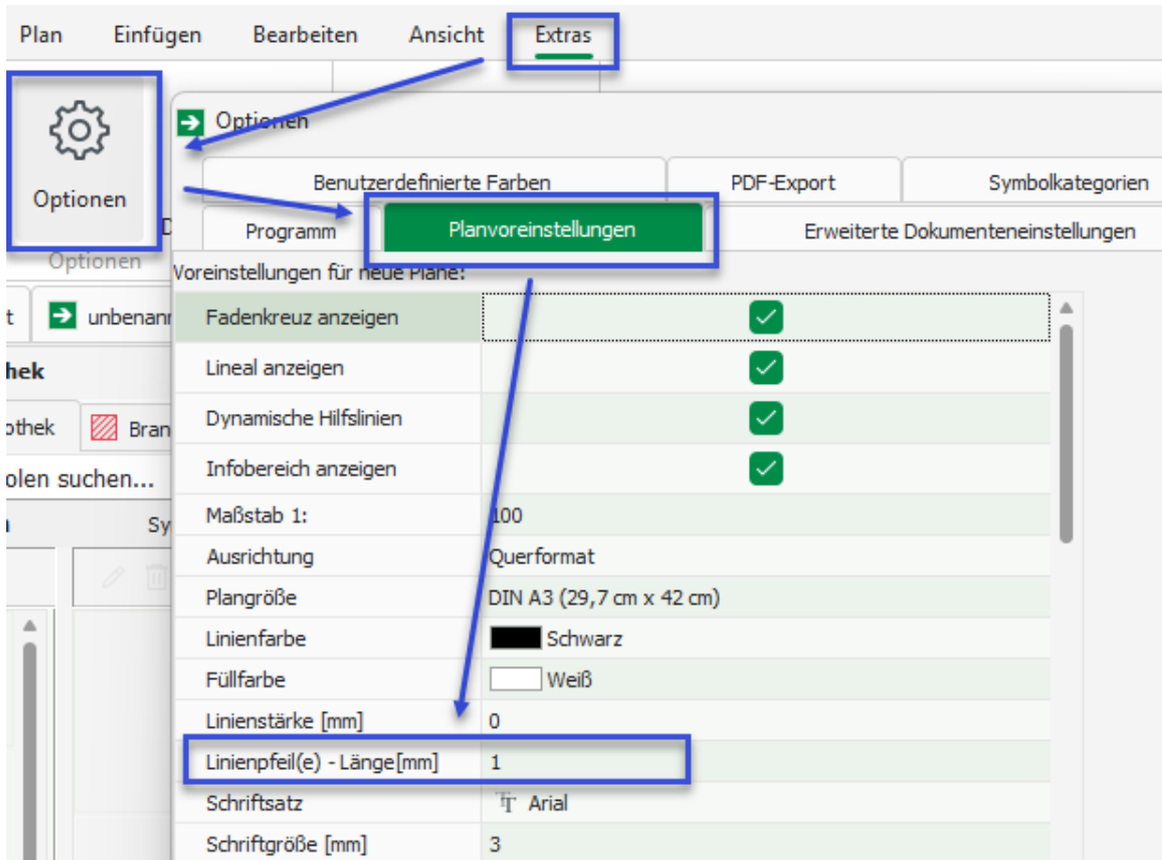
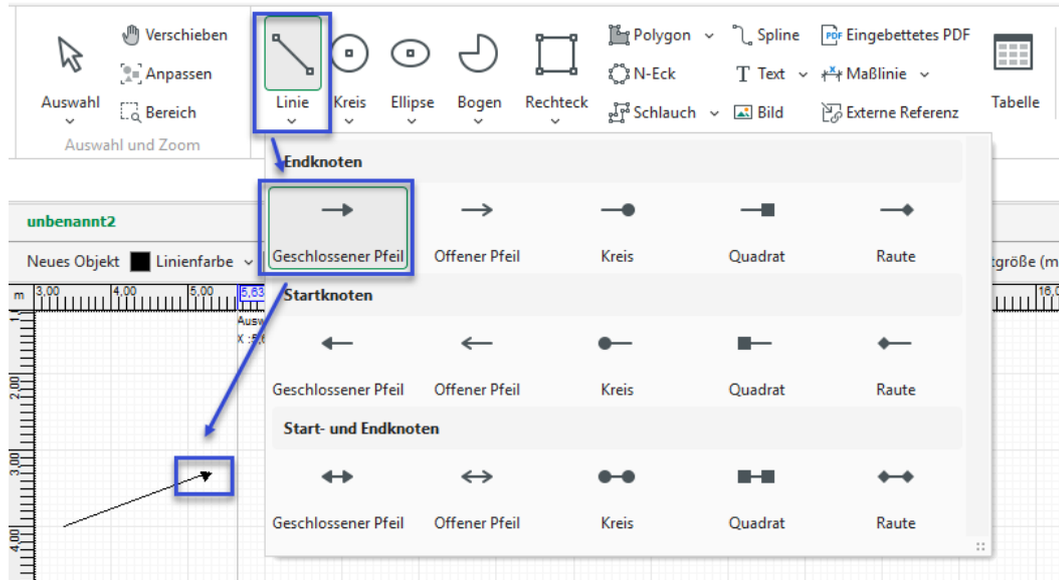


The screenshot shows the 'Optionen' dialog box in the WEISE software. The 'Planvoreinstellungen' tab is selected. The 'Fluchtbereiche' section is expanded, and the 'Bezeichnungen' field is highlighted. A secondary dialog box titled 'Fluchtbereiche und besondere Flächen' is open, showing a list of elements with their corresponding labels in French and German.

Element	Deutsch	Französisch
Fluchtbereich		
Fluchtbereich (Treppe)		
Befahrbare Fläche		
Nicht Befahrbare Fläche		
Besondere Gefahren		
Löschwasser		Eau d'extinction
Betroffene baul. Anlage		
Fluchtweg		Indication de direction
Treppenhaus		vacuation vertical (escalier)
Befahrbare		passable
Nicht befahrbare		carrossable
Besondere		particuliers
Richtungspfeile		
Titel		

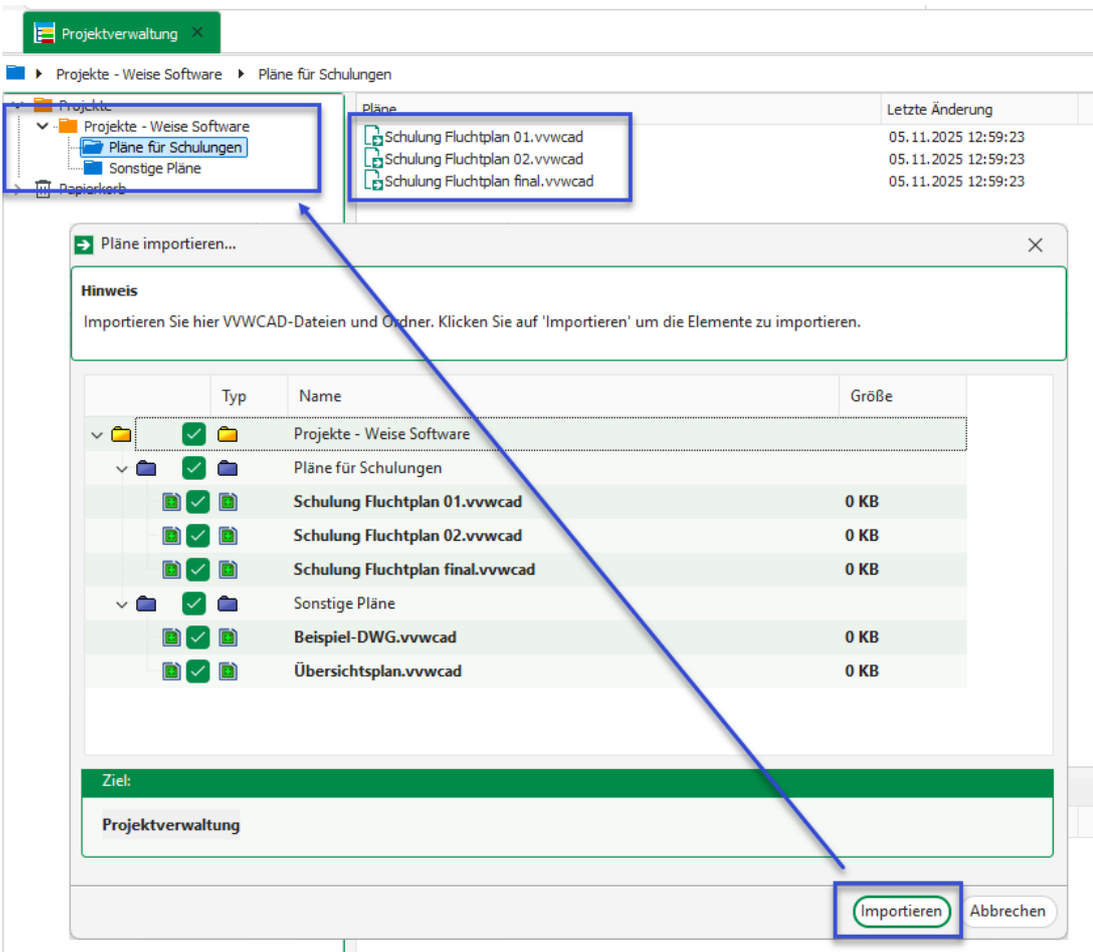
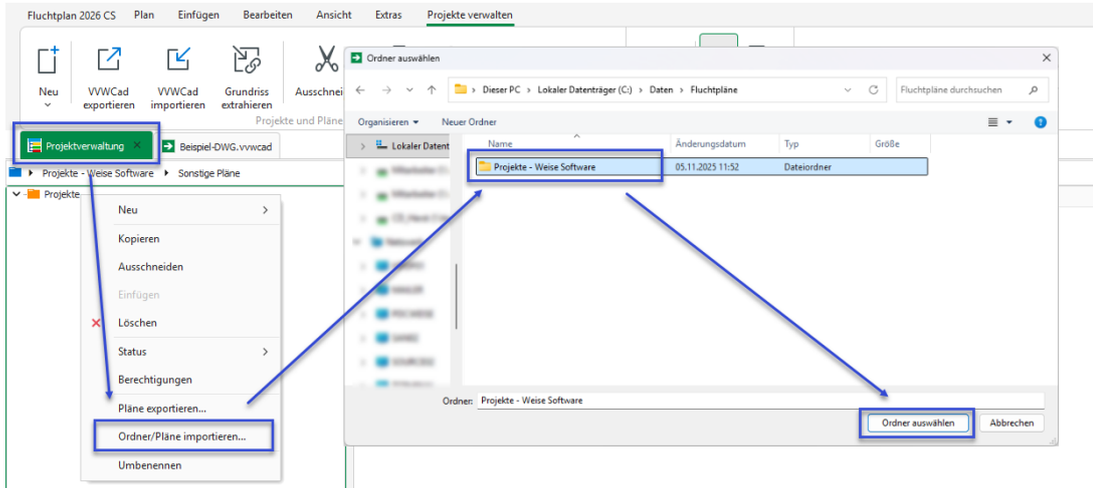
VOREINSTELLUNGEN FÜR PFEILLÄNGE BEI LINIEN

- die Pfeillänge für Linien lässt sich in den Planvoreinstellungen (unter Optionen) festlegen



INTELLIGENTER IMPORT VON PLÄNEN IN DER NETZWERKVERSION

- Intelligenter Import von Plänen in der Netzwerkversion: Zuvor Exportierte Plandateien (*.vwwcad), die von der Einzelplatzlizenz gespeichert oder in Netzwerkversion zuvor exportiert wurden, lassen sich nun inklusive Ihrer Ordnerstruktur importieren. Es werden entsprechende Projekt und Ordner in der Projektverwaltung angelegt und alle ausgewählten Pläne importiert



WEITERE UPDATES

- Textinhalte innerhalb von Symbolen oder Gruppen können optional nach dem Einfügen in den Plan direkt bearbeitet werden
 - mit einem Doppelklick auf den entsprechenden Text, kann dieser direkt bearbeitet werden, ohne das Symbol oder die Gruppe aufzulösen
- Die Funktion ‚Plan rotieren‘ stellt nun auch beim kombinierten Symbol ‚Notausgang‘ sicher, dass die Figur in Richtung des Pfeils ausgerichtet ist.
- Verbesserter Punktefang für Fenster, Türe, Tische und Stühle
- Externe Referenzen können nun auch relativ zu einem Plan gespeichert werden
 - Wenn z.B. der Plan und der Referenzplan in einem neuen Ordner verschoben werden, muss der neue Pfad für den Referenzplan im Programm nicht manuell geändert werden, dies wird im Plan automatisch angepasst

