



TinLine 24 Plan e Schema

Service Release 1

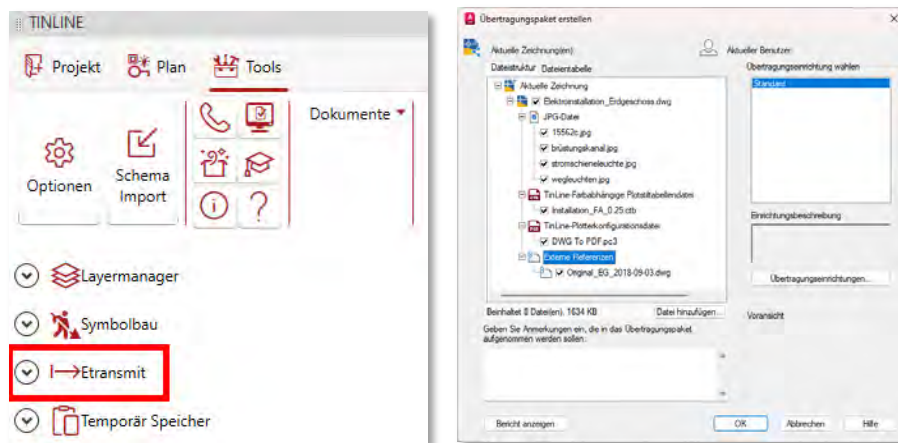
L'aggiornamento "Service Release 1" di TinLine 24 Plan e Schema contiene nuove funzioni - abbiamo ampliato e ottimizzato il software. Sono disponibili le seguenti nuove funzioni, modifiche e ottimizzazioni:

Generale	2
TinLine Plan	2
Dati master TinLine Plan	4
TinLine Schema	7
Contatti	8

Generale

1. Pulsante di esportazione

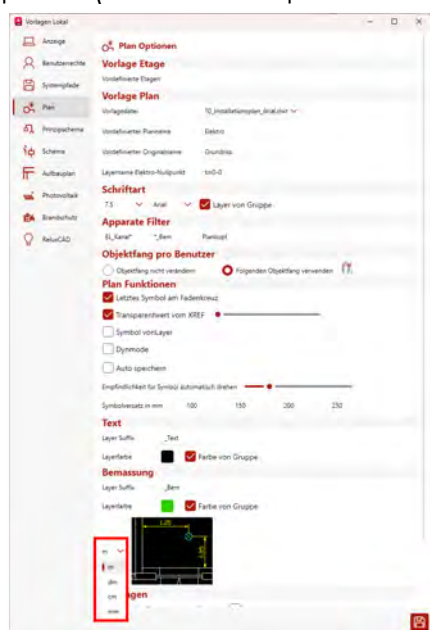
Nuovo pulsante di esportazione per il comando "eTransmit". Questa funzione crea un pacchetto di un file di disegno con tutte le informazioni e collegamenti, come riferimenti esterni, immagini, file di font, file di configurazione di grafica, tabelle di stile della grafica e file di font.



TinLine Plan

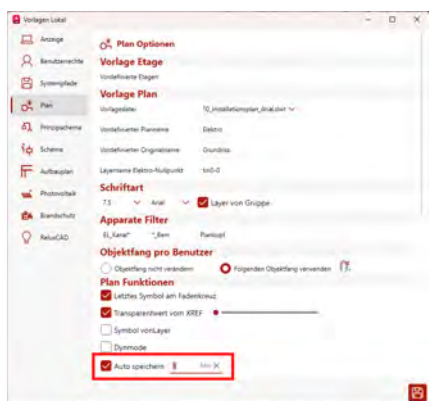
2. Impostazione globale per le unità di quotatura

L'unità di lunghezza predefinita può ora essere impostata nelle impostazioni del piano (Strumenti - Opzioni - Piano).



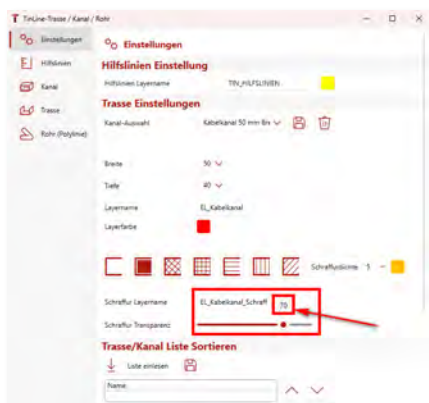
3. Impostazione del salvataggio automatico

È possibile impostare l'attivazione del salvataggio automatico. È inoltre possibile specificare l'intervallo di salvataggio. Si può attivare in Strumenti - Opzioni - Piano. Il piano viene salvato nella directory attiva del progetto.



4. Trasparenza del percorso regolabile a passi di 9

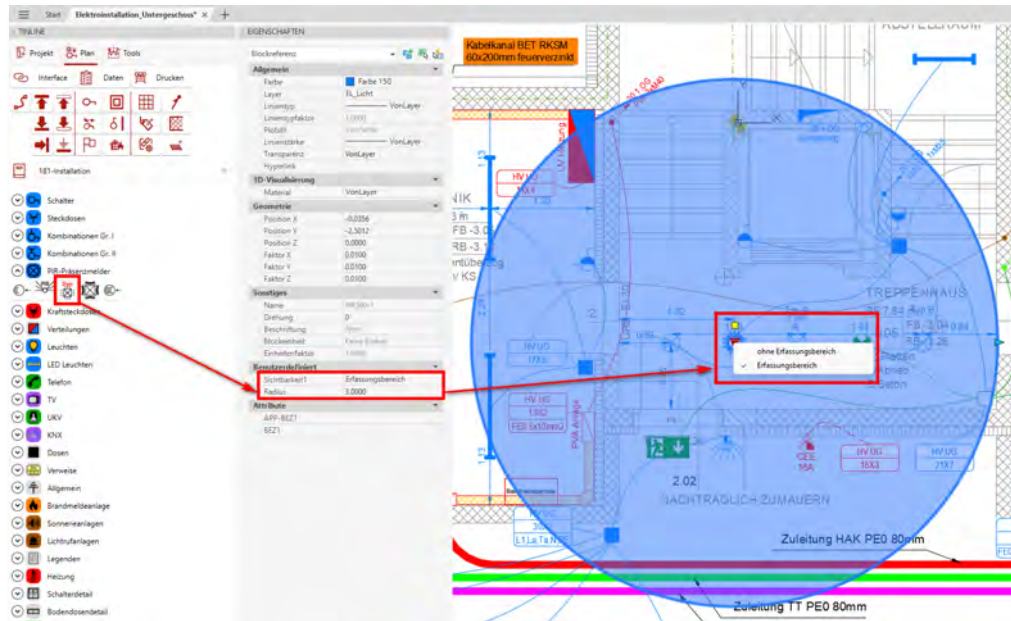
La trasparenza del tratteggio del tracciato può ora essere impostata a scatti di 9. Questa impostazione si applica a tutta l'azienda.



Dati master TinLine Plan

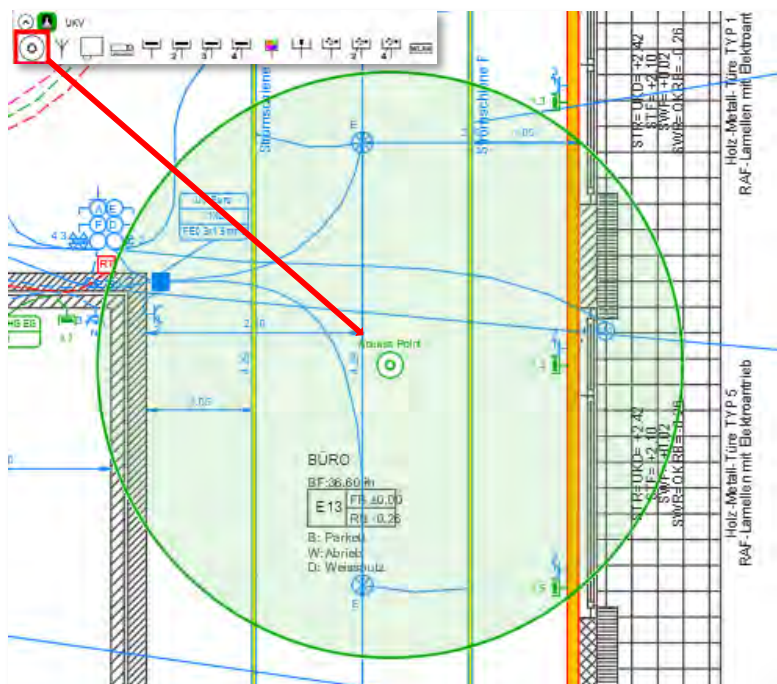
1. Rilevatore di presenza PIR

Il rilevatore di presenza PIR Dyn è ora visibile con un'area di rilevamento e può essere utilizzato tramite le proprietà per il raggio.



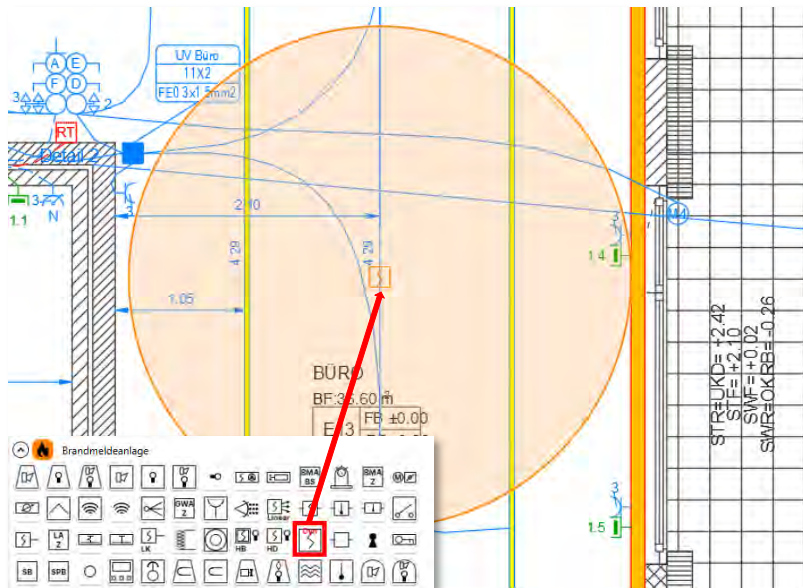
2. Access Point - WiFi

Per l'access point è ora visibile l'area di rilevamento e può essere utilizzato tramite le proprietà del raggio.



3. Rivelatore di fumo Dyn

Il rivelatore di fumo Dyn è ora visibile con l'area di rilevamento e può essere utilizzato tramite le proprietà per il raggio.



4. Freccia di riferimento Dyn

Abbiamo integrato nuove frecce di riferimento dinamiche.

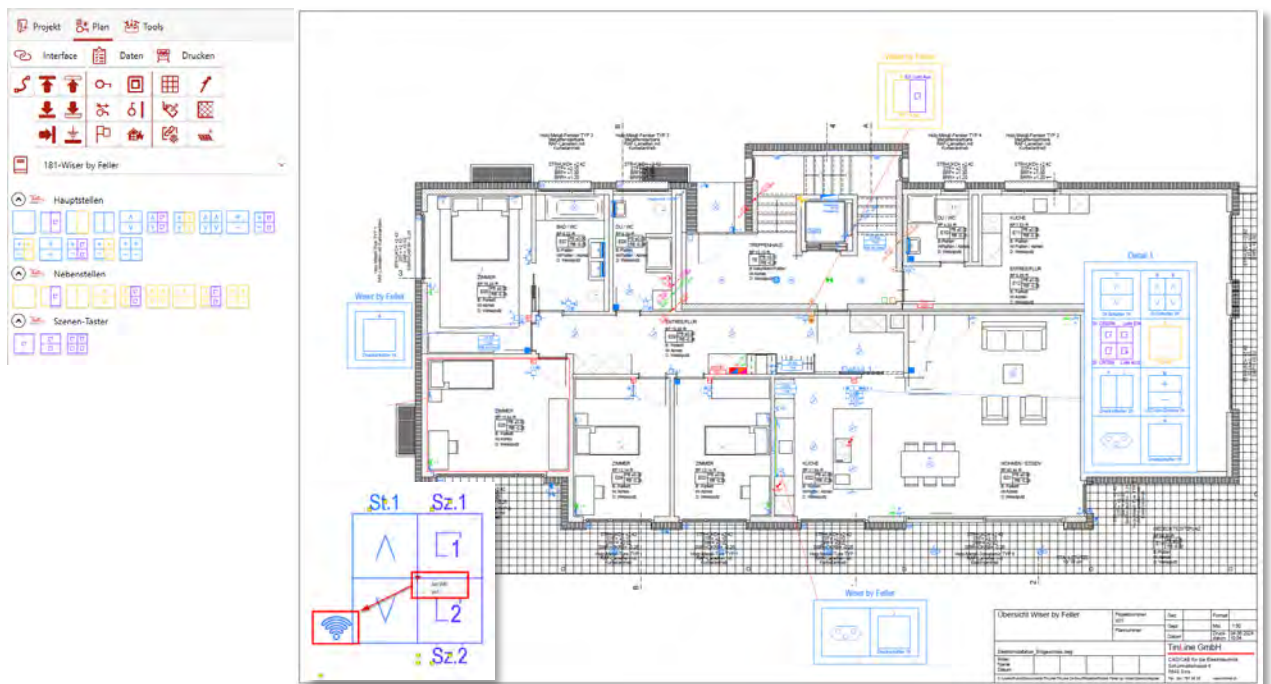


5. 181-Wiser by Feller

Con l'aggiornamento dei dati master, riceverete i nuovi articoli Wiser by Feller per i dettagli dell'interruttore. Questi possono essere utilizzati solo nei dettagli dell'interruttore e contengono tutte le unità principali/estensioni e i pulsanti di scena. Secondo Wiser by Feller, i colori sono stati adottati in queste tre categorie. È incluso anche il tipo di commutazione "non WiFi" o "WiFi".

In TinLine Plan è anche possibile analizzare i simboli Wiser by Feller in Excel.

Il numero e il tipo di articolo vengono visualizzati in base al database Wiser by Feller con la quantità. L'integrazione è disponibile anche in francese e italiano.



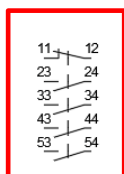
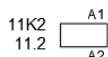
Valutazione in Excel



TinLine Schema

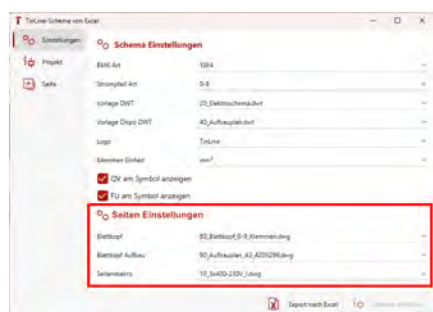
1. Eliminazione degli specchietti (riferimenti) dei contatti dei relè/contattori

Gli specchi dei contatti dei relè/contattori vengono ora eliminati automaticamente quando i relè/contattori vengono cancellati.



2. Schema e impostazioni di pagina separati

Le impostazioni dello schema e della pagina sono ora più chiaramente separate.



3. Analisi migliorate

La valutazione dello schema Expert è stata migliorata.

- L'attributo FI-LS 3xLN viene ora analizzato correttamente.
- La descrizione della funzione (FU) nel testo del terminale è ora valutata correttamente.

Contatti

Avete domande sulla Service Release 1 di TinLine 24? Chiamateci: il nostro team tecnico e di assistenza sarà lieto di aiutarvi:

Telefono 041 544 70 77
E-mail support@tinline.ch

Potete trovare ulteriori informazioni sulle innovazioni dei nostri prodotti in qualsiasi momento nella sezione news del nostro sito web: www.tinline.ch/news

Vi auguriamo buon lavoro con TinLine Plan e Schema e TinLine Field.

Il vostro team TinLine