

Kerlink, impliqué dans le pôle Images et Réseaux

Le pôle Images et Réseaux a labelise le projet SIVE (Système d'Information Voyageurs Embarqué), dont la société rennaise Kerlink (solutions M2M) est le chef de file. Ce projet vise à développer et à expérimenter une solution à destination des usagers des transports collectifs. Des écrans installés dans

les véhicules délivreront aux usagers une information en temps réel : parcours, plans des arrêts, correspondances, état du trafic, ainsi que toute autre information pertinente (météo, actualité locale). L'information sera multimedia, contextuelle (selon la localisation GPS du véhicule) et personnalisée

(usagers réguliers, visiteurs étrangers, personnes à mobilité réduite). Le consortium créé pour mener à bien SIVE comprend également la société Innes (affichage dynamique) et des centres de recherche de l'INRIA Rennes-Bretagne Atlantique et de l'université Rennes 2.

www.kerlink.fr