

وحدة خدمات النواقل والمشغلين

## تمكين الاتصال العالمي وتسريع التحول الرقمي

تمكن وحدة خدمات النواقل والمشغلين في موبايلي الاتصال الدولي وتوسيع الحضور الرقمي عبر توفير بنية تحتية عالية الموثوقية، ونطاق وصول دولي، وحلول متقدمة للنواقل بسعات كبيرة. وتخدم الوحدة النواقل وكبار مزودي الخدمات السحابية ومشغلي شبكات الخدمات المتنقلة الافتراضية والمنصات العالمية، بما يدعم استمرارية الاتصال وكفاءة تبادل البيانات على مستوى واسع.

### التركيز الاستراتيجي لعام 2025م

النهوض بدور المملكة كمركز إقليمي ودولي للاتصال عبر الاستثمار في الكابلات البحرية ومراكز البيانات وتطوير بنية تحتية متقدمة للربط الدولي



تمكين نمو كبار مزودي خدمات الحوسبة السحابية ذات القدرات التوسعية الضخمة ومزودي خدمات المحتوى الرقمي عبر الإنترنت عبر حلول تتميز بسعات عالية وزمن استجابة منخفض



توثيق الشراكات الاستراتيجية مع النواقل والمشغلين لدفع نمو المنظومة الرقمية وتنويعها



### أبرز الإنجازات في عام 2025م

#### مراكز معتمدة للبيانات

تدعم الخدمات السحابية العالمية، ونقاط تبادل الإنترنت وكبار مزودي الخدمات السحابية في مختلف أنحاء المملكة

#### يعزز مشروع الكابل السعودي بالبحر الأحمر لموبايلي

قدرات الربط الدولي بين المملكة العربية السعودية وجمهورية مصر العربية

#### إنزال الكابل البحري تحالف أفريقيا-1 في ضباء

لتوفير ساعات تصل إلى 96 تيرابت في الثانية تربط بين أفريقيا والشرق الأوسط وآسيا وأوروبا

#### تربط شبكة موبايلي للألياف الضوئية غير المضاء ذات زمن الاستجابة المنخفض

3 مراكز بيانات لكبار مزودي الخدمات السحابية في الرياض

## وحدة خدمات النواقل والمشغلين تنمة

واصلت وحدة خدمات النواقل والمشغلين في موبايلي أداء دورها المحوري في تنفيذ استراتيجية الشركة ودعم مستهدفات رؤية السعودية 2030 عبر توسيع البنية التحتية الرقمية للمملكة وتعزيز مكانتها كمركز حيوي للاتصال على المستويين الإقليمي والدولي. وركزت الوحدة على تمكين نمو كبار مزودي خدمات الحوسبة السحابية ذات القدرات التوسعية الضخمة، ودعم توسع منصات حلول البث عبر الإنترنت (OTT)، إلى جانب تسريع تبني التقنيات الناشئة، مدعومة باستثمارات واسعة النطاق في البنية التحتية والقدرات التشغيلية.

كما شهد عام 2025م تطورًا نوعيًا في التوجه الاستراتيجي لوحدة خدمات النواقل والمشغلين، بما يتماشى مع رؤية موبايلي الهادفة إلى ترسيخ مكانة المملكة كمركز رقمي إقليمي رائد. وفي هذا الإطار، ركزت الوحدة على توسيع حضورها الدولي، ورفع كفاءة البنية التحتية الرقمية، وتعزيز الشراكات الاستراتيجية، بما يتيح تقديم حلول اتصال متطورة إلى الشركاء المحليين والعالميين.

## التركيز الاستراتيجي وتوسيع الشبكة

تضم شبكة موبايلي مراكز معتمدة للبيانات موزعة في مختلف أنحاء المملكة، بما يضمن توفير مستويات عالية من التوافر والموثوقية في الربط مع كبرى مراكز البيانات العالمية، ومنصات الحوسبة السحابية، ونقاط تبادل الإنترنت الدولية. وتتجاوز السعة التقنية والتجارية المجمعة لهذه المراكز 122 ميجاواط، وترتبط فيما بينها عبر شبكة كثيفة من الألياف الضوئية مدعومة بتقنية خدمة التوصيل المتقدمة (DWDM). ويعكس هذا التصميم المتكامل مستوى عاليًا من المرونة التشغيلية، إذ يجمع بين البنية التحتية للشبكات المتنقلة والثابتة والدولية، بما يشمل أنظمة الكابلات البحرية، والألياف الضوئية العابرة للحدود،

وشبكة الربط الافتراضية متعدد البروتوكولات (IP-MPLS)، ونقاط تبادل الإنترنت (IXPs).

## تعزيز البنية التحتية العالمية

حققت وحدة خدمات النواقل والمشغلين تقدمًا ملموسًا في زيادة التواجد الرقمي الدولي للمملكة، حيث واصلت توسيع محافظتها من الكابلات البحرية، التي تضم حاليًا كلاً من تحالف آسيا وأفريقيا وأوروبا - 1 (AAE-1)، وتحالف أوراسيا TGN (Euro Asia)، وتحالف الخليج (TGN Gulf)، وتحالف أفريقيا - 1 (Africa-1)، وتحالف جنوب شرق آسيا والشرق الأوسط وغرب أوروبا - 6 (SMW-6)، ومعبر البحر الأحمر (MRSC)، حيث يسهم كل منها في تعزيز مستويات الربط الإقليمي والعالمي.

وشهد العام إنزال الكابل البحري "تحالف أفريقيا - 1" (Africa-1) الذي يمتد لمسافة 10,000 كيلومتر وبسعة تصميمية تبلغ 96 تيرابت في الثانية في مدينة ضياء، مما أسهم في تعزيز سعات النطاق العريض عبر أفريقيا والشرق الأوسط وآسيا وأوروبا، ليشكل بذلك ركيزة حيوية لدعم شبكات الجيل الخامس، وأنظمة الذكاء الاصطناعي، وغيرها من التطبيقات عالية الاستهلاك للنطاق الترددي الشبكة.

كما عقدت وحدة خدمات النواقل والمشغلين اتفاقية مع شركة "باور صب لينك" (Power Sub Link) لإنشاء كابل موبايلي للبحر الأحمر، لربط المملكة بمصر، مما يعزز مكانة المملكة كمركز إقليمي للبيانات. بالإضافة إلى ذلك، أبرمت موبايلي اتفاقية مع شركة "بي إس أو" (BSO) لتوفير خدمات اتصال دولي عالية الجودة، ومذكورة تفاهم مع شركة نشاينا يونيكوم (الشرق الأوسط) على هامش المؤتمر الأوروبي للسعات 2025م (Capacity Europe 2025)، لبحث فرص التعاون المشترك في مجالات الاتصال الدولي وحلول النواقل والمشغلين.

## دفع عجلة الشراكات الاستراتيجية وتعزيز التعاون على مستوى القطاع

حققت وحدة خدمات النواقل والمشغلين في موبايلي خلال العام سلسلة من الإنجازات النوعية التي عززت مساهمتها في الاستراتيجية الشاملة للشركة، وتوجت جهودها بإبرام شراكات مع كبار مزودي خدمات الحوسبة السحابية ذات القدرات التوسعية الضخمة لتقديم حلول اتصال وبنية تحتية وفق أعلى المعايير الدولية دعمًا لمنظومة الحوسبة السحابية المتنامية في المملكة.

وبرز في مقدمة هذه الإنجازات مشروع مثلث أمازون ويب سيرفيسز، الذي وفر خدمات اتصال عبر الألياف الضوئية غير المضاءة (Dark Fiber) للربط بين 3 مراكز بيانات في الرياض، مما يبرهن على قدرة موبايلي على توفير بنية تحتية عالية السعة ذات زمن استجابة منخفض لعملاء الحوسبة السحابية الضخمة. وكان من أبرز الإنجازات الأخرى الشراكة لبناء سحابة عامة مشتركة تركز على الوسائط، والألعاب الإلكترونية، والذكاء الاصطناعي.

كما جددت موبايلي اتفاقية التجوال متعددة الخدمات مع شركة "أي باسيس" (iBASIS)، لتواصل بذلك شراكة امتدت لأكثر من عقد من الزمان في إدارة حركة الصوت والاتصالات المتنقلة الدولية لموبايلي، وستسهم الاتفاقية المحدثة في تعزيز قابلية التوسع خلال مواسم الذروة مثل الحج ورمضان، إضافة إلى دعم نمو خدمات جديدة مثل تجوال إنترنت الأشياء.

وفي هذا السياق، استثمرت وحدة خدمات النواقل والمشغلين مشاركة موبايلي في مؤتمر السعات للشرق الأوسط (Capacity Middle East 2025) الذي عقد في فبراير، لتعزيز شراكاتها العالمية عبر إبرام سلسلة من الاتفاقيات الاستراتيجية الهادفة إلى الارتقاء بمستويات الاتصال الدولي وتوسيع دور المملكة كمركز إقليمي لحركة البيانات، حيث عقدت موبايلي اتفاقية خدمات رئيسية مع شركة "إتش جي سي" (HGC) لتعزيز خدمات النواقل وتطوير حلول متقدمة توسع نطاق تواجد موبايلي عبر الأسواق الدولية، فضلًا عن إبرام مذكرة تفاهم مع شركة "نور جلوبال" (NourGlobal) لتوفير خدمات اتصال عالمية لقاعدة عملائها حول العالم، والمشاركة في تطوير حلول شبكية متقدمة تعزز كفاءة الأداء وموثوقية الخدمة.

## توسعة القدرة الاستيعابية لشبكة مراكز البيانات لتتجاوز 122 ميجاواط

تحالف الخليج (TGN Gulf)



طول الكابل  
4,031 كم

تحالف أفريقيا-1 (Africa-1)



طول الكابل  
10,000 كم

تحالف آسيا وأفريقيا وأوروبا-1 (AAE-1)



طول الكابل  
25,000 كم

ربط 3 مراكز بيانات في الرياض عبر توفير خدمات اتصال عبر الألياف الضوئية غير المضاءة

## وحدة خدمات النواقل والمشغلين تتمة

وعلى هامش المؤتمر ذاته، أبرمت موبايلي مذكرة تفاهم مع "أكميتل" (Acmetel) لتقديم خدمات اتصال متكاملة إلى عملائها داخل المملكة وخارجها، مع التركيز على توسيع نطاق التغطية وتحسين جودة الخدمة. وبينما تهدف الشراكة مع "ترك نت" (TurkNet) إلى تعزيز قدرات الاتصال ووضع إطار تعاون مشترك لتطوير حلول اتصالات مبتكرة، تركز الاتفاقية مع "نيوتراليتي" (Neutrality) للخدمات المدارة على تطوير حلول اتصال متكاملة وإطلاق خدمات اتصال رقمية جديدة تتسم بالانسيابية والكفاءة العالية. كما عقدت موبايلي اتفاقية تعاون مع "أورنج هولسيل إنترناشيونال" (Orange Wholesale International) لتعزيز اتصال الإشارات الدولية وتحسين جودة خدمات الربط البيئي على المستوى العالمي.

أما على هامش مؤتمر ومعرض "Connected World"، فقد عقدت موبايلي اتفاقية استراتيجية مع شركة نوكيا لإطلاق حل متقدم للربط البيئي لمراكز البيانات (DCI) في مدينة الرياض، يعتمد على أطوال موجية ضوئية مزدوجة بسعة 1.2 تيرابت في الثانية وواجهات توجيه عبر بروتوكول الإنترنت بسعة 800 جيجابايت، وذلك عبر شبكة ألياف ضوئية حضرية جديدة، بما يساهم في تعزيز سعات الشبكة، وخفض زمن الاستجابة، وتوفير بنية تحتية قابلة للتوسع من فئة التيرابت لدعم كبار مزودي الخدمات السحابية والنواقل والشركات بخدمات عالية النطاق وحلول سحابية مرنة وأنظمة متقدمة للتعافي من الكوارث.

كما جرى إبرام اتفاقية ثانية مع "فيبوكوم وايرلس" (Fibocom Wireless)، تركز على تعزيز الاتصال الدولي واستكشاف فرص التطوير المشترك لحلول إنترنت الأشياء الخلوي المتقدمة لقطاعات السيارات، والصناعات التحويلية، والأجهزة الذكية في دول مجلس التعاون الخليجي. وتندرج هذه الشراكات مجتمعة ضمن التزام موبايلي بتوسيع حضورها الدولي، وتقديم خدمات اتصال بمعايير عالمية، وترسيخ مكانة المملكة كمركز إقليمي رائد للتبادل الرقمي والابتكار.

## الريادة في استضافة مشغلي الشبكات الافتراضية والتوسع في السوق

تدير موبايلي أحد أكثر نماذج استضافة مشغلي شبكات الخدمات المتنقلة الافتراضية نضجًا وقابلية للتوسع في المملكة، مستندةً إلى ركائز قوية في قطاع النواقل تتيح للمشغلين الوصول المباشر إلى البنية التحتية المتطورة لشبكة موبايلي، بما يشمل شبكة النفاذ الراديوي، وشبكة النواة، وأنظمة الفوترة والربط البيئي. وتمكن هذه المنظومة المتكاملة المشغلين من تركيز جهودهم على استقطاب العملاء، وترسيخ علامتهم التجارية، وإدارة عمليات البيع بالتجزئة، في حين تتولى موبايلي ضمان التميز الشبكي، وقابلية التوسع، والموثوقية اللازمة لدعم نموهم المستدام على المدى الطويل.

## الأداء المالي والتشغيلي

حققت وحدة خدمات النواقل والمشغلين نتائج مالية متميزة خلال عام 2025م، مدعومة بقاعدة إيرادات متنوعة شملت خدمات نقل المكالمات الصوتية، وخدمات الرسائل النصية (A2P)، واستضافة مشغلي شبكات الخدمات المتنقلة الافتراضية، والبنية التحتية للبيانات، وخدمات ربط البيانات، والنفاذ المفتوح، والتجوال الداخلي، والتجوال المحلي. وجاء هذا النمو نتيجة مباشرة للتوسع المستمر في البنية التحتية عالية السعة، وإبرام شراكات استراتيجية جديدة، إلى جانب الزيادة المتنامية في حركة البيانات الدولية. كما أسهم النمو المتزايد في أعداد زوار المملكة واستخدامهم المكثف لخدمات الاتصالات المتنقلة في توليد حركة تجوال إضافية، مما انعكس إيجابًا على الإيرادات.

وعلى الصعيد التشغيلي، حققت الوحدة تحسينات ملموسة في كفاءة التشغيل وإدارة السعات، مدعومة بمبادرات الأتمتة والتحول الرقمي التي تم تنفيذها ضمن برنامج "Wholesale 2.0" الذي يهدف إلى ترسيخ مكانة موبايلي كمزود محايد للشبكة (Network-Neutral Provider)، من خلال تقديم حلول اتصال مرنة وقابلة للتوسع، وبنية تحتية ذكية مدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي للمراقبة الاستباقية والتحليلات التنبؤية.

## ريادة وجوائز مرموقة في القطاع

رسخت وحدة خدمات النواقل والمشغلين خلال العام حضورها العالمي عبر الاستفادة من رعاية موبايلي ومشاركتها في عدد من الفعاليات الكبرى في قطاع الاتصالات، من بينها مؤتمر السعات للشرق الأوسط (كراغ ماسي)، والمؤتمر الدولي للكابلات البحرية (كراغ ذهبي)، والمؤتمر الأوروبي للسعات (كراغ ماسي)، ومؤتمر ومعرض "Connected World KSA" (كشريك مؤسس)، حيث تمثل هذه الفعاليات منصة هامة وفرصة مثالية لتسليط الضوء على القدرات العالمية لموبايلي، وتعزيز علامتها التجارية، ودعم التعاون مع الشركاء الدوليين.

كما حظيت موبايلي بتقدير واسع على مستوى القطاع، حيث نالت "جائزة المجتمع الذكي" (Smart Society Award) خلال حفل جوائز مؤتمر ومعرض "Connected World" في شهر نوفمبر، بالإضافة إلى تكريمها ضمن جوائز "تيليكوم ريفيو" في ديسمبر 2025م، بما يعكس ريادتها في خدمات النواقل والاتصال.

## التطلعات لعام 2026م

تتطلع وحدة خدمات النواقل والمشغلين خلال عام 2026م إلى مواصلة مسيرة التحول الاستراتيجي لترسيخ ريادة موبايلي الإقليمية في مجال البنية التحتية الرقمية وحلول الاتصال المتقدمة. وسيستمر تركيز الوحدة على الابتكار، وقابلية التوسع، وتمكين المنظومة الرقمية، من خلال الاستثمار في مسارات اتصال جديدة، واعتماد التقنيات المتطورة، وتعزيز قدرات تجربة العملاء المدعومة بالذكاء الاصطناعي. وستستثمر الوحدة هذه المبادرات لتعزيز مساهمتها في تحقيق رؤية موبايلي في دعم مسيرة المملكة نحو اقتصاد رقمي عالمي مترابط قائم على الابتكار والتقنيات المتقدمة.

## تحالف جنوب شرق آسيا والشرق الأوسط وغرب أوروبا-6 (SEA-ME-WE-6)



طول الكابل  
21,700 كم

## تحالف أوراسيا (TGN Euro Asia)



طول الكابل  
15,000 كم

## الكابل السعودي بالبحر الأحمر لموبايلي



نمو إيرادات وحدة خدمات النواقل والمشغلين بنسبة 16.2%