



المكتب الإقليمي للدول العربية بالاتحاد الدولي للاتصالات يشيد بإعلان مملكة البحرين عن
استراتيجياتها المتعلقة بقطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاقتصاد الرقمي (2022-2026)



أكد الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) عبر مكتبه الإقليمي للدول العربية، أن إعلان مملكة البحرين عن استراتيجياتها المتعلقة بقطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاقتصاد الرقمي (2022-2026)، تعتبر خطوة رائدة لتحسين مرتبة مملكة البحرين في مؤشر المشاركة الإلكترونية ضمن تقرير الأمم المتحدة للحكومة الإلكترونية، ولتعزيز وزيادة كفاءة الخدمات التي تقدمها حكومة البحرين عبر التحول الإلكتروني للخدمات.

وبهذه المناسبة أشاد السيد عادل محمد درويش مدير المكتب الإقليمي للاتحاد الدولي للاتصالات في المنطقة العربية، باستراتيجية مملكة البحرين لقطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاقتصاد الرقمي 2022-2026، والتي ستسهم في تعزيز موقع ومكانة مملكة البحرين الاقتصادية، وستعزز تنمية قطاعاتها الإنتاجية والخدمية والاقتصادية وبالإضافة إلى قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاقتصاد الرقمي.

وأشار إلى ما تتمتع به مملكة البحرين من بنية تحتية رقمية قوية تساهم في تسريع عملية التحول الرقمي فيها، ودعم النمو الاقتصادي بما يتماشى مع متطلبات المملكة في التنمية المستدامة، مؤكداً أن هذه الاستراتيجية ستدعم ركائز اقتصاد مملكة البحرين وستساهم في تنفيذ إطار اتفاقية الأمم المتحدة للتعاون في مجال التنمية المستدامة 2021-2022 بما يدعم برنامج عمل الحكومة، والرؤية الاقتصادية 2030، مع موائمتها لتنفيذ أهداف التنمية المستدامة 2030. كما من شأن هذه الاستراتيجية، وخصوصاً من خلال التحول الرقمي لجميع القطاعات الاقتصادية، أن تحسن بشكل ملموس في تقديم خدمات عالية الجودة وشاملة للمواطنين والمقيمين، بالإضافة إلى تعزيز السياسات والإصلاح التنظيمي الذي سيبني على نجاح

مملكة البحرين في تنويع اقتصادها وخلق فرص العمل، مع تعزيز أسس النجاح الاقتصادي وتعزيز سيادة القانون وابرار دور المملكة في الشراكات الدولية والإقليمية من أجل التنمية المستدامة.

يذكر أن الاتحاد الدولي للاتصالات تأسس منذ أكثر من ١٥٠ عام، متخصص في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، المحكم الدولي المسؤول عن تنسيق استخدام نطاق البث الدولي للراديو، الترويج للتعاون الدولي وتخصيص الاستخدام للأقمار الصناعية، مواكبة تطور بنية الاتصالات دولياً، وتأسيس المعايير والمقاييس الحاضرة والتي هي متداخلة مع أكثر من نظام اتصالات، ويقوم بإدارة الابداع مع بقية الأعضاء 193 دولة وأكثر من ٩٠٠ جهة عالمية وإقليمية من حيث نطاق موجات شبكات الاتصالات حتى تقنية الاتصالات اللاسلكية، أنظمة الملاحة الجوية والبحرية، علم الفلك الراديوي، ومراقبة الارض بالأقمار الصناعية، كذلك تغطية الهواتف الأرضية، والإنترنت. ولمزيد من المعلومات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني: www.itu.int