

TinLine Revit 2024

Smartes PV-Designer-Tool
in benutzerfreundlicher Oberfläche



In der **neuen Version TinLine Revit 2024** haben wir die Benutzeroberfläche optimiert und wichtige Funktionen und Tools sichtbar gemacht. Für uns steht es ab jetzt ebenfalls im Vordergrund, dass wir Ihnen unsere Neuerungen nicht nur einmal im Jahr zur Verfügung stellen, sondern jeweils im aktuellen Service Releases Neues veröffentlichen.

NEU bei TinLine Revit 24: Der PV-Designer, mit dem Sie schnell und einfach Photovoltaik-Anlagen konstruieren können. Auf Basis topaktueller Photovoltaik-Daten von führenden Herstellern, planen Sie in kürzester Zeit komplexe Anlagen. So arbeiten Sie mit Ihren Ressourcen effizient und sparen Zeit und Kosten.

Wir freuen uns, Ihnen diese Neuerungen zur Verfügung stellen zu können.

TinLine

Inhalt

1.	App Bar	3
2.	PV-Designer mit Interface	3
3.	Support Handbücher	4
4.	TinLine Projekt Manager / Erweiterungen	5
5.	Neue Funktionen von auxalia in Revit 2024	5
6.	Neue Funktionen in Autodesk Revit 2024	5
7.	Kontakt	5

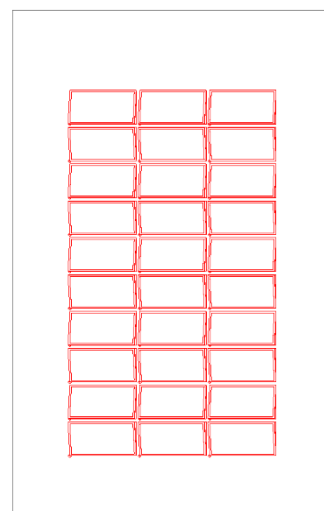
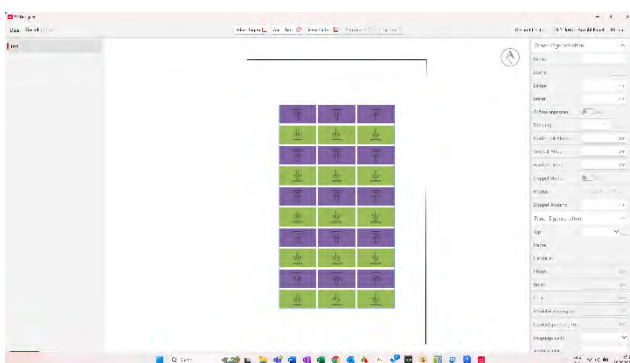
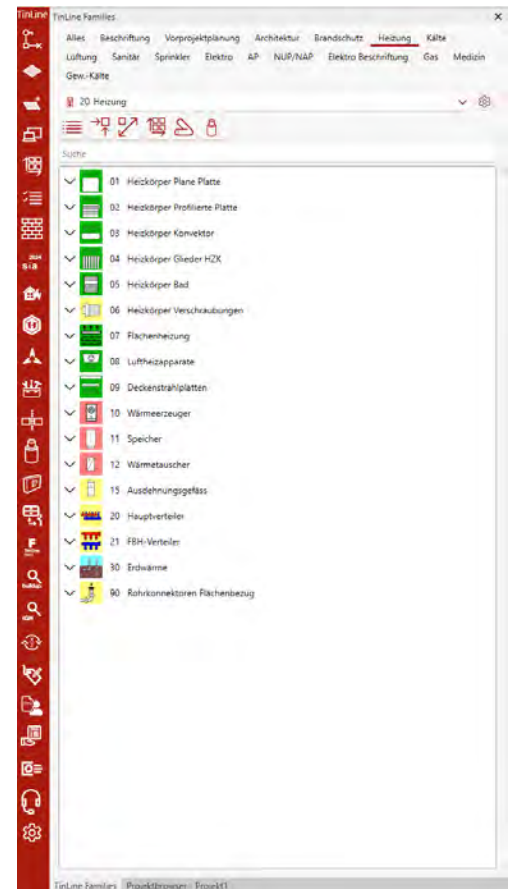
1. AppBar

Die neue AppBar, welche die Toolbox ersetzt, bietet nun die Möglichkeit, Funktionen abzudocken. Dies bedeutet, dass bestimmte Funktionen aus der AppBar herausgenommen und an einem anderen Ort platziert werden können. Dies ermöglicht eine effizientere und platzsparende Nutzung, da die AppBar fest in die Revit-Oberfläche integriert und stets griffbereit ist.

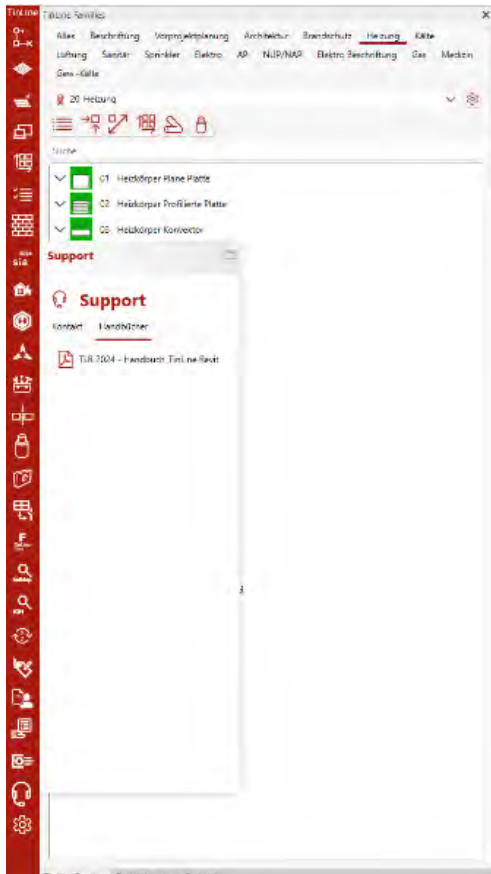
2. PV-Designer mit Interface

Mit dem Interface zum PV-Designer können Sie Flächen im Revit aufnehmen und diese im PV-Designer mit Solarpanels bestücken.

Mit dem neuen PV-Designer ist die einfache und schnelle Planung Ihrer Solarpanels auf dem Gebäudedach (Flachdach / Giebeldach) möglich.



3. Support Handbücher

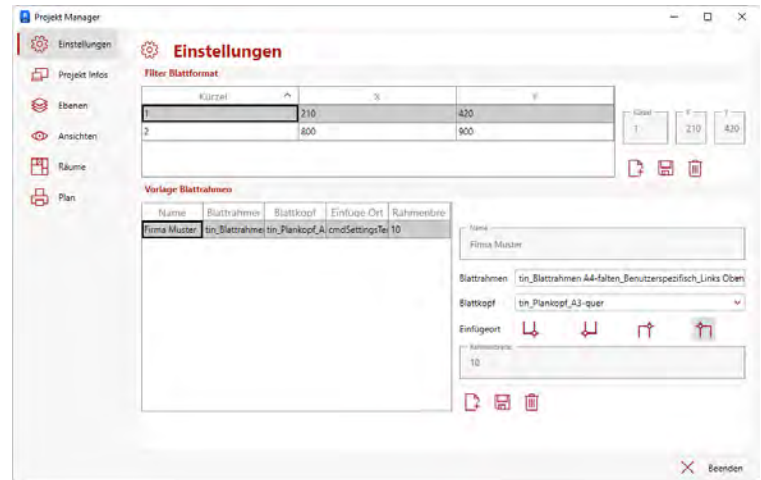


Die TinLine Handbücher sind nun im Bereich Support / Handbücher verfügbar. Sie können jederzeit auf die Handbücher zugreifen, um bei Fragen zu den Tools die entsprechende Hilfe zu erhalten. Die Handbücher bieten detaillierte Anleitungen und Informationen zu den verschiedenen Funktionen der TinLine Tools. So haben Sie eine praktische Referenz zur Hand, um Ihre Fragen schnell und einfach zu beantworten.

4. TinLine Projekt Manager / Erweiterungen

Mit der Erweiterung "BasePoint" wird das Anzeigen und Vergleichen der Basispunkte Interner Ursprung, Projekt-Basispunkt und Vermessungspunkt von sämtlichen Verknüpfungen erleichtert. Sie können auf einen Blick sehen, ob die Basispunkte mit Ihrem Projekt übereinstimmen.

Falls Ihre Basispunkte nicht mit denen der Verknüpfungen übereinstimmen, können Sie diese mit einem Klick direkt anpassen. Dadurch sparen Sie sich den zeitaufwendigen Abgleich der IFC-Modelle.



5. Neue Funktionen von auxalia in Revit 2024

Eine komplette Zusammenfassung aller Neuerungen von Autodesk Revit 2024 finden Sie unter:

[Willkommen bei auxalia Dokumentation | auxalia](#)

6. Neue Funktionen in Autodesk Revit 2024

Eine komplette Zusammenfassung aller Neuerungen von Autodesk Revit 2024 finden Sie unter:

[Hilfe | Neue Funktionen in Revit 2024 | Autodesk](#)

7. Kontakt

Sie haben Fragen zu den Neuerungen, benötigen Unterstützung beim Update oder haben Anregungen an uns?

Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail – wir beraten Sie gerne und freuen uns über Ihr Feedback zur neuen Version:

Telefon 041 544 70 77

E-Mail revit@tinline.ch