

54% des lits d'hôpitaux bruxellois gérés par des logiciels d'InterSystems

Un besoin structurel d'intégrer les applications départementales

Nice, le 30 mars 2010 – En décembre dernier, trois grandes organisations hospitalières bruxelloises ont pris la décision d'intégrer les différents systèmes informatiques utilisés dans leurs établissements de soins. Il s'agit de l'hôpital Erasme, du CHIREC (Centre hospitalier Interrégional Edith Cavell, comprenant la Clinique Edith Cavell, la Clinique de la Basilique, la Clinique du Parc Léopold, l'Hôpital de Braine-Waterloo et le Centre Médical Europe Lambermont) et Iris Sud (neuf hôpitaux publiques : Hôpital Baron Lambert, site hospitalier Etterbeek-Ixelles, site hospitalier Jozef Bracops Anderlecht, site Molière-Longchamps, Institut Jules Bordet et Hôpital des Enfants Reine Fabiola). Par ailleurs, les hôpitaux Brugmann, Saint Pierre et Bordet du groupe IRIS ont des projets similaires, l'un d'ores et déjà en production, les autres en développement avancé.

Dans la plupart des cas, InterSystems s'est appuyé sur son partenaire intégrateur de longue date, CIGES, très impliqué dans le monde de la Santé, pour mettre en œuvre ces réalisations.

Aujourd'hui, les hôpitaux ont un besoin structurel d'intégrer toutes leurs applications départementales.

Ainsi, l'ensemble des acteurs des soins de santé - médecins, spécialistes, soignants, paramédicaux, laboratoires, pharmacie, imagerie médicale, etc. - peuvent partager l'information médicale indispensable à l'amélioration du parcours de soins du patient.

Le choix de ces organisations, qui représentent 54% des lits d'hôpitaux de la région bruxelloise, s'est porté sur le logiciel Ensemble, la plate-forme d'intégration rapide d'InterSystems. Ensemble permet d'intégrer aisément toutes les applications médicales d'un hôpital afin de faciliter les échanges entre systèmes, rendre ces échanges plus efficaces et transparents, et in fine faciliter la vie du personnel soignant et la qualité des services prodigués aux patients.

Les technologies d'InterSystems renforcent les systèmes critiques de grands hôpitaux

Des hôpitaux tels que le Johns Hopkins Hospital, la Mayo Clinic, la Cleveland Clinic, le Massachusetts General Hospital, le UCLA Medical Center aux Etats-Unis, ainsi que ceux de la plupart des autres hôpitaux de pointe à travers le monde, s'appuient sur les technologies InterSystems. En Belgique, on les retrouve dans des hôpitaux tels que St Pierre, Brugmann, UZ Gand et Ambroise Paré (Mons), pour n'en citer que quelques uns.

De par le monde, la plate-forme d'intégration rapide Ensemble et la base de données orientée objet de haute performance Caché d'InterSystems sont devenues les premières plates-formes d'application pour les services de santé.

Par ailleurs, les technologies et applications médicales d'InterSystems sont la pierre angulaire de nombreux projets de dossiers régionaux ou nationaux, actuellement en production ou en passe de l'être : les RHIOs (Organisations régionales d'Informations de Santé) et diverses grandes organisations régionales (Veterans Affairs, Partners Healthcare, Kaiser Permanent, etc.) aux Etats-Unis, projets nationaux aux Pays-Bas et en Suède, projets régionaux en Finlande, en Italie (région Lombarde), au Brésil (région de Brasilia), au Chili, etc. Tout récemment, l'Ecosse a conclu un contrat avec InterSystems pour la mise en place du nouveau dossier médical national.

A propos d'INTERSYSTEMS

InterSystems Corporation est, depuis plus de 30 ans, l'un des principaux éditeurs mondiaux de logiciels novateurs dans le domaine du développement rapide, des bases de données et de l'intégration d'applications.

Le logiciel d'intégration universelle EAI/ESB/BPM Ensemble[®], la base de données post-relationnelle Caché[®], et la plate-forme d'échanges de données pour les dossiers patients régionaux ou nationaux, HealthShare[®], permettent la réalisation de solutions extrêmement performantes et fiables, dans des temps records.

Présent dans 23 pays dans le monde, InterSystems compte parmi les 25 premiers éditeurs mondiaux pour le secteur de la Santé et est le leader mondial des logiciels pour une santé interconnectée.

Au travers des partenariats technologiques avec les principaux acteurs de ce marché, parmi lesquels Siemens et Roche Diagnostics en France, les solutions InterSystems sont intégrées à plus d'un système d'informatique médicale sur deux dans le monde.

InterSystems est une société privée et familiale forte de 900 collaborateurs. Son siège social se situe à Cambridge, Massachussetts, à proximité du MIT.
www.InterSystems.fr

Contacts presse

Presse & Technologies
Sophie Terrien
Tél. : 01 56 56 64 64 – 06 09 17 24 79
sterrien@pressetech.fr

INTERSYSTEMS
David Majster
+32 (0)2 464 97 28
david.majster@intersystems.com