



Title: 170 Services on Digital Egypt Platform by End of 2021: ICT Minister

Source: Almasry Alyoum Website

قال الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، إننا نستهدف تعزيز ريادة مصر دولة في صناعة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

وأكد الوزير أن تحقيق هذا الهدف يتطلب بناء قاعدة عريضة من الكفاءات والمهارات الرقمية العاملة في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

وقال، في تصريحات خاصة لـ«المصري اليوم»، إن مصر الرقمية وهو استراتيجية الوزارة لبناء مجتمع رقمي يرتكز على أن تكون الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مكونا أساسيا في كل مناحي الحياة الاقتصادية والاجتماعية، فضلا عن التوسع في توفير فرص عمل معتمدة على تكنولوجيا المعلومات، سواء للعاملين داخل القطاع التكنولوجي مباشرة أو للوظائف والمهن الأخرى.

وقال طلعت، في تصريحات خاصة، إن الاستراتيجية تركز على ٣ محاور أساسية، أولها وأهمها «بناء الإنسان» يليه التحول الرقمي ثم تشجيع الإبداع والعمل الابتكاري.

وقال الوزير إن بناء القدرات هو حجر الزاوية، لهذا هناك تركيز واهتمام كبير ببرامج التدريب المتنوعة.

وتابع: إن برامج التدريب تشمل كافة القطاعات والشباب وتغطي أنحاء الجمهورية، وتم وضع خطة لزيادة أعداد المتدربين التي بلغت ٤ آلاف متدرب في مختلف التخصصات بتكلفة بلغت ٤٠ مليون جنيه في ٢٠١٨، حيث تمت مضاعفة العدد ليصل إلى ١١٠ آلاف بتكلفة ٤٠٠ مليون جنيه خلال العام الجاري.

وأشار إلى وجود ٥ مراكز لإبداع مصر الرقمية على مستوى الجمهورية حاليا لإتاحة التدريب التقني للشباب وتحفيز الشباب على الإبداع التكنولوجي وسيتم افتتاح ٥ أخرى خلال العام الحالي ومثلها عام ٢٠٢٢، مشيرا إلى تطبيق برنامج حاليا للتعليم عن بعد في ظل جائحة كورونا.

وتابع أنه تم إطلاق مبادرة «مستقبلنا رقمي» لتعليم ١٠٠ ألف متدرب لمدة ١٨ شهرا من خلال الإنترنت، مشيرا إلى تطبيق آلية النموذج الهرمي في التدريب لخلق قاعدة عريضة من المديرين على مبادئ التكنولوجيا، وللوصول إلى أكبر عدد ممكن من الشباب، كل في تخصصه ومجاله من التطبيقات والاستخدامات التكنولوجية البسيطة والصعود بالبرامج التدريبية للوصول إلى برامج طويلة ومتخصصة وبالتعاون مع جامعات عالمية لخلق جيل متطور قادر على المنافسة الدولية في قطاع العمل التكنولوجي.

وقال الدكتور عمرو طلعت: لدينا برنامج متخصص في علوم البيانات والذكاء الاصطناعي مع جامعة ايبينا الفرنسية وبرنامج آخر متخصص في البرامج المدمجة في الأجهزة، فضلا عن برنامج آخر لمدة عام تحت رعاية الرئيس السيسي تحت اسم «بناء مصر الرقمية» يحصل من خلاله الدارس على درجة الماجستير من جامعة مرموقة وتدريب عملي في الشركات العالمية وتدريب على مهارات العمل الجماعي ومهارات في اللغة الإنجليزية حيث تصل تكلفة الطالب الواحد بين ٤٠٠ و ٥٠٠ ألف جنيه.

وأعلن عن افتتاح أول جامعة متخصصة «جامعة مصر المعلوماتية» تبدأ العام الدراسي الجديد في العاصمة الإدارية الجديدة، وتم توقيع اتفاق مع واحدة من أفضل ١٠ جامعات في العالم وهي: بيردو الأمريكية لتوفير فرصة تعلم للشباب تعزز من مكانة مصر الدولية في المجال التكنولوجي.

وأشار الوزير إلى الاهتمام بالفكر الإبداعي، حيث تشمل مراكز إبداع مصر الرقمية على حضارة ومسرّع أعمال ومدربين للشركات الصغيرة والمتوسطة، ليتم تنميتهم فضلا عن توفير آليات لتحقيق الربط بينهم وكبار المستثمرين بما يسهم في تطوير الشركات الصغيرة.

وقال طلعت إن مصر ثاني دولة في حجم الصفقات للشركات الناشئة في شمال إفريقيا والشرق الأوسط والدولة الأولى في عدد الصفقات في شمال إفريقيا.

وفيما يتعلق بالخدمات الإلكترونية قال الوزير إن منصة خدمات مصر الرقمية حاليا تقدم نحو ٦٠ خدمة «إلكترونيا»، موضحا أنه تم توفير آليات لبعض من يجد صعوبة أو لا يفضل التعامل الإلكتروني لإنهاء الخدمات، حيث أتاحت الوزارة تقديم الخدمات الرقمية من خلال ٥٠٠ مكتب بريد في أنحاء الجمهورية أو من خلال الاتصال التليفوني برقم ١٥٩٩٩ لطلب الخدمة.

وتابع أنه من المقرر طبقا للخطة زيادة عدد الخدمات المقدمة عبر مصر الرقمية إلى ١٧٠ خدمة بنهاية العام الجاري ليتم ميكنة وتحويل كافة الخدمات الحكومية لتكون رقمية بنهاية ٢٠٢٣.

وفيما يتعلق بخدمات الإنترنت قال إن مستوى خدمة الإنترنت في مصر شهد تطورا كبيرا خلال العاميين الماضيين وإنه تم إنفاق نحو ٢ مليار دولار في البنية التحتية المعلوماتية، ما ساهم في ارتفاع متوسط سرعة الإنترنت في مصر من ٦,٥ ميجابت/ ثانية في يناير ٢٠١٩ إلى ٣٩,٧ ميجابت/ ثانية في إبريل ٢٠٢١.

وأضاف أن الجائحة غيرت من أنماط استهلاك الإنترنت، حيث كانت ساعات الذروة في الاستهلاك في الفترة المسائية من السادسة إلى ١٢ ليلا ولكن حاليا ومع تغير الأنماط نتيجة كورونا أصبحت هناك ساعات ذروة متعددة، وذلك في الفترة الصباحية للعاملين من المنازل ومع التوسع في الاعتماد على الإنترنت في التعليم أون لاين.

وفيما يتعلق بسوء خدمات المحمول قال إنه مع تسلم الشركات للترددات الجديدة، وفضلا عن التوسع في إقامة الأبراج سيكون هناك تحسن واضح في الخدمات.