

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Retraite alpine à Evolène pour des chercheurs en informatique

Après quatre ans de travaux autour de l'analyse et de la recherche d'informations médicales, les partenaires du projet de recherche Khresmoi se sont retrouvés du 2 au 4 juillet à Evolène pour imaginer les suites à donner à ce grand projet de recherche. Financé à hauteur de huit millions d'euros par la communauté européenne, Khresmoi est coordonné par Henning Müller, professeur à l'Institut informatique de gestion de la HES-SO Valais-Wallis. Les résultats du projet ont de bonnes chances d'être repris par des partenaires industriels et des associations. Et il n'est pas utopique de rêver à la création d'une start-up en Valais !

C'est dans le cadre idyllique et propice à la réflexion d'Evolène que les partenaires de Khresmoi – environ 20 personnes dont des représentants de l'OMS (organisation mondiale de la santé) ou de la Fondation Health on the Net (HON, organisme certifiant les sites Internet relatifs à la santé) – se sont retrouvés afin d'envisager les suites à donner aux résultats de cet ambitieux projet de recherche européen en informatique médicale. « *En tant que coordinateur du projet, c'était une évidence que ces quelques jours de réflexion sur la valorisation des résultats devaient se dérouler en Valais où est situé notre institut de recherche en informatique. Et le charme typique d'Evolène convient parfaitement à ce genre de rencontre !* » relève le Professeur Henning Müller.

Des résultats à exploiter !

Durant ces quatre ans, les chercheurs académiques et industriels de 9 pays ont développé de nombreux programmes informatiques qui peuvent être utilisés librement par des entreprises ou des groupes d'utilisateurs comme des médecins ou des patients. Pour Henning Müller « *il est primordial que les résultats de Khresmoi soient maintenant valorisés afin d'optimiser l'impact du projet. La transition des outils et des connaissances vers l'économie et les utilisateurs finaux est une de nos priorités !* ». En effet, ces applications informatiques facilitant la recherche et l'analyse d'informations médicales permettent d'envisager la création de nouveaux services innovants en particulier dans le domaine de la radiologie où l'informatique est indispensable tant pour le stockage des images que l'aide au diagnostic.

Ces trois jours ont également permis aux partenaires de Khresmoi de discuter de certaines modalités concernant l'exploitation des résultats. Notamment, il a fallu clarifier les enjeux relatifs à la propriété intellectuelle et créer le cadre nécessaire au maintien de l'infrastructure informatique et technique mise en place pour le projet. Plusieurs autres pistes sont prévues, par exemple des nouveaux projets de recherche, mais aussi des mandats avec l'OMS, HON ou d'autres organismes souhaitant proposer une recherche d'informations médicales de qualité.

Un Start-Up valaisanne ?

La Fondation The Ark était également présente à cette occasion. Celle-ci a présenté les possibilités offertes par le Canton du Valais dans le domaine de l'aide à la création d'entreprises et notamment le TechnoArk de Sierre, site sur lequel de nombreuses entreprises informatiques ont vu le jour. En effet, il n'est peut-être pas impossible qu'une Start-Up exploitant quelques résultats de Khresmoi voit le jour sur le site sierrois.

Pour de plus amples informations :

HES-SO Valais-Wallis – HEG – Institut informatique de gestion

Henning Müller, Professeur, henning.mueller@hevs.ch, +41 27 606 90 36, +41 76 516 50 02

Légende de la photo : L'équipe du projet Khresmoi s'est retrouvée à Evolène du 2 au 4 juillet.

Le site du projet Khresmoi : <http://www.khresmoi.eu/>