

L'avis de nos clients :

„Investir dans le programme GRS SIGNUM a été bénéfique et rapidement amorti de par son efficacité quotidienne. Nous avons acquis un logiciel puissant qui ne comporte pas de limites de développement et qui peut être utilisé par tous nos collaborateurs. L'investissement effectué s'est avéré être excellent, ce qui est rarement le cas dans ce genre de logiciels.“

Gilbert Klausmeyer,
Responsable commercial chez Schne-Frost Ernst Schnetkamp GmbH & Co KG

Nous avons éveillé votre curiosité ?

N'hésitez pas à prendre contact avec notre équipe, nous nous ferons un plaisir de répondre à toutes vos questions !

GRS SOFTWARE
GMBH
SOLUTIONS & SERVICES INFORMATIQUES

D-66424 Homburg/Saar
Tel +49 (0) 6841-18978-0 • www.grs-software.de
office@grs-software.de



European FoodTec
Award 2009
GRS SIGNUM

grs  signum

...approuvé par les experts!

Gestion de processus

Notre module Gestion de Processus complète de façon optimale le module Recherche & Développement en vous permettant de définir individuellement les tâches et les étapes clé de vos projets. Définissez pour chaque projet les tâches, les étapes et les responsables en charge des opérations. On peut définir des droits d'écriture, de lecture ou d'impression pour chaque intervenant. Chaque étape du projet est concrètement définie et chaque tâche est clairement énoncée. Grâce à la fonction

cockpit, chaque intervenant obtient une vue globale de son rôle, de ses tâches et du temps imparti. La fonction d'envoi de mails intégrée permet de rappeler aux salariés leurs tâches à effectuer ou de leur en attribuer des nouvelles. De cette façon vous réduisez considérablement le risque de ne pas tenir vos délais. Le module Recherche & Développement est ainsi complété par une gestion de processus validés à chaque étape.

Les points forts de notre module :

- Gestion des processus
- Définition des intervenants et groupe d'intervenants
- Attribution individuelle des tâches
- Détermination des responsabilités
- Suivi des statuts pour chaque tâche
- Fonction mails intégrée
- Fonction cockpit pour les projets en cours
- Temps imparti par tâche
- Optimisation des délais

Auftrag	MID	Artfir	Bezeichnung	Ergebnis	Abbruchgrund	Freigabe-Level	Datum - lt.	Bewegung	User - lt.	Bewegung	Milestone	Fortschritt	Cancelled	Haltepunkt
17							19.09.2012	14:20:25	GRS04		Milestone I	0 %	<input checked="" type="checkbox"/>	
18							19.09.2012	13:23:18	GRS01		Milestone II	90 %	<input type="checkbox"/>	Kalkulationsabgabe erfolgt
19							19.09.2012	13:23:18	GRS01		Milestone II	95 %	<input type="checkbox"/>	Zustimmung Kunde / approval customer
23							19.09.2012	13:23:18	GRS01		Milestone II	0 %	<input checked="" type="checkbox"/>	
24							15.03.2012	10:30:35	CHANTD			0 %	<input checked="" type="checkbox"/>	
25							17.02.2012	14:02:14	CHANTD			0 %	<input checked="" type="checkbox"/>	
26							19.09.2012	13:23:18	DIDIONP			0 %	<input checked="" type="checkbox"/>	
27							19.09.2012	13:23:18	GRS01		Milestone I	53 %	<input type="checkbox"/>	Abgabe der Kalkulation durch Co an KAM
29							19.09.2012	13:23:18	GRS01		Milestone IIs	33 %	<input type="checkbox"/>	Zustimmung Abteilungen
30							18.12.2013	10:16:10	GRS07		Milestone II	5 %	<input type="checkbox"/>	Versuchsnummer HV
31							28.06.2012	15:10:20	RAUBEE		Milestone I	47 %	<input type="checkbox"/>	Freigabe