

Endlich ein Produkt, das eine effiziente Steuerung und Überwachung von Projekten ermöglicht! Durch die durchgängige Datenhaltung in einem System haben redundante Eingaben und fehlerhafte Systembrüche ein Ende.

Martin Rhein
I+O INDUSTRIEPLANUNG + ORGANISATION GMBH & CO.KG

Als Anbieter von Serviceleistungen, Kraftwerksmanagement und Modernisierungslösungen für Kraftwerksanlagen nutzen wir KnownAt®Project, um unterschiedlichste Dokumentationen von Kundenanlagen zentral zu verwalten sowie unseren Mitarbeitern weltweit im Intranet zur Verfügung zu stellen. So haben alle Beteiligten den gleichen Informationsstand und eine identische Sicht auf die Daten.

Gerhard Müller-Dorn, IT Manager
ALSTOM POWER SERVICE GMBH

Die Travel Charme Hotelgruppe ist ein expandierendes Unternehmen mit derzeit elf hochwertigen Urlaubshotels. Für die neuen Hotelprojekte in Europa nutzen wir KnownAt®Project als unser Portal zum Bearbeiten und Abstimmen von Planungsdateien, zur Protokoll-, Termin-, und Aufgabenverwaltung intern und mit externen Projektsteuerern.

Karsten Frieß, Geschäftsleitung Verwaltung & Controlling/Prokurist
TRAVEL CHARME HOTEL GMBH

KnownAt®Project ist ein Standard-Produkt powered by PI Informatik GmbH, Ihrem innovativen und branchenunabhängigen IT-Dienstleister.

WWW.PI-INFORMATIK.DE

Haben Sie Fragen zu KnownAt®Project oder wünschen Sie eine individuelle Beratung? Das Team der PI Informatik steht Ihnen gern zur Verfügung.

**PI Informatik GmbH
Hertzstr. 61
13158 Berlin**

**Tel.: 030 / 91 77 44 10
Fax: 030 / 91 77 44 49**

**info@pi-informatik.de
www.pi-informatik.de**

KnownAt®Project

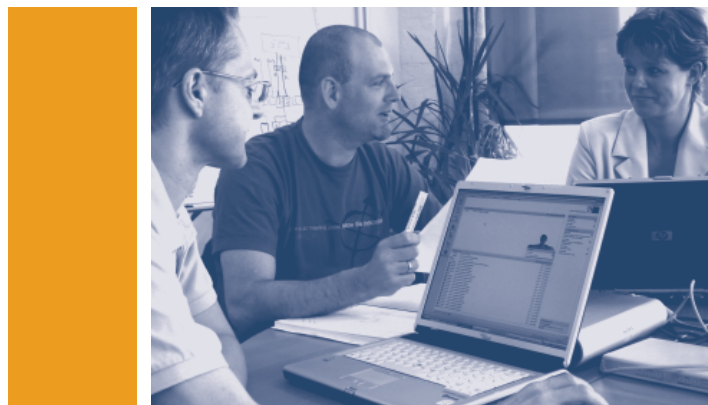
powered by PI Informatik

Benötigen Sie weltweiten Zugriff auf Ihre Projekte und zugehörigen Daten?

Möchten Sie Ihre Projekte – ohne versteckte Kosten und teure Investitionen – effizienter gestalten und deren Qualität steigern?

KnownAt®Project ist über Internet verfügbar und unterstützt Sie nachhaltig bei der Projektkoordination.

ÜBERALL, SICHER UND UNKOMPLIZIERT.



KnownAt®Project AUF EINEN BLICK:

- WELTWEITE VERFÜGBARKEIT DURCH INTERNETTECHNOLOGIE
- PROJEKTSTEUERUNG
Transparenz der Projektinformationen und Mehrsprachigkeit
- DOKUMENTENEXPLORER
Verwaltung und Kommunikation nach bekannten Microsoft Standards
- PROJEKTDOKUMENTATION
Regelmäßige Berichte sorgen für Transparenz und vereinfachen die Kommunikation zu Ihrem Kunden.
- TERMINVERWALTUNG
Projektbezogene Terminverwaltung, Outlook-Integration
- PROTOKOLLVERWALTUNG
Automatisches Erstellen und Einlesen von Protokollen
- AUFGABENVERWALTUNG
Automatisches Einlesen von Aufgaben, Benachrichtigung per E-Mail
- BERICHTE
Diverse Auswertungen über die Eingaben im System
- CONTROLLING
Zeiterfassung, Ressourcen- und Honorarplanung, Excelberichte
- ADMINISTRATION
Schnittstellen u.a. zu CRM und SAP-Systemen

KnownAt®Project KOORDINIERT IHR PROJEKT GANZHEITLICH:

Geschäftstermin

Einladung / Agenda

Protokoll

Versionen

Aufgaben

Termine

Kontrolle

Wiedervorlage

EINFACHE UND TRANSPARENTE PROJEKTSTEUERUNG

Geben Sie allen am Projekt Beteiligten Zugriff auf Ihr System und sorgen Sie für Transparenz. Steuern Sie beliebig viele Projekte mit KnownAt®Project. Definieren Sie Einstellungen und Berechtigungen der jeweiligen Nutzerrolle für jedes Projekt und auch innerhalb der Projekte. Dokumentvorlagen können frei definiert und an das Corporate Design angepasst werden. Durch Nutzung der Internet-technologie und durch die benutzerfreundliche Oberfläche werden Implementierung- und Schulungsaufwände minimiert.

VERWALTUNG VON TERMINEN, PROTOKOLLEN UND AUFGABEN

Mit der projektbezogenen Terminverwaltung koordinieren Sie Ihre Termine. Eine MS Outlook Schnittstelle sorgt dafür, dass diese auch unterwegs mit Erinnerungs- und Bestätigungsservice verfügbar sind. Zu jedem Termin gibt es die Möglichkeit, ein Protokoll zu erstellen. Diese können offline in MS Word geschrieben und dann automatisch eingelesen werden. Dabei werden Aufgaben, Entscheidungen oder Vereinbarungen in KnownAt®Project übernommen. Bei jeder Änderung erfolgt ein Journaleintrag.

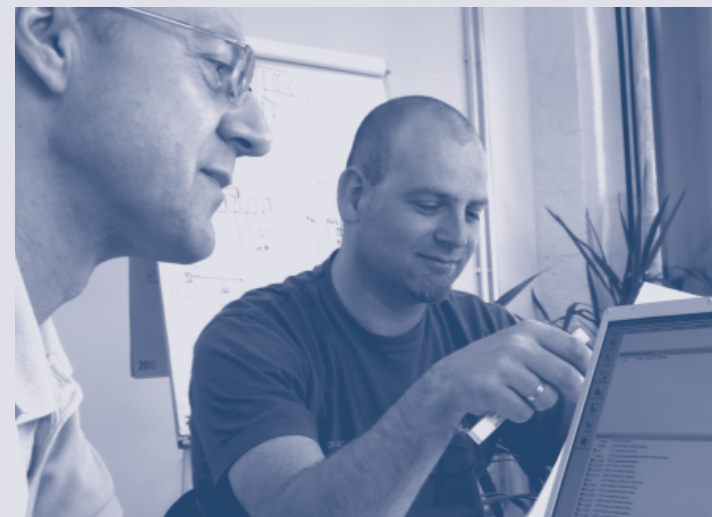
Die Aufgabenverwaltung bildet für jeden Projektteilnehmer die Aufgaben ab. Als Projektleiter haben Sie die Übersicht über sämtliche Aufgaben eines Projektes. Jeder Projektbeteiligte wird per E-Mail über seine Aufgaben informiert. Aus der Aufgabenverwaltung lassen sich leicht Offene-Punkte-Listen im PDF-Format erstellen.

EINFACHE NAVIGATION MIT DEM DOKUMENTEN-EXPLORER

Der Dokumenten-Explorer ist analog dem Windows-Explorer aufgebaut. Das Hochladen von Dateien ist bequem über die Drag & Drop-Funktion möglich. MS-Office Dokumente können innerhalb des Systems bearbeitet werden. In KnownAt®Project existiert immer die aktuelle Version. Dateien über E-Mail zu versenden, gehört der Vergangenheit an.

DOKUMENTATION

Mit einem Klick können Sie alle relevanten Informationen aus dem System ausspielen. Zum Abschluss des Projektes erhalten Sie zur Archivierung eine komplette Projektdokumentation. Durch die automatische Versionierung ist die Dokumentenhistorie revisionssicher.



CONTROLLING

Sie können die integrierten Controllingkomponenten nutzen, um Auswertungen zu verschiedenen Daten im System zu tätigen. Zeiterfassung, Ressourcen- und Honorarplanung sind hier nur einige Stichworte. Diverse Berichte runden das System ab. Es gibt Berichte über die Auslastung der Projektteilnehmer sowie über einzelne Projekte oder Projektmitarbeiter. Und das alles in gewohnter Arbeitsumgebung mit Schnittstellen zu MS Excel.



ÜBERZEUGEN SIE SICH SELBST. TESTEN SIE KnownAt®Project JETZT MIT IHREM OFFENEN TESTACCOUNT UNTER WWW.PI-INFORMATIK.DE



Adress	Projekt-Nr	Projektbezeichnung	Art	Projektbeginn	Projektende	Status	gebildet von	gebildet am
Intern	16.02.2007	30.11.2007	Adv	Dr. Castro-Piña, Estel	24.05.2007	16.05.2007		
Extern ohne C.	01.03.2007	30.05.2007	Adv	Pfirsche, Thomas	04.04.2007	13.02.07		
Extern ohne C.	10.11.2006	31.12.2006	Adv	Pfirsche, Thomas	13.11.2006	16.02.15		
Extern ohne C.	02.06.2006	30.06.2006	Adv	Hajander, Shest	19.05.2007	10.28.22		
Extern ohne C.	04.09.2006	31.08.2006	Adv	Pfirsche, Thomas	04.09.2006	15.29.29		
Extern ohne C.	27.10.2006	31.12.2007	Adv	Hajander, Shest	06.12.2006	17.55.07		
Extern ohne C.	01.09.2006	29.02.2008	Adv	Hajander, Shest	06.12.2006	17.55.41		
Extern ohne C.	07.04.2006	30.09.2006	Adv	Hajander, Shest	15.06.2007	13.06.03		
Extern ohne C.	25.04.2006	27.04.2007	Adv	Hajander, Shest	19.02.2007	11.11.02		
Extern ohne C.	23.04.2007	22.07.2007	Adv	Hajander, Shest	23.04.2007	10.42.28		
Extern ohne C.	01.04.2007	31.03.2009	Adv	Pfirsche, Thomas	02.05.2006	12.50.44		
Extern ohne C.	01.02.2007	28.02.2007	Adv	Hajander, Shest	26.02.2007	13.07.02		
Extern ohne C.	07.04.2006	30.04.2006	Adv	Hajander, Shest	06.12.2006	17.55.50		
Extern ohne C.	02.06.2006	30.06.2007	Adv	Hajander, Shest	06.12.2006	17.54.25		
Extern ohne C.	02.06.2006	31.12.2006	Adv	Hajander, Shest	06.12.2006	17.54.56		
Extern ohne C.	01.01.2004	30.06.2007	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.35.02		
Extern ohne C.	01.12.2006	28.12.2006	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.35.31		
Extern ohne C.	06.12.2006	06.12.2006	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.35.38		
Operativ	01.09.2006	28.02.2007	Adv	Pfirsche, Thomas	24.04.2007	16.49.23		
Extern ohne C.	01.02.2007	31.12.2006	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.35.53		
Extern ohne C.	02.04.2007	13.07.2007	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.36.03		
Extern ohne C.	01.09.2004	25.12.2006	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.34.27		
Extern ohne C.	01.08.2006	31.07.2006	Adv	Hajander, Shest	07.05.2007	07.34.38		
Extern ohne C.	01.01.2006	31.12.2006	Adv	Hajander, Shest	15.02.2007	10.24.42		
Operativ	19.06.2006	18.09.2006	Adv	Pfirsche, Thomas	07.12.2006	11.16.38		
Extern ohne C.	19.06.2006	18.09.2006	Adv	A. Ad...	23.02.2007	13.24.05		

Noch Fragen? Unsere Mitarbeiter stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

Tel.: 030 / 91 77 44 10
Fax: 030 / 91 77 44 49

info@pi-informatik.de
www.pi-informatik.de