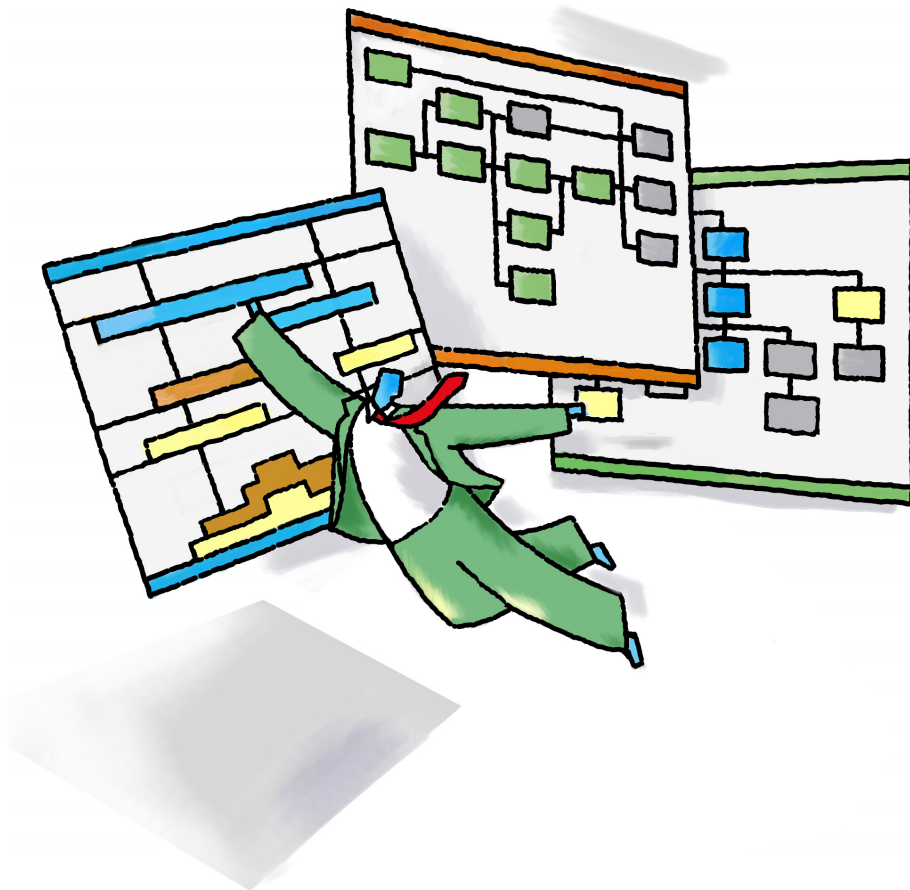


GRANEDA Dynamic

Neu in GRANEDA Dynamic 4.2

Unterstützung für
Microsoft Project 2010
und Windows 7

- ▶ Vertikale Balkenbeschriftung
- ▶ Freie Legendenposition
- ▶ Neue Balkenformen
- ▶ Begrenzbare Verschiebbarkeit von Balken
- ▶ Neuer Titelblock für den Außenbereich
- ▶ Drucken von Zeitabschnitten
- ▶ Neue Option für eindeutige Linienführung
- ▶ Schnittstellenerweiterungen



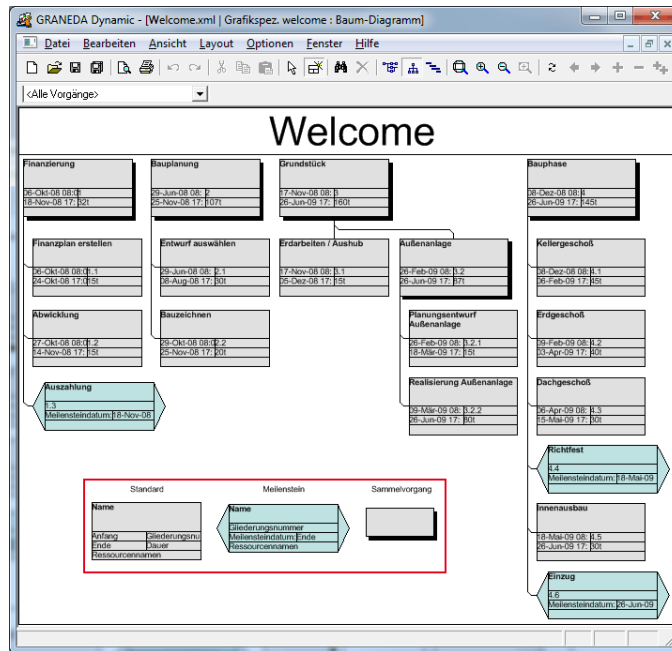
Neue Funktionen

Vertikale Balkenbeschriftung



Oberhalb und unterhalb vom Balken liegende Beschriftungen können jetzt **vertikal** ausgerichtet werden. Zudem lassen sich alle Texte am Balken direkt editieren.

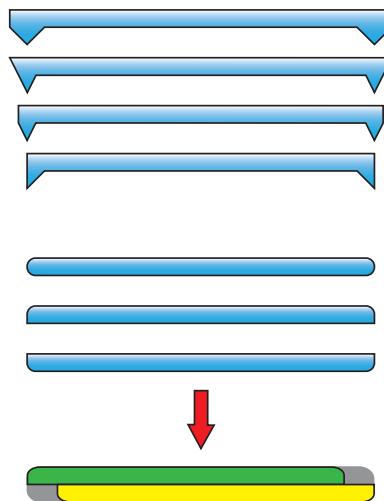
Freie Legendenposition



Die Legende kann nun auch im Innenbereich des Diagramms positioniert werden. Für die Betrachtung der Legende am Bildschirm kann ein separates Fenster hinzugeschaltet werden.

Im Gantt-Diagramm lassen sich jetzt die Positionen der innenliegenden Beschriftungsboxen an bestimmte Balken oder Termine binden.

Neue Balkenformen

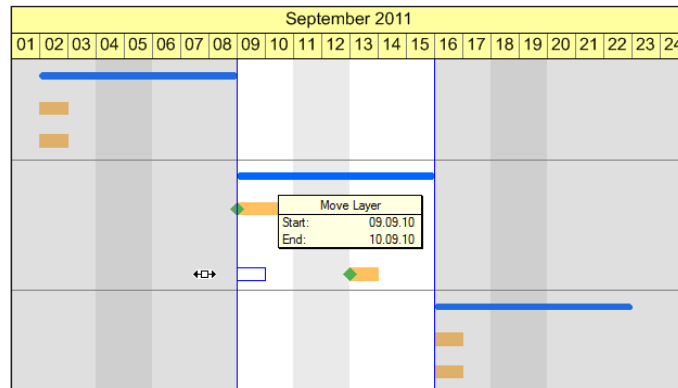


Vier neue Balkenformen erleichtern die Verwendung von Summenbalken, da Summenbalken jetzt nicht mehr aus einzelnen Teilen zusammengesetzt werden müssen.

Ebenso neu sind Balkenformen mit abgerundeten Ecken, die sich zu komplexeren Balkenformen kombinieren lassen.

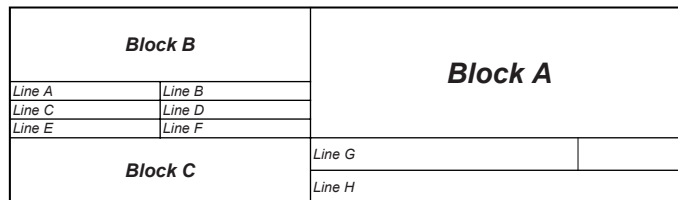
GRANEDA Dynamic 4.2

Begrenzbare Verschiebbarkeit von Balken



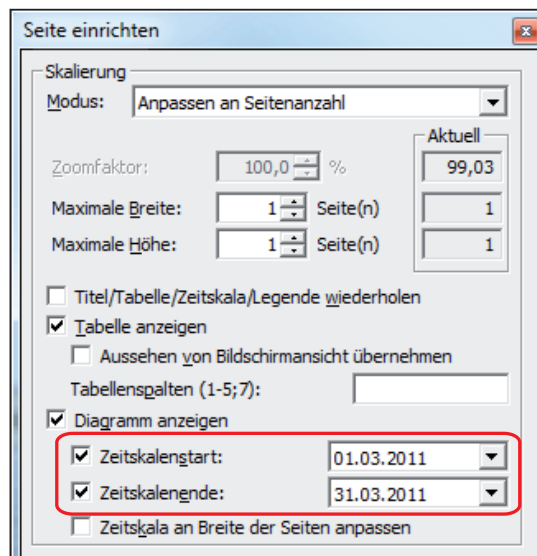
Die horizontale Verschiebbarkeit von Balken kann auf einen vorgegebenen Zeitbereich beschränkt werden. Die Grenzen werden durch die Werte in den zugeordneten Datenfeldern festgelegt und durch die grauen Bereiche beim Verschieben angezeigt.

Neuer Titelblock für den Außenbereich



Im Außenbereich des Diagramms steht ein zusätzliches Beschriftungsfeld für Titelinformationen zur Verfügung. Der Titelblock kann durch den erweiterten Editor in seiner Aufteilung und in seinem Inhalt beliebig verändert werden.

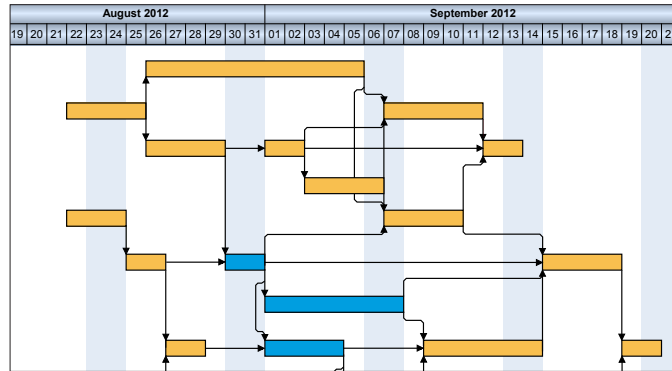
Drucken von Zeitschnitten



Für das Gantt-Diagramm kann ein Zeitbereich vorgegeben werden, auf den der Ausdruck begrenzt wird.

- ▶ Im Gruppierungsdialog für Gantt-Diagramme kann für jede Ebene festgelegt werden, ob ein Seitenumbruch nach jeder Gruppe erfolgen soll, oder nur dann, wenn die Gruppe nicht mehr vollständig auf die Seite passt.
- ▶ Zoom- und Scroll-Möglichkeiten sind in der Seitenvorschau neu hinzugekommen.

Neue Option für eindeutige Linienführung



Für die Linienführung im Gantt-Diagramm steht die neue Option **unterscheidbar** zur Verfügung. Damit wird sichergestellt, dass immer klar erkennbar ist, woher die Verbindung kommt und wohin sie führt.

- ▶ Die Linienführung wurde so optimiert, dass durch Schachtelung von Abzweigungen möglichst wenige Linienkreuzungen entstehen.
- ▶ Die Höhe der Zeilen wird automatisch angepasst, um Platz für die horizontalen Verbindungsabschnitte zu schaffen.
- ▶ Kleine Schrägen in den Ecken zeigen die Änderung der Verlaufsrichtung einer Verbindung an.

Schnittstellen-erweiterungen

- ▶ Unterstützung von **Microsoft Project 2010**.
- ▶ Schnellere Übernahme von Projekten aus Microsoft Project, wenn Rückexport nicht benötigt wird.
- ▶ Assistent zum Verarbeiten von benutzerspezifischen **CSV-Dateien**.
- ▶ Transfermakro zur direkten Übernahme von Projektdaten aus **Microsoft Excel**.
- ▶ Projektauswahl und Multiprojektverarbeitung beim Import von **XER-Dateien aus Primavera**.



NETRONIC Software GmbH
Pascalstraße 15
52076 Aachen
Deutschland
Tel +49 (0) 2408 141-0
Fax +49 (0) 2408 141-33
E-Mail sales@netronic.de
www.netronic.de