

COMMUNIQUE de PRESSE : Pour Publication Immédiate

Data Innovations Europe - PGP Sortie de LPM v5.5.4-R2

20 octobre 2009 – Bruxelles, Belgique: Data Innovations Europe - PGP annonce la disponibilité de Laboratory Production Manager (LPM) version 5.5.4 - Rev2. Cette version apporte un ensemble d'améliorations, notamment au niveau des Ecrans Numériques de Repassages pour les postes de Coagulation. Elle contient également un nouvel ensemble de fonctions d'aide pour la version anglaise de LPM.

ASCLEPIOS – GESTION DES RESULTATS

Numeric Rerun Screen - Support pour les postes de Coagulation.

Les Facteurs de Coagulation ne sont pas toujours testés lors du premier passage et certaines fois plusieurs repassages sont nécessaires.

Différents Facteurs sont testés au cours des différents repassages et il est important pour l'utilisateur que les résultats soient présentés de manière compacte. Le Numeric Rerun Screen (Ecran de Repassage Numérique) montre les résultats des divers passages en les glissant vers la gauche (Tetris Mode).

Ce mode de présentation tasse les résultats à gauche pour éviter les colonnes sans résultat entre eux.

La colonne la plus à gauche contient donc le "premier résultat pour chaque type de test" et ainsi de suite. Si des tests sont répétés, les résultats se trouvent dans les colonnes suivantes.

Les résultats d'une colonne ne sont donc pas obtenus au même moment, mais au même stade de séquence. En positionnant le pointeur de la souris sur un résultat, les date/heure sont affichées.

Le paramétrage du Numeric Rerun Screen sont maintenant accessibles via un écran de définition spécifique pour faciliter le design et la mise en place.

Ecran de Validation Tri-Stades - Support pour Microscopes Automatiques à Identification Morphologique.

Les comptages de l'analyseur d'hématologie, les comptages du Microscope Automatisé et les comptages manuels sont présentés sur un même écran spécialisé pour permettra à l'utilisateur d'avoir une vue générale de tous les résultats de comptages et graphiques associés.

L'utilisateur sélectionne alors les valeurs qu'il vaut valider avec l'ensemble des données à portée de main.

Nouveau Modèle d'Ecran Ajouté

Un nouvel écran vide (modèle) a été ajouté au programme.

Cet écran est prévu pour être adapté aux besoins particuliers de l'utilisateur en cours d'installation ou par l'utilisateur lui-même plus tard. Il est dès lors plus aisé de prendre en charge les situations spécifiques.

Nouvelles Actions

De nouvelles actions et propriétés de composants ont été ajoutées pour faciliter le dessin d'écrans de LPM

LECTEURS BARCODE

Support Etendu pour Fonctions Spéciales – Pour les lecteurs de Codes-à-Barres qui n'envoient pas la valeur "Key Up".

Il existe des lecteurs CàB simples qui n'émulent pas exactement le protocole du clavier lorsqu'ils sont connectés entre le clavier et le PC (comme sont souvent connectées les douchettes).

Le protocole Clavier prévoit que lorsqu'une touche est enfoncée, un code est envoyé à la descente (Key Down) et un autre à la remontée (Key Up), certains lecteurs n'envoient pas le code de remontée.

Le pilote de lecteurs Codes-à-barres de LPM a été étendu pour tenir compte de cette situation.

ARIANE – CONNECTIONS

Amélioration

La capture de la communication Analyseur a été fortement amélioré afin de permettre un diagnostic plus efficace des problèmes de connexion.

Pour de plus amples informations sur LPM v5.5.4, veuillez contacter notre Département Ventes.