

	
<ul style="list-style-type: none"> • Canoe.qc.ca • Actualités • Divertissement • Sports • Santé <li style="background-color: yellow;">• Techno & Sciences Accueil Cyberactualités Dossiers Forums Mégagiciel FRANÇOIS CHARRON Chroniques Forum d'aide 911 ordi Humour Web BLOGUES • Micasa-Maison Passion • Voyages • FillesCool • Chroniqueurs • Clavardages • Blogs • Bloques régionaux • Fils RSS • Zone Haute Vitesse <li style="background-color: #333; color: white;">INCONTOURNABLES • Photo numérique PJC <li style="text-align: right; font-size: small;">PUB Canoe Annonces-vous <li style="background-color: #333; color: white;">Kia • Connexion Internet 4,99\$/mois MegaQuebec Internet • Offre spéciale Vidéotron Surfez à 20 Mbit/s avec Internet par câble de Vidéotron • Travail à domicile Participez à des sondages rémunérés en ligne. Recevez 5\$ à 50\$. • Hébergement Web efficace! Plus qu'un hébergeur: spécialiste en programmation, sécurité, réseaux • Hotels de luxe à bon prix Une chaîne d'hôtel légendaire Offres exclusives en ligne! 	<p>Service Easy Walk</p> <h2>La géolocalisation GPS éclaire le chemin des aveugles en Italie</h2> <p>Canoe D'après BBC News 21/03/2007 09:58</p>  <p>Une compagnie technologique italienne a conçu un système GPS qui permet aux personnes aveugles de jouir d'une plus grande liberté de mouvement.</p> <p>Le service Easy Walk a été développé par Il Village, une firme de Turin dans le Nord de l'Italie.</p> <p>Easy Walk est actuellement mis à l'essai par un groupe de 30 personnes de l'Union des personnes aveugles de l'Italie, qui assurent ainsi une rétroaction sur l'efficacité du système. La firme responsable du service envisage de le lancer auprès de la population aveugle et partiellement aveugle de Piedmont à l'automne. D'autres régions de l'Italie ont déjà acheté le service.</p> <p>Easy Walk mise sur un téléphone cellulaire équipé du système d'exploitation Symbian, d'un petit récepteur GPS Bluetooth, d'un programme de conversion du texte en voix parlée appelé Talks - les produits rivaux sont aussi compatibles - et sur un centre d'appels ouvert 24 heures sur 24, sept jours semaine.</p> <p>L'utilisateur n'a que deux boutons à presser pour utiliser le service. Un premier bouton, lorsque pressé, indique à l'utilisateur sa situation exacte, incluant le numéro civique du bâtiment devant lequel il se trouve, et l'autre bouton avise le centre d'appels que cette personne a besoin d'aide pour s'orienter.</p> <p>Un opérateur rappelle ensuite la personne aveugle, détermine où elle cherche à se rendre et demeure ensuite en ligne pour lui fournir des directives précises par étapes.</p> <p>Le système a déjà été mis à l'essai outre frontière en France et en Suisse.</p> <p>«Easy Walk m'aide énormément à me rendre à des endroits que je ne connais pas au préalable», a dit Federico Borgna, à la tête du groupe des 30 membres de l'Union des personnes aveugles de l'Italie qui évaluent le service.</p> <p>«Cela ajoute à ma confiance parce que je suis habitué de marcher seul, mais je dois être familier avec l'itinéraire avant de me rendre quelque part. Easy Walk me permet d'aller à des endroits dont je ne connais pas déjà le chemin.»</p>