

Paris, le 12 septembre 2014

L'Internet par satellite prend le chemin de Saint-Jacques de Compostelle

La connexion Internet par satellite de l'auberge du Sauvage en Gévaudan est inaugurée ce jour en présence de Jean Pierre Marcon à Chanaleilles en Haute-Loire dans le cadre de l'opération ConnecTourisme.

Aujourd'hui, vendredi 12 septembre est inaugurée la connexion Internet par satellite au Domaine Départemental du Sauvage à Chanaleilles, en présence de Jean-Pierre Marcon, Président du Conseil Général de Haute-Loire, d'Olivier Faure, directeur Orange Centre Est et de Bruno Jambon, responsable commercial Eutelsat.

Cette installation s'inscrit dans le cadre de la convention signée le 21 mai dernier par l'Association Nationale des Elus de la Montagne (ANEM), Eutelsat, Orange et sa filiale NordNet.

Le projet ConnecTourisme prévoit de sélectionner un total de 18 sites touristiques de montagne, répartis dans les six massifs montagneux¹ de France métropolitaine. Ils seront équipés gratuitement pendant un an d'une connexion Internet par satellite et de services associés pour leur permettre de développer des projets liés à l'e-tourisme. Un premier site a déjà été équipé dans les Alpes du Sud, sur la commune de Guillaumes.

A travers ConnecTourisme et les outils numériques que le projet lui met à disposition, le Domaine Départemental du Sauvage, qui constitue une des étapes du Chemin de Saint-Jacques de Compostelle sur laquelle s'arrêtent plus de 5000 pèlerins chaque année, développera sa visibilité en ligne.



Auberge du Sauvage (43) - [Page du Conseil Général de Haute-Loire sur le Domaine du Sauvage](#)

¹ Les Alpes, la Corse, le Jura, le Massif Central, les Pyrénées et les Vosges

ConnecTourisme, la montagne à portée de clic

L'initiative *ConnecTourisme* est née du constat que certains sites touristiques de montagne ne disposent pas toujours d'une connexion ADSL à un débit suffisant pour pouvoir valoriser leurs territoires, attirer et gérer efficacement leurs clients, du fait de fortes contraintes géographiques. Pour les vacanciers concernés, le manque de connectivité limite également l'accès aux offres disponibles d'hébergement et de loisirs et le partage d'expérience.

S'inscrivant dans la dynamique des politiques publiques liées au tourisme et à l'aménagement numérique du territoire, *ConnecTourisme* a pour objet d'apporter cette connectivité à un certain nombre de sites pilotes grâce à des débits jusqu'à 20 Mbit/s en réception et 6 Mbit/s en émission, via le satellite KA-SAT opéré par Eutelsat.

L'ANEM, Eutelsat, Orange et NordNet souhaitent démontrer l'intérêt du satellite, solution immédiatement disponible, pour permettre aux sites touristiques de donner vie aux projets numériques, non exploités faute de connectivité (par exemple, création de site web, animation de réseaux sociaux, réservation en ligne, enregistrement de paiements électroniques, etc.)

Après six mois d'utilisation, les équipes d'animation de chaque site seront invitées à dresser un bilan des performances de la solution mise en œuvre et à décider de poursuivre l'expérimentation six mois supplémentaires. A l'issue de cette période, les équipes peuvent choisir de conserver gratuitement les équipements installés et de souscrire auprès de NordNet la prolongation des services.

À propos de l'Association Nationale des Elus de la Montagne

L'ANEM, qui célébrera son 30ème anniversaire à Chambéry en octobre prochain, se mobilise pour faire respecter la spécificité des territoires de montagne dont le développement équitable et durable constitue un objectif d'intérêt national (article 1 er de la loi Montagne). L'Association qui revendique le droit à la différence et la nécessité d'adapter des dispositions générales aux particularités de près d'un quart du territoire national est engagée au quotidien dans les instances et les assemblées locales, nationales et européennes. Elle rassemble aujourd'hui quelque 4 000 communes, 43 conseils généraux, 12 conseils régionaux, et plus de 250 parlementaires. Dans son organisation et son fonctionnement, l'ANEM présente une gouvernance originale assurée, conjointement, par un président et un secrétaire général, parlementaires issus d'un parti de gouvernement, alternativement de la majorité et de l'opposition, renouvelables tous les deux ans

À propos d'Eutelsat Communications

Créé en 1977, Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications et bénéficie de l'une des plus longues expériences dans ce domaine. Avec une flotte de 37 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de télédiffuseurs, d'associations de télédiffusion, d'opérateurs de bouquets de télévision, de fournisseurs de services vidéo, de données et d'accès Internet, d'entreprises et d'administrations. Les satellites d'Eutelsat offrent une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain, permettant d'établir des communications en n'importe quel point du territoire, utilisées pour des applications vidéo, des services de données et de haut débit ou des services gouvernementaux. Eutelsat, qui a son siège à Paris, s'appuie sur un réseau de bureaux commerciaux et de téléports situés dans le monde entier. Ses équipes, qui réunissent 1 000 collaborateurs originaires de 32 pays, disposent d'une expertise technologique de haut niveau dans leurs domaines d'activités et travaillent en étroite collaboration avec leurs clients pour offrir une qualité de service de premier ordre. www.eutelsat.com

À propos d'Orange

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 41 milliards d'euros en 2013 et 165 000 salariés au 31 décembre 2013, dont 102 000 en France. Présent dans 30 pays, le Groupe servait



plus de 236 millions de clients au 31 décembre 2013, dont 178 millions de clients du mobile et 15 millions de clients haut débit fixe dans le monde. Orange est également l'un des leaders mondiaux des services de télécommunications aux entreprises multinationales sous la marque Orange Business Services.

Orange est coté sur le NYSE Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN).

Pour plus d'informations (sur le web et votre mobile) : www.orange.com, www.orange-business.com, www.orange-innovation.tv

ou pour nous suivre sur Twitter : [@presseorange](https://twitter.com/presseorange). Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.

À propos de NordNet

NordNet, une société du groupe Orange, fournit une vaste gamme de solutions Internet pour l'usage privé et professionnel. Depuis 1995, l'entreprise a développé progressivement ses compétences dans le domaine de l'Internet et a intégré à son offre des solutions variées telles que des solutions antivirus, des offres d'hébergement, la réservation de noms de domaine, des offres de référencement, etc.

Convaincues que l'Internet et ses ressources sont une brique fondamentale du monde de demain, les équipes de NordNet travaillent autour de trois valeurs fortes : permettre à tous de se connecter à Internet en Haut-Débit, assurer une expérience de l'Internet plus sûre, sans virus et sans spams, et faire en sorte que toutes les entreprises, même les plus petites, puissent créer leur site Internet.

Outre son site commercial, www.nordnet.com, NordNet propose un blog d'actualité sur le monde de l'Internet :

blog.nordnet.com. NordNet est également présente sur Facebook : <http://www.facebook.com/NordNetOFFICIEL> et sur Twitter : <http://twitter.com/NordNetOFFICIEL>

Contacts Presse

ANEM	Olivier Lamoureux	Tél : 01.45.22.17.58	o.lamoureux@anem.org
Orange	Nathalie Dumontet Coste	Tél : 06 70 64 77 62	nathalie.dumontetcoste@orange.com
Eutelsat	Marie-Sophie Ecuer	Tél : 06.89.62.17.74	mecuer@eutelsat.com
Eutelsat	Julia Friedlander	Tél : 01.53.70.05.46	jfriedlander@image7.fr
NordNet	Christophe OUTIER	Tel : 03.20.66.55.85	presse@nordnet.fr