

La tablette fait école

ÉDUCATION RyXéo a développé une tablette pour l'école, à partir d'un modèle destiné à la cuisine. Elle conjugue robustesse et logiciels libres. La Ville va les essayer dans deux écoles



Eric Seigne avec sa tablette pédagogique et réparable. (Photo W. D.)

Eric Seigne prouve que l'on peut survivre avec des valeurs dans la jungle informatique. Il est vrai qu'il a eu un atout majeur dès le début, une sorte de carte mère : « Ma sœur et moi avons grandi avec une mère branchée et visionnaire. Quand les jeux vidéo sont arrivés sur le marché, elle a préféré nous offrir un vrai ordinateur. »

Résultat en 1998, tandis que sa grande sœur se dirigeait vers une carrière de consultante en informatique, le « petit » Éric, à seulement 19 ans, était l'un des pères fondateurs d'AbulEdu, serveur pédagogique et espace numérique de travail pour l'éducation. De nombreuses écoles l'ont adopté dans toute la France et de nombreux pays francophones, notamment en Afrique.

« Made in France »

Puis Éric Seigne est devenu chef d'entreprise : « À la fin de mes études à l'IUT, j'ai monté Ryks dans ma chambre d'étudiant. J'ai démarré en solo avec zéro franc. » En voilà au moins un qui ne craignait pas le bug de l'époque. C'était en 2000. « Je faisais de la sécurisation de réseau. Un de mes premiers clients et le plus ancien aujourd'hui, est la mairie de Cestas. »

Mais c'est avec la Ville de Pessac, où il a installé sa nouvelle société RyXéo (en face de la gare), qu'Éric Seigne va tester son dernier bébé : une tablette tactile scolaire. Malgré la croissance et le changement de statut (1) marqués par la nouvelle enseigne depuis 2003, le patron de Ryxéo, n'a toujours pas vendu son âme. Donc la tablette est animée par des logiciels libres et dans un monde de géants mondiaux, celle-ci affiche sans complexe son « Made in France » : « C'est une tablette construite par une société française et destinée initialement à la cuisine. Robuste, elle ne craint ni les chocs, ni les projections d'eau et on peut la réparer facilement. » Éric Seigne bondit aussitôt sur la machine, armé d'un tournevis. Quatre petits tours de poignet plus loin, il exhibe les entrailles interchangeables de l'engin !

Elle arrive au printemps...

De différentes couleurs, la machine s'adaptera parfaitement à un pupitre de bambins, solidement agrippée par ses quatre pieds caoutchoutés. Mais l'argument principal est le contenu, basé sur l'expérience d'AbulEdu, depuis quinze ans : apprentissage de l'écriture, maths, langues, compréhension de texte... le tout pouvant renvoyer à des fiches papier. Le logiciel est bien rodé. Son intégration à la tablette sera testée en avant-première dans deux écoles élémentaires pessacaises (Aristide-Briand et Georges-Leygues) et peut-être une troisième (Cap-de-Bos), entre avril et juin. Un bon de commande pour une soixantaine d'exemplaires est parti

la semaine dernière. Une rencontre est prévue aujourd'hui entre le maire, des responsables de l'Éducation nationale et de RyXéo pour mettre au point une convention tripartite. Si l'expérience est concluante, la ville généralisera la tablette à tous ses établissements du premier cycle dès la rentrée de septembre. Auparavant, RyXéo devra passer le cap de l'appel d'offres, peut-être face à des géants. Car jusque-là plutôt délaissé par eux, le marché scolaire semble aiguïser subitement leur appétit...

(1) Société de services informatiques, Ryxéo est une SARL de deux associés, qui emploie cinq salariés en plus du gérant. Elle a pignon sur rue, 21, avenue Eugène-et-Marc-Dulout, surnommée « l'avenue du numérique », en raison du nombre d'entreprises de ce type dans le secteur. Tél. 05 35 54 01 18.