

ابتداء من يونيو 2021، يمكن استغلال أحدث تطور لمعيار الـ 6E، والتي توفر سرعات أعلى بكثير من تلك المقدمة حاليًا. بتعبير أدق، ستسمح شبكة الـ 6E بزيادة الصبيب بنسبة 40% مقارنة بسابقتها وهذا من خلال طيف إضافي مخصص لهذه الاستخدامات الجديدة. يسمح شبكة الـ 6E بسرعات تصفح عالية (تصل إلى 1.2 جيجا بايت / ثانية لكل ناقل و 9.6 جيجا بايت / ثانية لتحويل نقطة اتصال) و تقليص زمن الاستجابة لأنشطة مثل العمل عن بعد ، الاجتماعات عبر الفيديو، والتعلم الإلكتروني ، والواقع الافتراضي المعزز. و يعد المغرب بذلك أول بلد في إفريقيا يمتلك تقنية الـ 6E Fi-Wi ، والتي يتم الآن تثبيتها تدريجيًا في جميع الهواتف الذكية الجديدة ، وأجهزة الكمبيوتر المحمولة ، والأجهزة اللوحية ، وما إلى ذلك.

أصبح استخدام شبكة الـ 6E ممكنًا بعد نشر القرار رقم 07/2021 الصادر في مايو 2021 والذي يغير و يتم الشروط التقنية لاستخدام التركيبات الراديوية المكونة من أجهزة منخفضة القدرة و منخفضة المدى. يأتي هذا القرار الجديد ببعض المستجدات الأخرى مثل استخدام إدارات متعددة الاتجاهات للكشف عن العوائق في النطاق 24-24.25 جيجاهرتز، والأجهزة المحمولة منخفضة القدرة و منخفضة المدى التي تعمل في نطاقات تردد معينة.

[تحميل القرار \(بالفرنسية\)](#)

[Source URL: https://www.anrt.ma/ar/lagence/actualites/4221](https://www.anrt.ma/ar/lagence/actualites/4221) [رجوع](#)