Nom de la solution: Sciforma v7.1

Editeur : SCIFORMA

Mise sur le Marché de la version initiale de l'outil : 2003

Nombre de clients : > 5000 Nombre salariés : > 150

> dont France: 60

dont support pour la France: 10

Catégorie :

Analyse de données (BI) : Ν Contrôle de Gestion : (O)Gestion de portefeuille : 0 Planification opérationnelle : 0

> ERP: Ν

Fonctions utiles au pilotage stratégique :

Processus de saisie et validation de demandes : 0

Scoring stratégique d'une demande selon plusieurs axes : 0 0

Estimation charges et coût / demande :

Affectation de ressources génériques à une demande 0

Consolidation des charges des demandes avec activités en cours : (O)

> Restitution de la consolidation par organisation 0

Possibilité d'interclasser les demandes entre elles et avec les projets : 0 0

Simulation en charge en ôtant ou en déplaçant des activités :

Fonctions utiles au pilotage économique:

Environnement de budgétisation dédié (hors planif. opérationnelle) : 0

Possibilité de distinction activité budgétée / non budgétée : 0

Saisie d'un budget par activité entre date début et date fin : 0

Plusieurs références successives de budget par portefeuille : 0

Extraction référence budgétaire activité 1/1 au 31/12 : 0

> Budget = consolidation de baselines activités ? 0 0

Possibilité de saisir des budgets en j.h :

Possibilité de saisir des budgets en unité monétaire : 0

Fonctions utiles au pilotage opérationnel:

Glisser-déposer barres du Gantt : 0

Affectation de ressources génériques à une activité opérationnelle : 0

Visualisation plan de charge par ressource générique : 0

> Choix des unités (j ou h) pour la visualisation : 0 0

Saisie de feuille de temps: Utilisation de techniques de gestion "agile" : 0

Facilités de l'outil:

100% full Web: 0

0

Possibilité mode SAAS : 0

Possibilité mode licences acquises : 0

> Remontée d'alertes : 0

Moteur de workflow :

0 Générateur de rapports intégré :

Tous les bugs de la version 7.0 ont été corrigés en version 7.1 qui fonctionne parfaitement.

Le scoring complet d'une demande est possible depuis la version 6. Axe risque indépendant.

La gestion des enveloppes est nativement possible selon les deux axes: activités et organisation et pour toute maille.

Gestion indifféremment en j.h ou K€.

La simulation est une recopie (totale ou partielle) du plan opérationnel à laquelle on ajoute des projets objectifs.

Simulation en mode IN/OUT tabulaire de chaque projet "objectif" ou "travail", ou par glisser-déposer dans un Gantt.

Visualisation directe de l'impact sur toute enveloppe à toute maille (paramétrage).

Extensions pré paramétrées avec tableau de bord de supervision incorporé.

Consolidations des simulations portefeuilles par acceptation dans le plan réel.

Pas de Datamart global, mais construction de vue de données avant l'export selon le rapport désiré.

GED interne ou lien URL vers GED externe.

Visualisation du chemin critique. Gestion de la chaine critique.

Touche UNDO si objet verrouillé. Mode Aqile implémenté (Kanban) mais pas de conso de l'avancement.

Attention: pas de débrayage de l'avancement automatique de la date de fin d'un projet suite à l'intégration des feuilles de temps.

Le CDP peut utiliser une simulation pour gérer manuellement ses dates avant de publier dans le plan réel.

Notion de contrat que l'on peut associer à d'autres obiets.