

تكنولوجيا الألياف البصرية  
إيصال أزيد من 1.5 مليون أسرة  
و 5.8 مليون بشبكة الأنترنت الثابت  
من 05

## تكنولوجيا الألياف البصرية إيصال أزيد من 1.5 مليون أسرة و5.8 ملايين بشبكة الإنترنت الثابت

كشفت أمس، وزارة البريد والمواصلات السلكية واللاسلكية في بيان لها، عن تخطى عدد الأسر الجزائرية الموصولة بالألياف البصرية عتبة 1.5 مليون، فيما ارتفع العدد الإجمالي للأسر الموصولة بشبكة الانترنت الثابت إلى 5.8 ملايين مع بداية شهر أكتوبر الجاري.

وأوضحت الوزارة أن هذه «القفزة النوعية» في مجال الربط بالألياف البصرية إلى غاية المنزل يأتي في إطار «تجسيد مسعى الرقمنة الشاملة وتنفيذا لتوجيهات رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، المتعلقة بتعميم تكنولوجيا الألياف البصرية». كما جاءت هذه الوثبة -يضيف البيان- «تتويجا للمنحني التصاعدي لهذه التكنولوجيا الحديثة، حيث قفز العدد الإجمالي للأسر الموصولة بشبكة الانترنت الثابت من 3.5 ملايين مع بداية سنة 2020 إلى 5.8 ملايين مطلع شهر أكتوبر الجاري».

هذا، وأبرزت الوزارة أن هذا «التطور الكمي يصاحبه تحسن نوعي في سرعة التدفق المتاحة للمشاركين، سيما 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 - «تحتل تكنولوجيا الألياف البصرية إلى غاية المنزل (FTTH) بمميزات وخصائص تترتقي بتجربة المستعمل وتتماشى مع متطلباته، كونها تسمح للمشاركين بالانفاذ إلى الانترنت 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 الانترنت الثابت، لاسيما في الأحياء الجديدة والأقطاب الحضرية»، بالإضافة إلى «عصرنة شبكة النفاذ النحاسية القائمة وتحويل مستخدمي الشبكة النحاسية القديمة xDSL تدريجياً إلى تقنية FTTH».