



MODUL MANAGEMENT

ÜBERSICHT MIT WEITSICHT

Das Modul Management unterstützt Sie bei der operativen Projektbearbeitung – von der Vor-entwurfsplanung bis hin zur Bauüberwachung. Basis dieses Moduls ist das Modul Office, das den Informationsfluss innerhalb des jeweiligen Projektteams bezüglich der erfolgten Korrespondenz mit Bauherren, Planungspartnern und Firmen sichert, indem versendete und empfangene E-Mails, Briefe und Faxe für alle Projektbeteiligten sichtbar gemacht werden. Jedes Teammitglied ist so zu jeder Zeit über den aktuellen Stand der Absprachen und des Projekts informiert.

ÜBERBLICK ÜBER DEN PROJEKTSTATUS

Darüber hinaus managt das Modul Protokolle, Pläne sowie Gantt-Charts und ermöglicht eine ständige Einsicht in den Projektstatus. Die Protokollierung von Arbeitsschritten, Telefonaten und Absprachen stellt einen wesentlichen Teil der Projektarbeit dar; jedes Teammitglied über Neuerungen und Vereinbarungen zu informieren, ist aber zeit- und damit kostenintensiv.

Das Modul ProjektManagement bietet die Lösung, indem es sämtliche Daten miteinander vernetzt und kriterienspezifisch auffindbar macht. Eine Ableitung notwendiger Handlungen ist damit



trapez architektur, Hamburg, und Maurer+Partner AG, Heimenschwand, Schweiz, unterstützten mit ProjektPro den kompletten Projektlauf: Neubau der Betriebszentrale der Hamburger Hochbahn

innerhalb jedes Projektstadiums möglich.

PROTOKOLLE UND PLÄNE





So können einem Protokoll beispielsweise Bilder, Pläne und Tonaufzeichnungen einer Baustelle zugeordnet und in der Protokollbearbeitung eingesehen werden. Unerledigte Protokoll-TOPs sind jederzeit abrufbar. Pläne werden vom Modul ProjektManagement übersichtlich verwaltet: Ihr Versand an ausgewählte Projektbeteiligte erfolgt

→ *bitte wenden*

DIE STÄRKEN IM ÜBERBLICK

- dynamische Beteiligtenlisten
- projektbezogene Korrespondenz
- automatisierter Planversand
- intelligentes Protokoll-Duplizieren
- Kontrolle unerledigter TOPs
- automatischer Protokollversand per E-Mail

KOMPONENTEN

-  ProjektBasis
-  ProjektKommunikation
-  Protokolle
-  Pläne



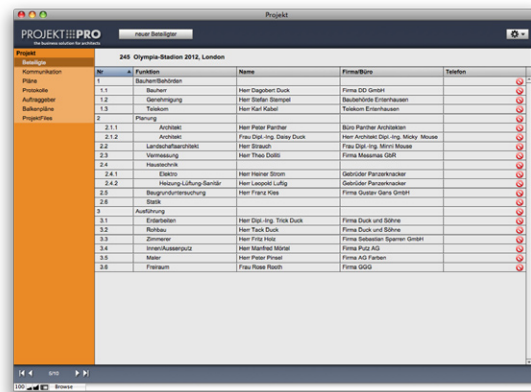
automatisiert. So können Planaktualisierungen von CAD-Daten als PDF- oder DXF-Datei komfortabel per E-Mail an alle Projektbeteiligten verschickt werden.

GANTT-CHARTS

Einfache Balken- und Ablaufpläne erstellen Sie direkt in ProjektPro, komplexere Darstellungen spezialisierter Programme werden in ProjektPro eingebunden und können direkt geöffnet werden. So behalten Sie auch hier immer den Überblick.

VERNETZT

Das Modul ProjektManagement übernimmt die Speicherung sämtlicher Arbeitsschritte und deren Zuordnung zu Projekten, Auftraggebern, Gewerken und Ämtern. Je nach Suchkriterium und Erfordernis werden die vorhandenen Daten zusammengestellt



Projekt	245 Olympia-Stadion 2012, London	Name	Firma/Büro	Telefon
Kommunikation	1	Bauelemente		
Planung	1.1	Bauelemente	Herr Stephan Duck	Firma GG GmbH
Projektziele	1.2	Gewerkeplanung	Herr Stefan Stimpel	Bauelemente Eintracht
Auftraggeber	1.3	Telefon	Herr Karl Kaber	Telefon Eintracht
Subaufträge	2			
Projektziele	2.1			
	2.1.1	Architekt	Herr Peter Panther	Büro Panther Architekten
	2.1.2	Architekt	Frau Dipl.-Ing. Ulrike Duck	Herr Axel Dipl.-Ing. Willy Muehl
	2.2	Landschaftsarchitekt	Herr Strauch	Frau Dipl.-Ing. Miri Muehl
	2.3	Vermessung	Herr Theo Dötsch	Firma Messing Göt
	2.4	Handwerk	Herr Heiner Stron	Gebäude Partnerkracker
	2.4.1	Elektrik	Herr Heiner Stron	Gebäude Partnerkracker
	2.4.2	Heizung/Lüftung/Sanitär	Herr Leopold Wolf	Gebäude Partnerkracker
	2.5	Baugrunderkundung	Herr Franz Kiss	Firma Oesterl Spina GmbH
	2.6	Stahl		
	3	Ausführung		
	3.1	Erdbetten	Herr Dipl.-Ing. Trick Duck	Firma Duck und Söhne
	3.2	Böden	Herr Trick Duck	Firma Duck und Söhne
	3.3	Zimmerer	Herr Fritz Hanz	Firma Sebastian Spamer GmbH
	3.4	Isoliermaterial	Herr Martin Köpfer	Firma Ruz AG
	3.5	Maler	Herr Peter Probst	Firma AG Farben
	3.6	Fliesen	Frau Rose Roth	Firma Göt

und übersichtlich aufbereitet. Der Wissensstand aller Beteiligten ist durch viele Automatisierungsprozesse der Software immer auf einem einheitlichen Niveau.