

البرنامج الوطني لتنمية قطاع تقنية المعلومات يطلق مبادرة "تمكين المسرّعات"

المصدر: وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات

تاريخ النشر: 28 مارس 2022

أطلق البرنامج الوطني لتنمية قطاع تقنية المعلومات "NTDP"، اليوم، مبادرة "تمكين المسرّعات"، كخامس مبادرة للبرنامج، التي تهدف إلى دعم وتمكين رواد الأعمال للخروج بنماذج أعمال مميزة، وزيادة تدفق جودة الشركات الناشئة في القطاع التقني وخلق الوظائف بشكل مباشر وغير مباشر من خلال تقديم حزمة حوافز للمسرّعات التقنية المحلية والعالمية الموجودة في السعودية، لتشجيعهم على تبني مجموعة من معايير الجودة القائمة على أفضل الممارسات العالمية.

وتأتي هذه المبادرة نتاج شراكة استراتيجية جمعت البرنامج مع كل من وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات والهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت"، والشركة السعودية للاستثمار الجريء "SVC"، التي أطلقت اليوم على هامش "المؤتمر العالمي لريادة الأعمال" الذي تستضيفه العاصمة الرياض هذه الأيام برعاية كريمة من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء رئيس مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية حفظه الله.

وأكد الرئيس التنفيذي المكلف للبرنامج الوطني لتنمية قطاع تقنية المعلومات المهندس نواف الحوشان، أن المبادرة ومن خلال خطة عملها الطموحة المتضمنة حزمًا تحفيزية للمسرّعات المحلية والعالمية، والمشجعة لتبني أفضل المعايير المتبعة عالميًا، ستسهم في زيادة جودة المسرّعات الحالية، ورفع جودة تدفق الصفقات، ونمو فرص الاستثمار للشركات الناشئة، كما ستُمكّن المسرّعات من الانطلاق وتوسيع نطاقها عبر توفير إمكانات غير محدودة للنمو، مشيرًا إلى أن البرنامج يسعى من خلالها أيضًا إلى تعزيز مكانة المملكة بوصفها مركزًا تقنيًا إقليميًا وجعلها مركزًا عالميًا بحلول 2030.

يذكر أن البرنامج الوطني لتنمية قطاع تقنية المعلومات "NTDP" قد أنشئ لدعم وتسريع نمو قطاع تقنية المعلومات في المملكة وبميزانية تبلغ 2.5 مليار ريال كأكبر برنامج حكومي لدعم قطاع تقنية المعلومات في المنطقة، إذ أطلق البرنامج خلال الفترة الماضية أربع مبادرات؛ لتحقيق هدفه المتمثل في تنمية قطاع تقنية المعلومات لتصبح المملكة رائدة عالميًا في صناعة وتبني التقنية ومركزًا جاذبًا للشركات ورواد الأعمال في قطاع التقنية، وهي "تمويل نمو التقنية" و "تحدي البحث التقني" و "طموح التقنية" و "دعم ريادة الأعمال التقنية".