



BONJOUR

Bob ROTHSTEIN

**Directeur
Data Innovations
Europe/P.G.P.**



Publi-communicé



Spectra Biologie : Quel bilan tirez-vous de l'année écoulée depuis l'acquisition de PGP par Data Innovations ?

Bob Rothstein : Nous avons réuni les équipes de développement des deux sociétés et nous avons constaté que nos produits respectifs, IM (Data Innovations) et LPM (P.G.P.), n'étaient pas concurrents malgré ce que certains pouvaient penser. LPM est commercialisé aux utilisateurs finaux dans des configurations hétérogènes, parfois à sites multiples. Grâce à son concept d'algorithmes, il permet des modifications assez profondes sans toucher au noyau du système : chaque laboratoire peut ainsi avoir une version « sur mesure » du logiciel, correspondant tout à fait à ses besoins. De son côté IM s'adresse plutôt à des partenaires industriels, des fabricants d'automates, de chaînes et des éditeurs de SGL, qui s'occupent eux-mêmes de l'installation et du support du produit. Les deux solutions continueront donc à être proposées à la clientèle, parfois même simultanément, car il s'agit de deux solutions vraiment complémentaires.

Spectra Biologie : Vous êtes de retour aux JIB cette année, que découvrira-t-on sur votre stand ?

Bob Rothstein : Nous avons pris un an de recul, mais en effet, aujourd'hui, nous sommes là et bien là. Nous sommes et nous restons le plus grand fournisseur de middleware (« intergiciel ») au monde avec plus de 6 500 systèmes livrés dans 58 pays, dont plus de 700 en Europe, parmi lesquels 90 chaînes analytiques. Aux JIB nos deux produits seront présentés dans leurs dernières versions : IM v. 8.0.7 qui est sortie en juillet dernier, et LPM v. 5.5.3 sortie en juin. Ces dernières versions proposent plus de facilité de prise en main pour les utilisateurs : une installation simplifiée pour

LPM, et un système de gestion des règles de validation plus intuitif pour IM. Ce dernier permet notamment de créer des « scénarios de test » pour valider ces règles de repasse, de reflexe et d'autovalidation technique, en vue d'un audit, par exemple. Sur notre stand nous présenterons également une nouveauté en matière de tri des échantillons pour les laboratoires dont le pré-analytique n'est pas encore automatisé. Il s'agit d'un système d'aide au tri via des indicateurs lumineux. C'est une solution qui s'adresse aux laboratoires dont l'activité est comprise entre 80 et 400 dossiers/jour.

Spectra Biologie : Quels sont les axes de la stratégie Data Innovations pour 2009 ?

Bob Rothstein : Nous visons l'édition de deux « releases » par an, pour chacun de nos produits. Ainsi LPM 5.5.4 sortira au début de l'année prochaine, poussant encore plus loin la facilité d'installation via des « wizards » (assistants de paramétrage). IM 8.0.8, prévu avant la fin de cette année, intégrera une nouvelle option de routage incluant l'aliquotage. Les améliorations ultérieures des deux produits auront pour but de libérer encore un peu plus les technicien(ne)s des tâches répétitives et « chronophages ». Un laboratoire utilisant nos solutions a déjà réussi la prouesse d'autovalider techniquement (par le jeu des règles) 99 % de ses résultats. Enfin, les deux sociétés offriront davantage de services de consultation, principalement pour les installations multi-sites.

Data Innovations Europe/P.G.P. – 34, avenue Jacques Brel – 1200 Bruxelles – Belgique
Tél. : +32 2 332 24 13 – Fax : +32 2 376 43 84 – www.datainnovations.com
Stand JIB B16

OSTEOmedical Group

173, rue de Charlefont, Bâtiment 1, 75012 Paris, France

SPECIALIST IN BIOCHEMICAL MARKERS

OSTEOmedical SARL

Tél/Fax 01 43 67 12 76

Fax Commandes 01 43 40 82 52

E-Mail chdu@osteomedical.com

Web www.osteomedical.com

■ Métabolisme osseux

■ Métabolisme du cartilage

■ Diabète – Obésité

■ Système du Complément

always your partner