

070	UTBM service communication	L'Est Républicain	2 avril 2015
		Région	Silicon Comté - data center - Google - canular - poisson d'avril

Canular L'association Silicon Comté fait le buzz en Haute-Saône

Data center de Google : au-delà du canular

Lure. « Derrière le canular, il y a des éléments sérieux. Cette filière du numérique on la défend de façon sérieuse toute l'année. Sauf le 1^{er} avril » commentait mercredi un porte-parole de Silicon Comté. Le canular en question ? L'annonce faite par l'association à but non-lucratif (créée en 2014 par des professionnels de la filière numérique franc-comtoise), de l'implantation d'un « data center » écolo Google, en Haute-Saône.

« On a diffusé comme on le fait habituellement. Via les réseaux sociaux. Notre blog. Mais là, on a été un petit peu plus vicieux, on a envoyé un mailing à toute notre liste de presse. On ne sait jamais ? » se marre ce responsable de Silicon Comté. Certains ont mordu à l'hameçon. « Une de vos consœurs voulait faire sa matinale avec ça... »

« On a tout ce qu'il faut »

À Vesoul, les services de communication du Département sont aussi contactés par des journalistes. Il faut reconnaître que l'annonce de cette implantation a été imaginée très sérieusement. « Je connais un peu la Haute-Saône. Ce n'est pas qu'un département rural. Il y a du numérique. Il y a l'infrastructure. Et pas loin, il y a des gros opérateurs qui ont Google comme clients... »

souligne le porte-parole de Silicon Comté, qui s'est dit que cela rendait crédible le discours accompagnant ce gros titre. D'autant qu'un projet de ce type avait été un temps envisagé en région lyonnaise.

Dans le détail de la dépêche publiée par Silicon Comté, on découvre que ce data center (N.D.L.R. : un centre de données) en zone rurale pourrait bénéficier de technologies vertes pour en réduire les coûts énergétiques. Ce qui est avancé ? « Une usine de méthanisation sur une parcelle voisine. »

« Le lien qu'on a mis est un lien véridique. Pourquoi pas une centrale de méthanisation pour alimenter un centre informatique ? En Franche-Comté, il y a des gens comme GE qui savent construire des systèmes en énergie propre » évoque ce responsable de Silicon Comté. Qui admet toutefois que ce poisson d'avril était aussi destiné à fonctionner « comme un appel du pied » en direction des décideurs.

« On a tout ce qu'il faut » insiste-t-il, évoquant entre autres les formations qualifiantes en place à l'UTBM ou à Besançon. « Les data centers sont parfois dans des territoires ruraux. Ce qu'il leur faut, c'est de l'énergie et de la fibre optique. »

Olivier BOURAS