

Orange promet d'accélérer les débits d'Internet dans les zones rurales

Mis à jour le 08/06/2016 à 17:10



François Hollande a inauguré son nouveau centre dédié à l'innovation en région parisienne, Orange Gardens. L'occasion, pour l'opérateur télécoms, d'effectuer plusieurs annonces.

Un grand soleil était au rendez-vous de l'inauguration

du nouveau Campus d'Orange, Orange Gardens, dédié à l'innovation. L'événement s'est tenu en présence du président de la République, François Hollande, et de la Secrétaire d'État chargée du Numérique, Axelle Lemaire. Le lieu regroupe 3000 personnes, sur 70.000 mètres carrés, à Châtillon. Auparavant, ces chercheurs, ingénieurs, développeurs, étaient répartis sur sept sites en petite couronne de la région parisienne.

François Hollande a salué la façon dont Orange avait géré la transformation numérique, qui a bouleversé les pratiques sociétales et économiques. Le président a souligné la disparition des frontières entre Internet, le téléphone et la télévision. «Grâce à vous L'Euro 2016 sera aussi une grande compétition technologique, cela servira aussi à la candidature de Paris pour les Jeux olympiques 2024», a ajouté le président de la République, qui s'est aussi exprimé sur la place de l'État au sein de l'opérateur. «L'État est un des principaux actionnaires d'Orange et entend le rester. Nous ne considérons pas cette présence comme une ingérence ou une interférence, parce que nous faisons confiance au management, à tout le personnel d'Orange.»

De la 4G pour suppléer l'Internet fixe

À cette occasion, Stéphane Richard, le PDG du groupe, a annoncé que son groupe allait accélérer le développement des réseaux très haut débit en France, dans le cadre du programme «Orange territoires connectés». Ces annonces concernent particulièrement les zones rurales. L'opérateur télécoms promet une amélioration des débits Internet pour 1 million de foyers en zones rurales d'ici à un an et pour 2,5 millions de foyers en 2019. Ces consommateurs bénéficieront de connexions ADSL plus rapides (VDSL) ou d'un raccordement à la fibre. Dans ce dernier cas, Orange utilise les réseaux déployés par les collectivités locales, dans le cadre des réseaux d'initiative publique (RIP).

Orange veut aussi étendre à 5 millions de foyers l'expérience qu'il a menée dans la 4G. Concrètement, lorsque le débit fixe est trop faible, la 4G peut venir le suppléer. Les consommateurs créent alors des réseaux Wi-Fi en utilisant la connexion mobile. «C'est une anticipation de trois ans de nos obligations en matière de couverture», a mentionné Stéphane Richard.

Stéphane Richard a aussi annoncé le lancement de la voix sur Wi-fi à la rentrée prochaine. Ce service permet d'améliorer la qualité des communications téléphoniques en intérieur, à condition de disposer d'un smartphone compatible.

