

تسارع وتيرة التحول في الكويت

ويعكس هذا النمو في ترسيبة العقود الزخم الاقتصادي المستمر في الكويت، مدفوعاً بشكل رئيسي بزيادة إنتاج النفط واستمرار متانة النمو غير النفطي. كما أظهرت أحدث بيانات مؤشر مديري المشتريات (PMI) للكويت، الصادرة عن S&P Global، استمرار التوسع في القطاعات الاقتصادية غير النفطية، حيث سجل المؤشر نحو 52.8 نقطة في أكتوبر 2025، مدعوماً بقوة الطلبات الجديدة، وارتفاع الإنتاج، وزيادة التوظيف، رغم وجود بعض الإشارات المتباينة المتعلقة بالتوظيف وضغوط التكاليف.

[المصدر: صندوق النقد الدولي، 2025]

من المتوقع أن يتسارع النمو الاقتصادي في الكويت على المدى القريب، بدعم من وتيرة تنفيذ المشاريع، إلى جانب الأداء القوي لقطاعات التصنيع غير النفطية. تم تعديل توقعات نمو الناتج المحلي الإجمالي للكويت لعام 2025 ليرتفع إلى 2.6% مقارنة بتقدير سابق بلغ 1.9% صادر عن صندوق النقد الدولي، ما يعكس تسارع نمو الناتج المحلي غير النفطي. ومن المتوقع أن يكون النمو في عام 2026 أقوى ليصل إلى 3.9%، وهو أعلى مستوى خلال أربعة أعوام، مدعوماً بارتفاع كلٍّ من الناتج المحلي النفطي وغير النفطي. وشكلت الكويت استثناءً من الاتجاه العام لتراجع ترسيبة المشاريع في دول مجلس التعاون الخليجي، حيث تحسنت إجمالي المشاريع المرسة في عام 2025 مقارنة بعام 2024، ووفقاً لبيانات MEED Projects، ارتفعت القيمة الإجمالية للعقود الممنوحة في الكويت بنسبة 25.3% لتصل إلى 7.0 مليارات دولار أمريكي خلال الأشهر التسعة الأولى من عام 2025، مقارنة بـ 5.6 مليارات دولار أمريكي خلال الفترة نفسها من عام 2024.

قطاع اتصالات قوي في الكويت وشبكات الجيل الخامس المتقدمة

تعكس تطور قطاع الاتصالات في البلاد وتعزز مكانة الكويت في طليعة الابتكار الرقمي إقليمياً. وتساهم هذه الخطوة في تحسين أداء الشبكات من خلال سرعات أعلى، وزمن استجابة أقل، وموثوقية أكبر، بما يتيح تطبيقات متقدمة عبر مختلف القطاعات، بما في ذلك الذكاء الاصطناعي، وأتمتة الصناعات، والخدمات الرقمية التفاعلية. ويؤكد إطلاق تقنية الجيل الخامس المتقدمة التزام كلٍّ من الهيئة العامة للاتصالات وتقنية المعلومات ومشغلي الاتصالات ببناء منظومة رقمية متطورة وجاهزة للمستقبل، ودعم الأهداف الاقتصادية والتكنولوجية الأوسع لدولة الكويت.

يواصل سوق الاتصالات في الكويت إظهار مستويات عالية من المرونة والابتكار، ليرز كأحد أكثر القطاعات تقدماً على مستوى المنطقة، لا سيما في خدمات الهاتف المتنقل والحلول الرقمية المبتكرة. ومع تجاوز نسبة انتشار خدمات الهاتف المحمول معدل 100%، واعتماد واسع للتقنيات المتقدمة، يشكّل القطاع ركيزة أساسية في تمكين التحول الرقمي في الكويت والمساهمة في تحقيق أهداف التنمية الشاملة.

وفي إطار دعم رؤية الكويت 2035، أطلقت الهيئة العامة للاتصالات وتقنية المعلومات تقنية الجيل الخامس المتقدمة "5G Advanced" خلال عام 2025، في خطوة محورية

التمكين الرقمي والتحول المدعوم بالذكاء الاصطناعي

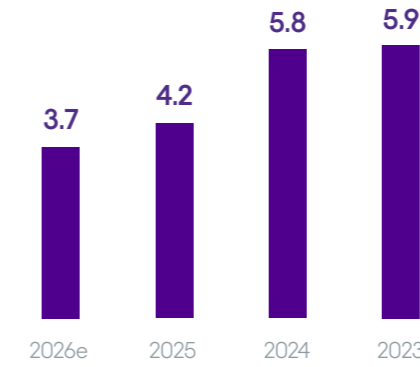
من الخبرات العالمية لمجموعة stc والنطاق الواسع لتقديم خدمات متقدمة تشمل الحوسبة السحابية، وإنترنت الأشياء، وحلول الشركات، بما يعزز دور stc الكويت ليتجاوز مفهوم الاتصال التقليدي، ويؤكد مساهمتها في دعم الاقتصاد الرقمي وتحقيق نمو مستدام قائم على الابتكار في السوق.

واصلت stc دورها الريادي في تمكين التحول الرقمي في الكويت من خلال دمج القدرات الرقمية وتطبيقات الذكاء الاصطناعي عبر عملياتها ومجموعة خدماتها. وأسهم توظيف الذكاء الاصطناعي في إدارة الشبكات، وتعزيز تفاعل العملاء، وتطوير العمليات الداخلية في رفع كفاءة الأداء، وتحسين جودة الخدمات، ودعم اتخاذ قرارات أسرع قائمة على البيانات. تحرص stc على تقديم تجربة استثنائية للعملاء تتجاوز توقعاتهم، وتمكين الشركات والجهات الحكومية من تسريع عملياتهم الرقمية، من خلال محفظة متنامية من الحلول الرقمية والقدرات الاستشارية. كما تستفيد الشركة

نظرة عامة على السوق

نمو مستقبلي غير مؤكد بسبب تأثير الرسوم الجمركية

التضخم الرئيسي العالمي وفقاً لصندوق النقد الدولي، %



[المصدر: صندوق النقد الدولي، أكتوبر 2024]

توقعات نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي الدولي، %



المتوسط التاريخي

2.6%

■ نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا
■ الكويت