

NOUVELLES TECHNOLOGIES - LANDES

Les Landes en visio

Les Landes sont un département où les distances à parcourir d'un point à un autre sont relativement importantes et peuvent être un frein à l'activité économique notamment. Pour répondre à cette situation, le Conseil général, par l'intermédiaire de son syndicat mixte, l'Alpi (Agence landaise pour l'informatique), vient de mettre en place un service innovant à destination des ressortissants du territoire. **Baptisé Visiolandes, il s'agit d'un réseau de visioconférence disponible dans les 20 ateliers multiservices informatiques (AMI) du département.** "Cet outil permet tout d'abord de répondre à une problématique de mobilité", souligne Renaud Lagrave, directeur de l'Alpi.

Les élus et agents du Département pourront ainsi assister à des réunions éloignées de leur lieu de travail tout en limitant leurs déplacements. Mais particuliers et entreprises peuvent également bénéficier gratuitement du dispositif. Plusieurs expériences ont déjà été mises en place. Le pôle emploi utilise le système dans le cadre des entretiens personnalisés à destination des personnes en recherche d'emploi. L'université de Bordeaux est également partenaire du projet dans le but de développer les formations à distance pour les étudiants. Enfin, Visiolandes s'adresse aux entreprises. Bernard Panefieu, PDG de la société Helileo, spécialisée dans le domaine de la navigation par satellite, a pu tester le dispositif. "La visioconférence est un outil indispensable aux PME pour travailler à l'international. En limitant les déplacements, cela optimise le temps de travail et diminue d'autant les frais de transport. L'avantage par rapport à une audioconférence réside dans la possibilité d'échanger des données et des documents tout en bénéficiant d'un réseau totalement sécurisé. Efficacité, réactivité, baisse des coûts... je suis conquis par Visiolandes, qui, à mon avis, constitue un outil d'attractivité supplémentaire pour le territoire."

ENTREPRISE ACTUALITÉS

Expérience unique en France, Visiolandes devrait rapidement essaimer en Aquitaine et au-delà. D'autant que la mise en place de la technologie a un coût relativement raisonnable : 400.000 euros pour l'équipement des 20 AMI landais, financés par le Fonds européen de développement régional (50 %), le Conseil régional d'Aquitaine (18 %), le Conseil général des Landes (14 %) et l'Alpi (18 %).

Cécile Agusti

www.visiolandes.fr

Lancement du réseau Visiolandes le 9 avril. Depuis Mont-de-Marsan, Xavier Fortinon, vice-président de l'Alpi, et Jean-Louis Carrère, conseiller régional, dialoguent simultanément avec Henri Emmanuelli, président du Conseil général des Landes, en déplacement à Paris, Bernard Panefieu, PDG de Helileo à Soustons, Jean-Claude Farge, directeur territorial du pôle emploi Landes à Morcenx, et Didier Paquelin, de l'université de Bordeaux