In-Fusio enchaîne les partenariats technologiques et commerciaux

In-Fusio avance ses pions dans l'espoir de devenir incontournable dans le monde du jeu vidéo sur téléphone portable. L'entreprise mise sur sa technologie ExEn, qui autorise le développement et le téléchargement de jeux pour mobiles, dont elle veut faire un standard pour tous les éditeurs. C'est le sens des deux partenariats annoncés ces derniers jours par la start-up girondine.

Dernier en date: Oberthur Card Systems. In-Fusio va développer en partenariat avec le fabricant de cartes à puce un système sécurisé permettant de jouer à des loteries sur mobile. L'équipe qui travaillera à ce développement vient à peine d'être créée, mais In-Fusio espère présenter ces nouvelles technologies au Salon de la Loterie, en octobre prochain. "Le but est de vendre un système entièrement sécurisé à des clients comme la Française des Jeux. Par la suite, le système ouvrira la voie à d'autres jeux de hasard. Je pense notamment aux jeux à gratter", explique Giles Corbett, le directeur général d'In-Fusio.

Mercredi, In-Fusio avait présenté un partenariat avec Motorola visant à développer une interface standardisée sur la base de la technologie ExEn d'In Fusio, destinée aux développeurs de jeux. "En fait, nous travaillons avec Motorola depuis déjà six mois. Nous avons donc beaucoup avancé. Motorola montre l'avantage d'être très proche des standards de développement sur mobile", avoue Giles Corbett. La technologie ExEn, qui reste pour le moment propriétaire, a déjà été adoptée par deux fabricants Philips et Mitsubishi.

Les opérateurs de téléphonie qui choisissent ces fabricants pour commercialiser leurs offres d'abonnement peuvent y intégrer la quinzaine de jeux vidéos déjà en place sur cette plate-forme et développés par In Fusio, mais aussi Cryo Networks, Kalisto et Visiware. "En fin d'année nous espérons avoir quatre fabricants affiliés", indique Giles Corbett.

Sandrine Cassini vendredi 1 juin 2001