

# بلوغ قفزة نوعية مع بداية شهر أكتوبر الجاري ايصال 1.5 مليون أسرة بالألياف البصرية و5.8 ملايين بالإنترنت الثابت

ك. ل

الكمي يصاحبه تحسن نوعي في سرعة التدفق المتاحة للمشاركين، لاسيما وأن مؤسسة اتصالات الجزائر أطلقت عروضاً مخفضة للراغبين في الاستفادة من التدفقات العالية تصل إلى 1 جيجابايت/ثانية حسب الطلب.

ومن المنظور التقني - يضيف البيان - "تحظى تكنولوجيا الألياف البصرية إلى غاية المنزل (FTTH) بمميزات وخصائص ترتقي بتجربة المستعمل وتتماشى مع متطلباته، كونها تسمح للمشاركين بالنفاذ إلى الإنترنت ذي التدفق العالي جداً، علاوة على الاستجابة السريعة مع تلافي الاضطرابات الكهربائية ومغناطيسية".

وأشارت الوزارة في بيانها إلى أن "برنامج تعميم تكنولوجيا الألياف البصرية إلى غاية المنزل متواصل من خلال توصيل كافة الأسر غير المستفيدة بعد من الإنترنت الثابت، لاسيما في الأحياء الجديدة والأقطاب الحضرية"، بالإضافة إلى "عصرنة شبكة النفاذ النحاسية القائمة وتحويل مشتركى الشبكة النحاسية القديمة xDSL تدريجياً إلى تقنية FTTH".

تخطى عدد الأسر الجزائرية الموصولة بالألياف البصرية عتبة 1.5 مليون، فيما ارتفع العدد الإجمالي للأسر الموصولة بشبكة الإنترنت الثابت إلى 5.8 ملايين مع بداية شهر أكتوبر الجاري، حسب ما كشفت عنه السبوت وزارة البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية في بيان لها. وأوضحت الوزارة أن هذه "القفزة النوعية" في مجال الربط بالألياف البصرية إلى غاية المنزل يأتي في إطار "تجسيد مسعى الرقمنة الشاملة وتنفيذاً لتوجيهات رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، المتعلقة بتعميم تكنولوجيا الألياف البصرية".

كما جاءت هذه الوثبة - يضيف البيان - "تتويجاً للمنحنى التصاعدي لهذه التكنولوجيا الحديثة، حيث قفز العدد الإجمالي للأسر الموصولة بشبكة الإنترنت الثابت من 3.5 ملايين مع بداية سنة 2020 إلى 5.8 ملايين مطلع شهر أكتوبر الجاري". وفي ذات السياق، أبرزت الوزارة أن هذا "التطور