2025/01/12 10:03 1/7 4.2.07 Schätzungen

zurück Home weiter

4.2.07 Schätzungen

Fertigstellung

Die Fertigstellung kennzeichnet den qualitativen Projektfortschritt. Diese Kennzahl macht die Einschätzung des Projektablaufes transparenter und wird für den Projektstatus herangezogen. Diese Information wird in den Projektauswertungen tabellarisch und graphisch dargestellt.

Beim Neuanlegen für den Fertigstellungsgrad eines Projektes werden einige Felder automatisch vorbelegt. In der Standardversion von Projectile sind das:

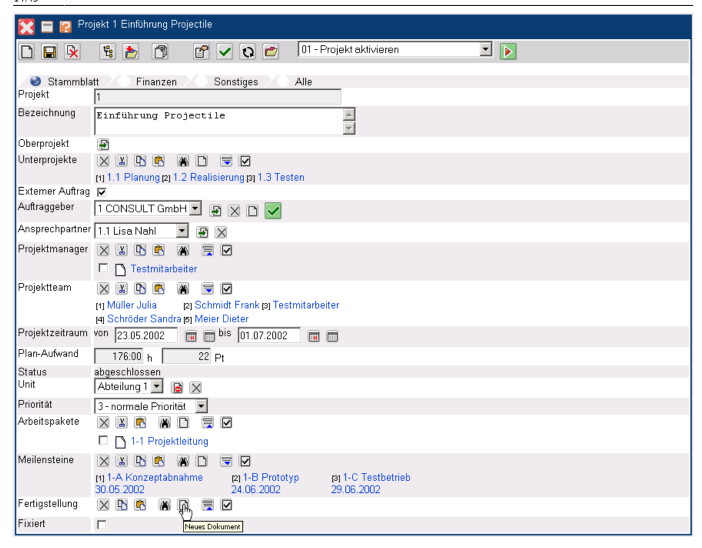
- Projekt: Dieses Feld wird aus dem Projektdokument automatisch übernommen.
- **Berichtsdatum:** Das Berichtsdatum für den Fertigstellungsgrad wird mit dem aktuellen Datum belegt.
- **Mitarbeiter:** Das Feld Anlage kennzeichnet den Bearbeiter des Datensatzes und wird mit dem angemeldeten Benutzer vorbelegt.



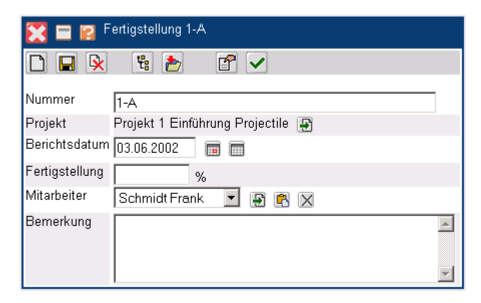
Mussfelder: Fertigstellung

Schätzung von Fertigstellungsgraden

Die Fertigstellung wird direkt aus den Projekten bzw. Unterprojekten definiert. Im folgenden Beispiel wird eine Schätzung für das Hauptprojekt definiert. Mit Hilfe der Funktionalität "Neues Dokument" im Feld Fertigstellung …



... wird ein neues Dokument mit den oben genannten Vorbelegungen erzeugt.



Nach der Eingabe der Daten für die Schätzung (Fertigstellung, Bezeichnung) wird die Schätzung abgespeichert.

2025/01/12 10:03 3/7 4.2.07 Schätzungen



Diese Schätzungen können periodisch analog vorgenommen werden.

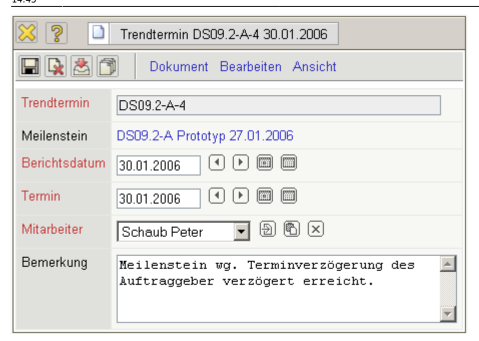
Die Schätzung für den Fertigstellungsgrad können im TimeTracker auf Arbeitspaketebene definiert werden.

Trendtermin

Die Trendtermine ermöglichen die Schätzung des voraussichtlichen Termins, zu dem ein Meilenstein erreicht sein wird. Durch diese Schätzungen wird die Datenbasis für die Meilenstein-Trend-Analyse gelegt.

Beim Neuanlegen einer Terminschätzung werden einige Felder automatisch vorbelegt. In der Standardversion von Projectile sind das:

- Meilenstein: Dieses Feld wird aus dem Meilenstein-Dokument automatisch übernommen.
- Berichtsdatum: Das Berichtsdatum für den Trendtermin wird mit dem aktuellen Datum belegt.
- **Mitarbeiter:** Das Feld Anlage kennzeichnet den Bearbeiter des Datensatzes und wird mit dem angemeldeten Benutzer vorbelegt.



Mussfelder: Trenddatum

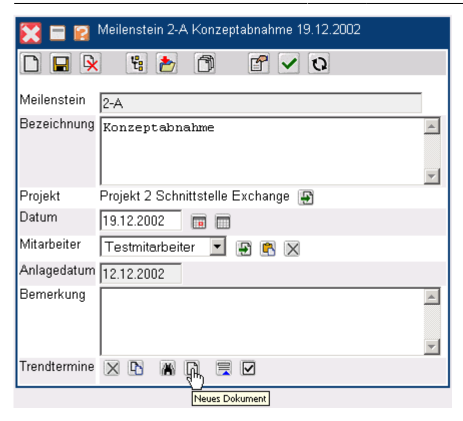
Besonderheiten:

• Die Trendtermine werden in der Meilenstein-Trend-Analyse in der Projektauswertung zur Verfügung gestellt.

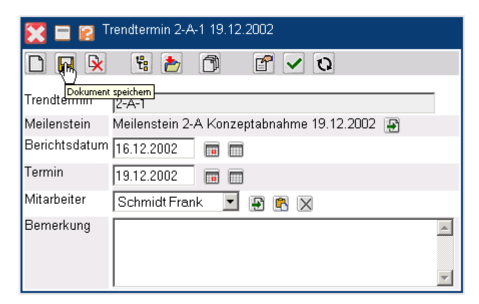
Schätzung von Trendterminen

Die Trendtermine werden direkt aus den Meilensteinen definiert. Mit Hilfe der Funktionalität "Neues Dokument" im Feld Trendtermine ...

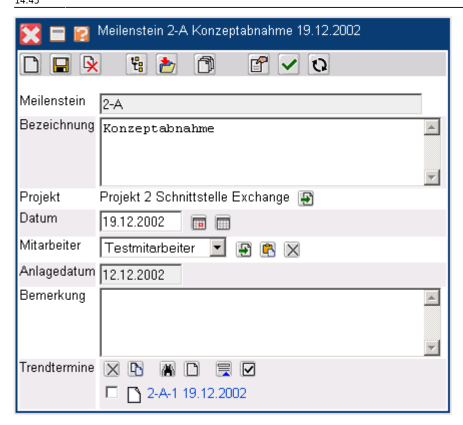
2025/01/12 10:03 5/7 4.2.07 Schätzungen



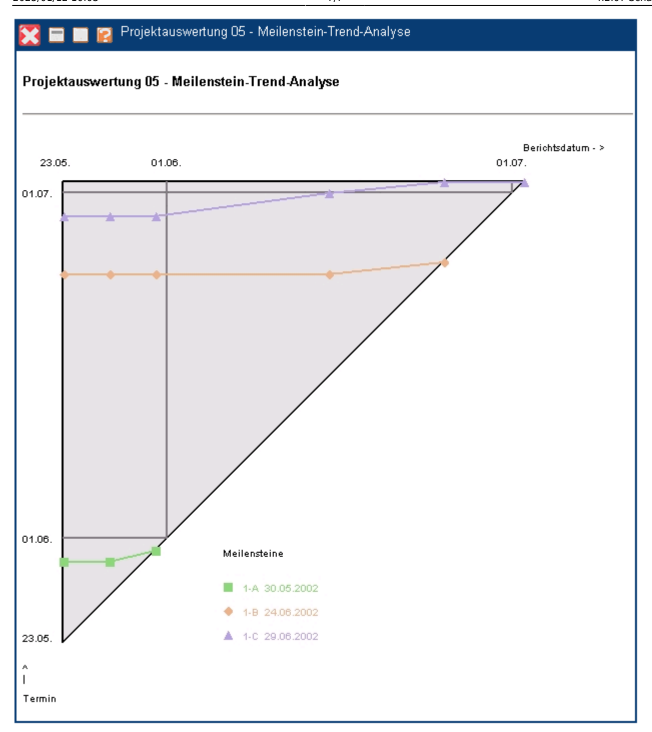
... wird eine neues Dokument mit den oben genannten Vorbelegungen erzeugt. Nach Eingabe der Daten für den Trendtermin wird das Dokument abgespeichert.



Nach dem Speichern werden alle Trendtermine in das entsprechende Dokument übernommen.



Das folgende Diagramm zeigt die im Beispiel definierten Schätzungen in der Meilenstein-Trend-Analyse:



From:

https://infodesire.net/dokuwiki/ - Projectile-Online-Handbuch

Permanent link:

https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=en:gui5:handbuch:kapitel_4:4.2.07_schaetzungen

Last update: 2020/01/17 14:45