

## **TECHNIDATA annonce le lancement d'une version majeure de TD-Synergy<sup>®</sup>, son système de gestion de laboratoire.**

**Montbonnot, le 24 Janvier 2013** : TECHNIDATA, l'éditeur de solutions informatiques pour la gestion des laboratoires, lance une version majeure de son application TD-Synergy. Parmi les nouveautés, cette version 11.81 embarque des fonctionnalités innovantes et d'une portée majeure dans la sécurisation de la gestion des prélèvements biologiques, leur transport, leur stockage, et leur traçabilité. Ces fonctionnalités permettent aux laboratoires d'optimiser leur organisation, leur efficacité et leur flexibilité dans un contexte multisite (gestion de plusieurs sites délocalisés).

### **Quand la gestion des prélèvements devient une véritable expertise...**

Il est essentiel pour le laboratoire d'identifier de manière précise et non équivoque les échantillons biologiques dès l'étape du prélèvement. Il est également important de les acheminer avec rigueur, afin d'éviter toute erreur et d'améliorer l'efficacité du laboratoire. Cette nouvelle version inclut des fonctionnalités avancées, qui améliorent considérablement la façon dont les laboratoires gèrent les échantillons prélevés. Depuis le prélèvement initial jusqu'au stockage final, en passant par les étapes de préparation et de transport, cette version couvre tout le cycle de vie d'un échantillon, incluant un haut niveau de traçabilité et de sécurité, et répondant ainsi aux exigences qualité et d'accréditation des laboratoires.

*"Dans un contexte de consolidation et de mutualisation des laboratoires, il est d'autant plus important pour des organisations multilaboratoires et multisites – dans lesquelles les échantillons peuvent être prélevés sur un site et analysés sur un autre - d'être capables de gérer efficacement les prélèvements et de sécuriser le processus. Cette version 11.81 permet aux laboratoires de véritablement adapter le workflow à leurs besoins particuliers. Les nouvelles fonctionnalités de gestion des prélèvements améliorent encore l'identification des échantillons biologiques pour un gain de temps précieux lors d'une recherche, mais surtout pour une meilleure sécurité du patient",* explique François LECERTISSEUR, Responsable Produit TECHNIDATA.

### **TD-Synergy, un concentré de technologies au service de la gestion du laboratoire**

Distribué dans plus de 25 pays, TD-Synergy est un système de gestion de laboratoire doté d'une grande richesse fonctionnelle. Il automatise les flux de production du laboratoire, réduisant ainsi les temps de traitement, et améliore la qualité et la sécurité du patient. Flexible, évolutif et facile à interfacier, TD-Synergy peut gérer plusieurs laboratoires à partir d'un seul système et répondre ainsi aux besoins des organisations de santé les plus variées. Des modules dédiés permettent d'apporter des réponses spécifiques aux besoins des différentes disciplines et offrent de nombreuses fonctionnalités qui facilitent la démarche d'accréditation du laboratoire : audit, contrôle qualité, gestion documentaire, gestion des non-conformités, règles d'expertise, alertes, etc. Les outils statistiques facilitent le processus de décision pour une meilleure qualité des soins prodigués au patient, et optimisent les ressources et le pilotage des activités du laboratoire.

En savoir plus sur TD-Synergy :

<http://france.technidata-web.com/solutions/gestion-de-laboratoire/biologie>

#### **A propos de TECHNIDATA - [www.technidata-web.com/fr](http://www.technidata-web.com/fr)**

*Fort de plus de 30 ans d'expérience et de savoir-faire, TECHNIDATA est devenue un des leaders des solutions informatiques pour la gestion des laboratoires et des centres de ressources biologiques. Les solutions TECHNIDATA, développées selon les normes de qualité ISO 9001 et ISO 13485, sont distribuées dans plus de 25 pays et couvrent l'ensemble des disciplines de laboratoire : Biochimie, Hématologie, Immunologie, Sérologie, Virologie, Microbiologie, Anatomie-Cytopathologie, Génétique, gestion des greffes et typage HLA, gestion des biobanques.*

#### **Produits et services :**

- Systèmes de gestion de laboratoire (Suite logicielle **TD-Synergy<sup>®</sup>**)
- Solutions Middleware (Suite logicielle **TD-Harmony<sup>®</sup>**)
- Stations de travail instruments
- Biologie délocalisée (POCT)
- Serveur de prescription et de résultats
- Services : conseil, développement, support et maintenance, formation

**Contact Presse** : Sylvie DAM - Responsable Communication - [sylvie.dam@technidata-web.com](mailto:sylvie.dam@technidata-web.com)