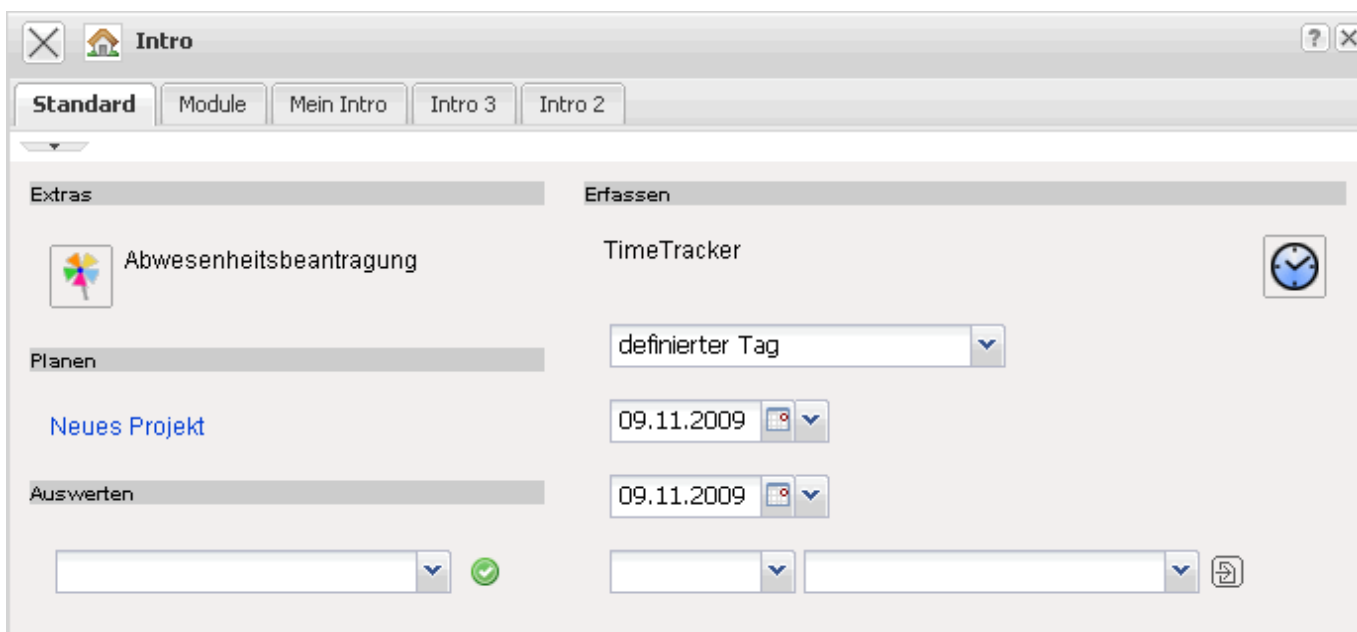


[zurück Home weiter](#)

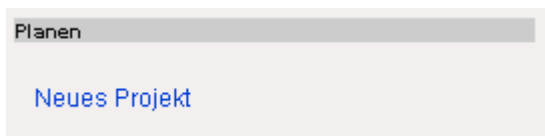
3.02.03 Standard-Arbeitsbereich

Der Standard-Arbeitsbereich enthält konfigurierbare globale Funktionen, wie das Generieren von Auswertungen, die Definition von Projekten oder die Leistungserfassung. Diese Funktionen werden intern als Aktionen verwaltet, die dem Berechtigungssystem unterliegen (siehe auch Administrationsleitfaden). Jeder Benutzergruppe können also verschiedene Konfigurationen für den Arbeitsbereich zugewiesen werden.

Anmerkung: Die folgende Abbildung stellt den kompletten Arbeitsbereich dar. Je nach Berechtigung des angemeldeten Benutzers, können einige Funktionalitäten nicht zur Verfügung stehen (beispielsweise haben Mitarbeiter in der Regel nur die Funktionalitäten für das Anlegen und das Erfassen zur Verfügung).



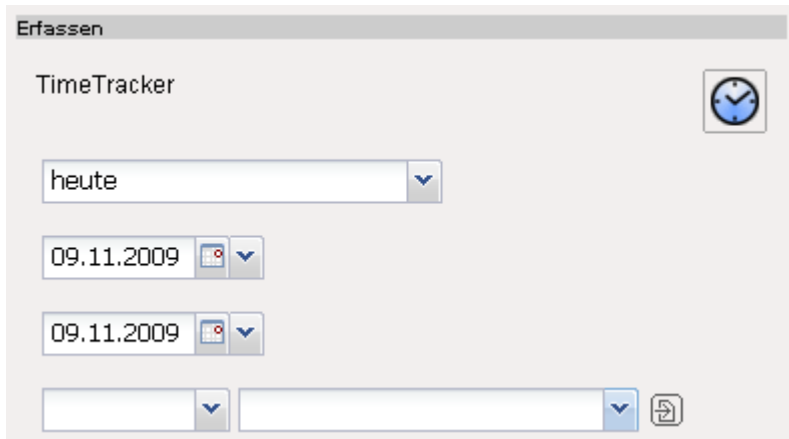
Mit Hilfe der Funktionalität **“Planen”** können Projekte manuell oder mit Hilfe von Schablonen definiert und geplant werden. Darüber hinaus steht hier optional die MS Project-Schnittstelle zur Verfügung.



Mit Hilfe der Funktionalität **“Auswerten”** können Auswertungen über den Datenbestand erzeugt werden. Die Auswahl der Auswertungen unterliegt dem Berechtigungssystem.



Der **“TimeTracker”** ist ein Werkzeug zur Erfassung von Zeiten (Projekt- und Arbeitszeiten sowie Abwesenheiten).



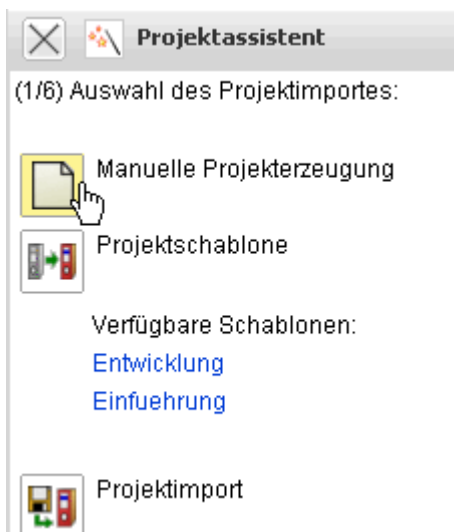
Anmerkung: Die Auswahlbox unter dem zweiten Datumsfeld ist für die Erfassung auf andere Mitarbeiter und nur für Poweruser verfügbar (Einstellung in der TimeTracker_Default).

Planen

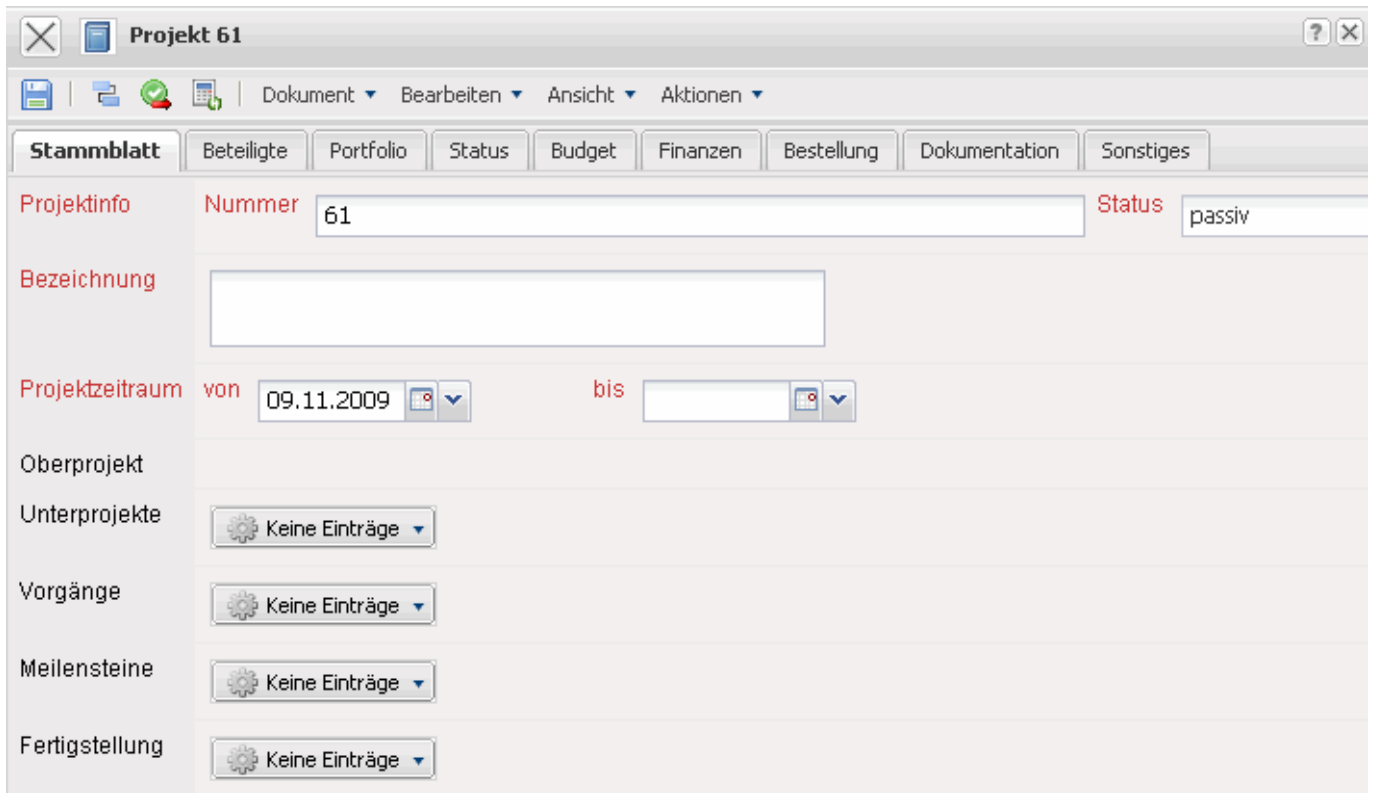
Mit Hilfe der Funktionalität **“Planen”** kann die Definition und Planung von Projekten vorgenommen werden.



Im Dialog kann entweder ein Projekt manuell definiert werden, mit Hilfe von Projektschablonen oder des Importassistenten generiert werden.

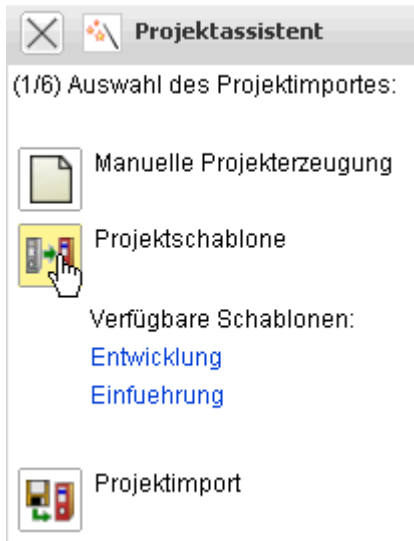


Bei der Manuellen Projekterzeugung öffnet sich eine neue Maske vom Typ Projekt mit den Vorbelegungen.

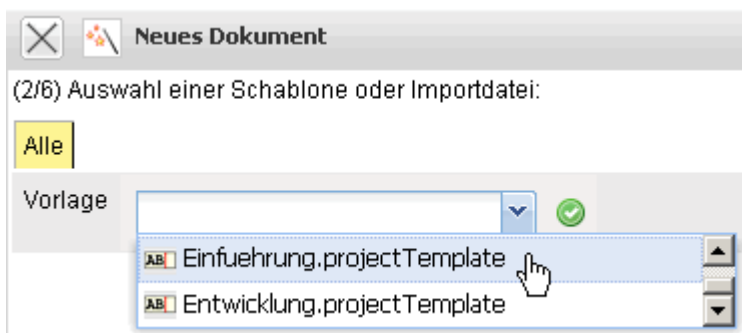


Tipp: Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Abschnitt [4.02.02 Projekt verwalten](#) und im Tutorial [4.04.02 Projektdefinition mit Hilfe von Schablonen](#).

Bei der Auswahl der Option Projektschablone erscheint ein neuer Dialog ...

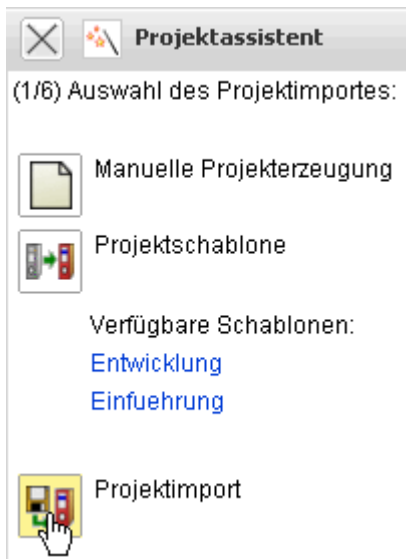


... mit Auswahlmöglichkeiten für die Projectile-Projektschablonen.

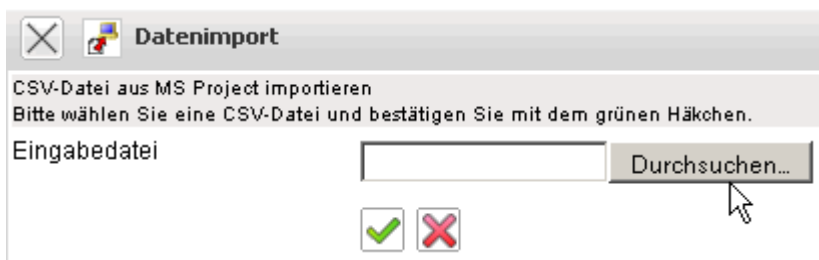


Tipp: Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Tutorial [4.04.02 Projektdefinition mit Hilfe von Schablonen](#).

Bei der Auswahl der (kostenpflichtigen) Option Projektimport erscheint ein neuer Dialog:



Hier können die Projektpläne aus MS Project als CSV-Datei eingespielt werden.

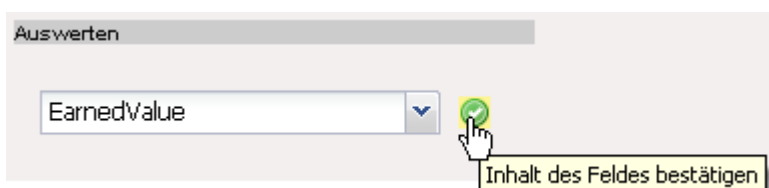


Tipp: Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Abschnitt [4.04.03 Projektimport mit MS Project](#).

Anlegen von Auswertungen

In der Funktionalität **“Anlegen”** können Auswertungen erzeugt werden. In der Standardversion sind das die Fakturaauswertung, Gantt-Diagramm, Kontaktauswertung, Mitarbeiterauswertung und die Projektauswertung. Welche Auswertungen hier zur Verfügung stehen, regelt das Berechtigungssystem.

Nach Auswahl einer Auswertungsart (hier EarnedValue) öffnet sich ...



... das entsprechende Dokument für die Auswertung:

The screenshot shows the 'EarnedValue' application window with the title 'Erzeugen einer Auswertung'. The interface includes a menu bar with 'Dokument', 'Bearbeiten', and 'Ansicht'. Below the menu are icons for a green arrow, a coffee cup, a calendar, and a document. The main area has four tabs: 'Eingabedaten' (selected), 'Parameter', 'Format', and 'Ergebnisse'. The 'Eingabedaten' tab contains three sections:

- 1. Name:** 'Wenn Sie die Kriterien der Auswertung speichern möchten, geben Sie einen Namen an'. Fields include 'Name' (value: 1), 'Bezeichnung' (value: EarnedValue), and 'Auswertung' (value: Earned-Value-Analyse with a green checkmark).
- Report-Zusammenstellung:** A section for report configuration.
- 2. Eingabedaten:** 'Stellen Sie die Dokumente zusammen, für welche die Auswertung erzeugt werden soll. Benutzen Sie dazu (ggf. mehrfach) diese Suchmaschine'. It includes a 'Profisuche' dropdown with a green checkmark, a 'Schnellsuche' text field, a 'Kategorie' dropdown with a search icon, and an 'Eingabedaten' section with a 'Keine Einträge' button.
- 3. Hauptparameter:** 'Stellen Sie hier die wichtigsten Parameter ein:'. It includes 'Auswertungszeitraum' (dropdown with green checkmark), 'Start' (calendar icon and dropdown), and 'Ende' (calendar icon and dropdown).

Tipp: Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Abschnitt [3.12.01 Auswertungssystem](#).

Erfassen

Im **“TimeTracker”** kann für das aktuelle Datum oder einen beliebigen Zeitraum, die Zeit- und/oder Leistungserfassung durchgeführt werden. Nach dem Aktivieren der entsprechenden Aktion öffnet sich dann ...

Erfassen

TimeTracker

definierter Tag

09.11.2009

09.11.2009

... der TimeTracker für das ausgewählte Datum.

TimeTracker Test

09.11.2009 Kontakt... Projekt...

von bis Dauer Arbeitspaket Bemerkung

Montag, 09.11.2009

Σ 0:00 h 0:00 h

Arbeitspaket	Projekt	Auftraggeber	Fälligkeit	Plan-Aufwand	Ist-Zeit	Fertigstellung	Rest
37.2-1 Entwicklung	Customizing	CONSULT GmbH	23.09.2009	32,00 h	0,00 h	%	h
37.2-2 Ent2	Customizing	CONSULT GmbH	23.09.2009	16,00 h	0,00 h	%	h
35.2.2-3 testen	reports	Information Desire Software GmbH	14.10.2009	8,00 h	8,00 h	%	h
35.3-1 Teil 1 - mit 5	Das Ende	Information Desire Software GmbH	14.10.2009	0,00 h	3,00 h	%	h

Tipp: Mehr zu diesem Thema erfahren Sie im Abschnitt [2.03.01 TimeTracker](#).

From: <https://infodesire.net/dokuwiki/> - **Projectile-Online-Handbuch**

Permanent link: https://infodesire.net/dokuwiki/doku.php?id=handbuch:kapitel_3:3.02.3_standard-arbeitsbereich&rev=1287132280

Last update: **2019/10/25 14:10**

