

## COMMUNIQUE DE PRESSE

### **Fribourg dispose désormais d'une nouvelle association, IT Valley, active dans les hautes technologies.**

**Une cinquantaine d'entreprises actives dans les technologies de l'information et de la communication – les TIC – se sont regroupées dans l'Association IT Valley. Cette dernière devient un des quatre clusters du Pôle Scientifique et Technologique du canton de Fribourg, soutenus par la Nouvelle Politique Régionale du canton de Fribourg. IT Valley favorisera le partage du savoir-faire des TIC fribourgeoises pour créer des projets innovants dans ce domaine d'avenir.**

**Fribourg, le 14 juin 2010** – L'Association IT Valley a été constituée aujourd'hui par la réunion d'IT Valley Fribourg, active depuis dix ans, et du Cluster Information Systems & IT créé en 2009. Elle devient un des quatre clusters du Pôle Scientifique et Technologique du canton de Fribourg avec mission de partager le savoir-faire de ses membres pour lancer des projets novateurs dans les domaines des TIC. IT Valley sera l'interlocuteur privilégié de l'Etat de Fribourg et des entreprises pour l'appréciation de projets lancés dans les TIC, en particulier pour les projets de recherche collaborative et de formation continue financés au titre de la Nouvelle Politique Régionale.

IT Valley regroupe 55 entreprises et instituts de recherche actifs dans des activités dont la portée scientifique et entrepreneuriale dépasse largement les frontières cantonales. Son comité directeur est donc composé de représentants de Swisscom, d'Infoteam, de la Banque cantonale de Fribourg, de l'Université de Fribourg et de l'Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg. Sa présidence est assurée par Christian Meixenberger, membre de la Direction générale de la Banque cantonale de Fribourg.

Sous l'égide d'IT Valley, une vaste palette de formations et d'ateliers est offerte à ses membres et au public. Ainsi, les Swiss Security Days proposent des cours de sensibilisation à la sécurité informatique. Les conférences Mobile Mondays développent des thèmes tels qu'Internet mobile ou web 2.0. Par ailleurs, des formations avec certification internationale permettent d'acquérir des connaissances d'avant-garde en planification et gestion de réseaux IT, en sécurité des infrastructures IT et des applications web. Enfin, des séminaires d'initiation à la cyberadministration sont organisés autour de thèmes tels que l'identité numérique (SuisseID), les formulaires électroniques et les paiements en ligne. En automne 2010, l'Observatoire national pour

la sécurité IT sera mis en place. Cette prestation offre, en première en Suisse, un service de surveillance active destinée à protéger les PME contre la cybercriminalité.

Plus d'informations s'adresser à:

**Monsieur André Riedo**, Directeur de la Chambre de commerce Fribourg, Président de l'Association du Pôle Scientifique et Technologique du canton de Fribourg

T. 026 347 12 30, e-mail [ariado@ccfribourg.ch](mailto:ariado@ccfribourg.ch)

**Monsieur Christian Meixenberger**, Directeur du Centre de service de la Banque Cantonale de Fribourg, Président de l'association IT Valley

T. 026 350 75 00, e-mail [christian.meixenberger@bcf.ch](mailto:christian.meixenberger@bcf.ch)

**Monsieur Antoine Delley**, chef du département TIC de l'Ecole d'Ingénieurs et d'Architectes de Fribourg, Membre du comité IT Valley

T. 026 429 65 61, e-mail [antoine.delley@hefr.ch](mailto:antoine.delley@hefr.ch)

Et sur les sites [www.itvalley.ch](http://www.itvalley.ch) ou [www.pst-fr.ch](http://www.pst-fr.ch)