

TECHNIDATA et HC Forum unissent leurs forces et leur savoir-faire pour proposer des solutions innovantes en génétique, biologie moléculaire, anatomopathologie et recherche clinique.

Grenoble, le 9 septembre 2010

Avec l'acquisition de l'activité d'HC Forum, TECHNIDATA, le spécialiste des systèmes de gestion de laboratoire, propose désormais de nouvelles solutions métiers dédiées à la gestion des Centres de Ressources Biologiques et des Centres de Génétique Médicale : cliniques, chromosomiques, moléculaires, d'oncogénétique ainsi que des plateformes de travail collaboratif dédiées à la recherche clinique et aux réseaux de santé.

Une forte expertise dans le domaine de la génétique

Poursuivant sa stratégie d'innovation et soucieuse de proposer des solutions métiers élaborées avec les acteurs et spécialistes des disciplines concernées, TECHNIDATA s'appuie sur l'expertise reconnue d'HC Forum notamment dans le domaine de la génétique pour compléter son offre logicielle.

« Nous proposons déjà des solutions couvrant la plupart des disciplines de laboratoire. L'acquisition de l'activité d'HC Forum nous permet d'élargir notre offre à des domaines connexes à la génétique et à l'anatomopathologie. Avec les progrès de la recherche médicale, la génétique est devenue une discipline en plein essor, qui a besoin d'outils efficaces. Le professeur COHEN, anatomopathologiste, généticien médical et professeur d'informatique médicale au CHU de Grenoble et à l'Université Joseph Fourier a été précurseur dans ce domaine et sa longue expérience constitue pour nous un atout considérable. Nous sommes très heureux qu'Olivier COHEN nous rejoigne comme Directeur Scientifique avec l'ensemble de son équipe.» commente François FALCO, Président Directeur Général du groupe TECHNIDATA.

« J'ai créé HC Forum pour valoriser les résultats issus de plus de quinze années de recherche universitaire, dans le cadre d'une équipe « Université Joseph Fourier et CNRS » et au CHU de Grenoble, visant à établir un lien entre recherche clinique et pratiques médicales. Il me semblait important d'identifier des applications de nature à servir les fortes spécificités métiers couvrant la recherche clinique et les pratiques médicales modifiées par l'essor de la génétique. HC Forum a bénéficié de la loi sur l'innovation et du statut de jeune Entreprise Innovante, mais il nous manquait l'appui d'une structure plus importante pour poursuivre le développement de nos projets. Notre intégration au sein de TECHNIDATA est aujourd'hui un formidable tremplin pour pérenniser, développer et diffuser nos solutions en France, mais également à l'international, grâce au réseau de distribution de TECHNIDATA» explique le Professeur Cohen.

Des solutions toujours plus proches des utilisateurs

Bénéficiant d'une longue expérience, les solutions d'HC Forum sont parfaitement adaptées aux exigences concrètes des spécialités connexes à l'anatomopathologie et la génétique :

- **La solution de bibliothèque CRB** permet la gestion de Centre de Ressources Biologiques dans leurs diversités fonctionnelles (DNAtèque, Sérothèques, Tumorothèques...), leurs démarches qualité ; dans un environnement multi-sites afin d'optimiser la valorisation des ressources biologiques au service de la recherche médicale.
- **Le module dédié à la génétique Genet**, lui, répond parfaitement aux problématiques complexes des départements de génétique médicales. Intégrant un module de génétique clinique centré autour du patient et de sa famille (consentement, antécédent familial, arbre généalogique dynamique), il permet, au sein des laboratoires de cytogénétique et de génétique moléculaire la réalisation de véritables protocoles diagnostiques grâce à son module de définition de workflow. Dans le but d'une certification, il offre une forte sécurité et confidentialité et assure également une forte traçabilité des modes opératoires dans le laboratoire : traçabilité des réactifs, gestion des non conformités, audit des processus...

L'intégration des ces nouvelles solutions à sa gamme de produits existants offre de nouvelles perspectives de développement pour TECHNIDATA.

A propos de TECHNIDATA (www.technidata-web.com)

Forte 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. Présente en Europe, sur le continent américain et en Asie, la société avec plus de 200 collaborateurs et un réseau de distribution partenaire, compte plus de 750 systèmes en activité dans le monde. 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, Bactériologie, Virologie, Histologie/Cytologie, Génétique, Gestion de dépôt de sang, Gestion des greffes et typage HLA, etc. Produits et services:

- Systèmes d'information de Laboratoire (gamme **TD-Synergy®**)
- Solutions Middleware (gamme **TD-Harmony®**)
- Station de travail instruments
- Biologie délocalisée
- Prescription connectée et serveur de résultats
- Services : conseil, développement, support technique

A propos de HC Forum (www.hcforum.fr)

Les produits et services d'HC Forum sont le fruit de 15 ans de recherche et développement au sein de l'UMR 5525 dirigée par le Pr J. DEMONGEOT. La société HC Forum a été créée en Avril 2005, par le Professeur Olivier COHEN, dans le cadre de la loi sur l'innovation. Depuis sa création, HC Forum n'a cessé d'être à l'écoute de ses clients et compte aujourd'hui -une vingtaine de sites clients en France et au Canada. Produits et services :

- HC Net[®], solution informatique de travail collaboratif, conçue pour coordonner pratique médicale et recherche clinique dans des réseaux thématiques accessibles par Internet hautement sécurisé
- HC Channel[®], le lien entre HC Local[®] et HC Net[®]
- HC Local, gamme de solutions progiciels métiers dédiés à la pratique quotidienne dont :

- HC CRB[®], outil collaboratif dont les missions sont d'assurer la préparation, la conservation et la cession des ressources biologiques d'intérêt scientifique, dans le respect des programmes institutionnels et des bonnes pratiques
- HC Genet[®], progiciel dédié aux laboratoires de Génétique et aux services de génétique clinique, conçu pour le recueil optimisé des données familiales et individuelles des patients, ainsi que la traçabilité de leurs prélèvements dans une démarche diagnostique.

- Services : conseil, développement, support technique

A propos du Professeur Olivier COHEN

A l'issue de ses études de médecine et un Doctorat en Sciences, Olivier COHEN s'est spécialisé en anatomopathologie puis en génétique médicale, avant d'être nommé Professeur en informatique médicale. Pendant 15 ans, tout en pratiquant la génétique médicale au CHU de Grenoble, il a dirigé une équipe de recherche au sein d'une unité mixte Université Joseph Fourier-CNRS et a fondé HC Forum en Avril 2005 pour valoriser les innovations issues de ces recherches pluridisciplinaires.

Contact:

Thierry Jeudy
Senior Vice President Marketing & Services
Technidata SAS
thierry.jeudy@technidata-web.com