

Moderne Gebäudetechnik

Das Praxisjournal für die TGA-Fachplanung

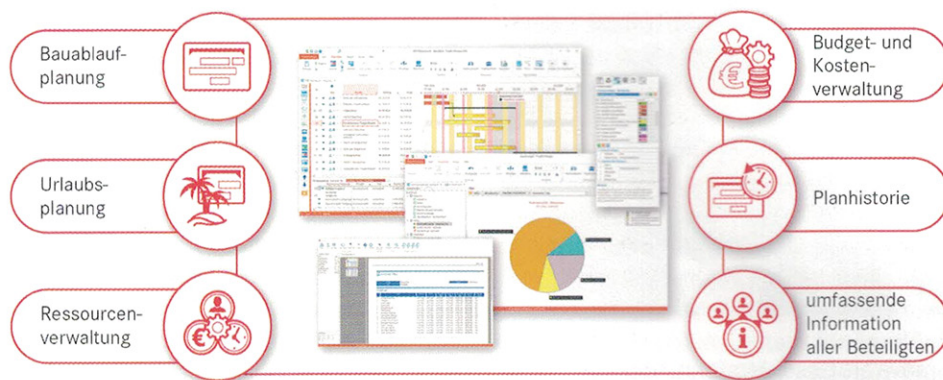


MOLLINÉ

TGA UND IPA:
**Erfahrungsbericht
aus der Praxis** S. 14

TGA AUS DEM BAUKASTEN:
**Technikmodule
mit BIM geplant** S. 27

TGA UND TROCKENBAU:
**Pilotprojekt zur
Wohnraumgewinnung** S. 30



Bilder, Textdokumente oder PDF-Dateien können per Mehrfachauswahl und Drag-and-Drop mit Vorgängen verknüpft werden. Zu den neuen Bildbearbeitungsfunktionen gehören das Retuschieren, Klonen und Radieren, eine Pipetten- und Füllfunktion, unterschiedliche Linienarten und ein Ebenen-Management. Bei der Verarbeitung von Texten mit externen Editoren können programmspezifische Daten in Form benutzerdefinierter Vorlagen übergeben werden. In der Druckvorschau können nun auch mehrere PDF-Dateien, Plan- und Legendenbilder über den auszudruckenden Plan gelegt und ausgerichtet werden. Die neue Version 2024 verfügt zudem über ein Projektkontrollzentrum und eine Nutzerverwaltung für die Verwaltung von Projekten und Nutzerrechten.

Die Software Projekt-Manager 2024 ist wahlweise als lokale Installation für den PC oder als Weblösung verfügbar. (red)

Weise Software Projekt-Manager 2024

Die neue Version 2024 des Projekt-Managers verbessert die Termin- und Kostensicherheit und steigert mit neuen Funktionen die Effizienz bei der Zeit-, Ressourcen- und Budgetplanung.

Der Projekt-Manager stellt Arbeitsabläufe und Abhängigkeiten in Form von Balken-, Struktur- oder Netzplänen übersichtlich dar, optimiert den Ressourceneinsatz und zeigt Engpässe sowie Lösungsoptionen anhand von Wenn-Dann-Szenarien. Version 2024 enthält zahlreiche Verbesserungen, Aktualisierungen und Erweiterungen: Eine neue Schnell-Navigationsleiste stellt den kompletten Bauablauf schematisch dar und der aktuell sichtbare Bereich wird grafisch hervorgehoben. So kann man schnell durch den gesamten zeitlichen Ablauf navigieren. Große Ablaufpläne lassen sich zudem gezielt nach beliebigen Textinhalten filtern und der gefilterte Text wird im Ablaufplan hervorgehoben. Dokumente wie