



ERP

Sylob 7 passe au langage Java et intègre MyReport

La nouvelle version de Sylob 7, solution de gestion intégrée des PME industrielles, est plus ergonomique et fortement évolutive.

« **S** ylob doit être apporteur de solutions. L'intégration d'un ERP doit se faire dans une logique de projet. C'est pourquoi nous travaillons en étroite collaboration avec nos clients, explique Jean-Marie Vigroux, PCA de Sylob. »

« Le client signe généralement pour 10 ans. Il faut donc lui garantir une continuité d'utilisation. D'où le passage au langage Java pour pérenniser Sylob 7. » La technologie Java apporte à Sylob 7 un environnement de développement plus riche pour l'interface homme-machine notamment grâce à l'utilisation de bibliothèques graphiques (images, graphes, tableaux de bord...) qui permettent d'améliorer le confort de travail des utilisateurs. Avec cette

nouvelle version, Sylob offre à ses clients un espace de travail plus intuitif, plus souple et des interfaces beaucoup plus conviviales.

La nouvelle version de Sylob 7 intègre également un module de Business Intelligence, véritable instrument décisionnel et de reporting pour les PME industrielles. MyReport apporte à la fois souplesse et confort aux utilisateurs qui disposent désormais d'une analyse consolidée de leurs activités. Ainsi, des tableaux de bord d'analyse préparamétrés permettent d'avoir une vision globale ou détaillée en fonction de différents critères, et d'analyser l'activité de l'entreprise sous différents angles.

Comme ses prédécesseurs, le nouveau Sylob 7

possède un module maintenance. « Il ne s'agit pas d'une GMAO en tant que telle. Notre but est de répondre aux demandes des clients selon leurs différents métiers. Il faut démystifier cet aspect des ERP, nous avons peu de demandes de GMAO pure. Généralement, ce que souhaitent nos clients, c'est surtout de pouvoir suivre les coûts de maintenance. »

« Il existe aujourd'hui un gros écart entre la demande et l'utilisation d'un ERP, complète Jean-Marie Vigroux. Il faut que les futurs utilisateurs puissent mieux calibrer leurs besoins. Bien sûr les cahiers des charges sont rédigés, mais généralement, les contraintes liées à la mise en œuvre n'ont pas été prises en compte. Il vaut mieux digérer les étapes une à une plutôt que de vouloir tout faire d'un coup. » ■

➡ www.sylob.com

Claire Poisson