

Numérique - La Grande Région en quête de connexion (1/3)

La Lorraine, base arrière du Net luxembourgeois

by Correspondances lorraines - mercredi, septembre 09, 2015

<http://correspondances.fr/numerique-la-grande-region-en-quete-de-connexion-13-la-lorraine-base-arriere-du-net-luxembourgeois/>

Mondialisé par nature, le numérique achoppe parfois aux frontières. Correspondances lorraines explore cette semaine des échanges encore timides entre la future région Acal et ses voisins. Les rapprochements les plus tangibles s'opèrent entre la Lorraine et le Luxembourg, dans un bassin d'emploi quasi intégré où le numérique a tout naturellement trouvé sa place.

Confronté au début de la décennie à de nouvelles obligations en matière de transparence financière, le Grand-Duché du Luxembourg s'est recentré sur l'économie numérique. Aujourd'hui classé au neuvième rang du rapport sur les technologies de l'information publié par le forum économique mondial, le petit Etat accueille sur son territoire des géants tels Amazon.com, eBay ou PayPal, tout en développant ses propres activités de distribution de contenu, de paiement électronique et de cloud.

Les deux voisins développent pour l'heure des activités différentes, mais complémentaires, au sein d'un bassin d'emploi quasi-intégré. Les entreprises luxembourgeoises recrutent en Lorraine des développeurs bien formés auxquels ils proposent des salaires nettement supérieurs à ceux pratiqués en France. Les frontaliers français viennent créer leur start-up au Luxembourg, où ils trouvent des circuits de décisions courts et des ouvertures immédiates sur l'international.

Lor'N'Tech, touche frontalière de French Tech

Les coopérations avec le Luxembourg et la Sarre ont pesé lors de la labellisation du cluster Lor'N'Tech au label French Tech. D'ordinaire peu enclin à la coopération transfrontalière, Bercy a émis quelques réticences à la perspective de soutenir des projets implantés en dehors de son territoire, mais a admis l'intérêt de renforcer les liens de la Lorraine avec des voisins aussi dynamiques. Lor'N'Tech est ainsi devenu l'unique projet transfrontalier validé par French Tech.

Du Cloud à l'horizon

Les échanges franco-luxembourgeois pourraient également prendre la forme du cloud computing. L'établissement public d'aménagement (EPA) Alzette-Belval porte depuis sa création un projet de datacenter sur le territoire de l'Opération d'intérêt national (OIN) en limite du sud luxembourgeois. Initialement envisagé pour stocker des données d'entreprises grand-ducales et mutualiser l'approvisionnement électrique avec un hôpital transfrontalier qui n'a pas vu le jour, le projet de cloud intègre à présent l'écocité en phase de démarrage.

Datacenters et biogaz

Douze mois d'études, dont les résultats seront restitués en fin d'année, ont démontré qu'il n'existe pas de demande suffisante pour un cloud de grande capacité – dont les banques et institutions luxembourgeoises sont déjà largement dotées - , mais démontrent l'opportunité d'implanter de petits datacenters plus localisés positionnés sur le marché de la redondance, du stockage de courte durée ou des données moins sensibles.

En fonction de l'intérêt des investisseurs, le datacenter de l'OIN pourrait voir le jour à l'horizon 2017 sur le site de Micheville II. Cette perspective ne tempère pas l'impatience d'Hervé Obed, PDG de ProConsultant Informatique, société lorraine spécialisée dans les systèmes d'information dédiés aux groupes media.

Le dirigeant assure avoir réuni voici trois ans des investisseurs prêts à financer la création d'un, voire deux datacenters en Tier 3 + à Audun-le-Tiche, sur le territoire de l'OIN.