

الحلول الرقمية تتيح فرصاً لتوظيف الشباب

مراكز التكنولوجيا ومختبرات التطبيق توفر سبلاً جديدة لأصحاب المشاريع من الشباب

دبي، 31 مارس 2014 - حسب التقرير الجديد للاتحاد الدولي للاتصالات بعنوان "الفرص الرقمية: حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المبتكرة لتوظيف الشباب"، تؤدي الحلول الرقمية دوراً هاماً في الاستراتيجيات الوطنية الرامية إلى التغلب على البطالة بين الشباب. ويشمل ذلك ضمان حصول الشباب في العالم على مهارات في مجال المعرفة الرقمية لتأهيلهم للعدد المتزايد من الوظائف التي تتطلب مهارات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتشجيع الحكومات لأصحاب المشاريع من الشباب من خلال دعم مراكز الابتكار ومسابقات التطبيقات المتنقلة وأماكن العمل المشترك من أجل أصحاب المشاريع الرقمية وشبكات التوجيه على الخط ومجموعة من الموارد المبتكرة الأخرى المدعومة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ووفقاً لمنظمة العمل الدولية، هناك 73 مليون شاب عاطل عن العمل في العالم اليوم ويمارس ثلاثة أضعاف هذا العدد وظائف دون كفاءتهم.

ويشير التقرير إلى أن أحد أسباب انتشار البطالة بين الشباب يتمثل في عدم التطابق بين ما يطلبه السوق وما توفره مؤسسات التعليم الرسمية أو غير الرسمية على السواء. وعلى وجه الخصوص، لا يتعلم العديد من الشباب المهارات الرقمية التي أصبحت ضرورية في كل شريحة من شرائح السوق تقريباً. والخبر السار هو الزيادة الهائلة في فرص التعليم الجديدة المتاحة على الخط لكي يحصل الشباب على المهارات التي هم بحاجة إليها. ويستكشف التقرير هذه الفرص الجديدة للتعلم فضلاً عن العدد المتزايد لفرص التشغيل والأعمال المتاحة للشباب في حال تمتعهم بالمهارات المناسبة.

وقال الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات حمدون إ. توريه "إن ثورة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الجارية تحوّل القطاعات الحالية وتعزز إنشاء أعمال جديدة مثل الاقتصاد القائم على التطبيقات لم تكن موجودة قبل بضع سنوات." وأضاف قائلاً "والطلب على مهارات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الأساسية والأكثر تقدماً يشمل جميع القطاعات من الزراعة والبناء إلى التعليم وصناعات الخدمات إلى وظائف تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ذاتها في كل من البلدان النامية والمتقدمة. وتزويد الشباب بالمهارات الرقمية يفسح المجال لمجموعة من الوظائف والفرص التجارية."

وقال السيد براهيما سانو، مدير مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الذي أعد التقرير وأطلقه اليوم في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (WTDC-14) في دبي "يمكننا توصيل الشباب بهذه الفرص الجديدة من خلال بناء الوعي بالقوى والابتكارات التي تؤدي باستمرار إلى تشكيل وإعادة تشكيل مسارات العمل وتنظيم المشاريع". وأردف قائلاً "إنها بيئة حيوية حيث يتعين على الحكومات وأصحاب المصلحة الآخرين أن يكونوا بارعين في تطوير المبادرات وإطلاقها في الوقت الفعلي. وهذه مهمة صعبة ومع ذلك يمكن بل ويجب القيام بها. ولا بد من أن نتصرف بسرعة لتحسين آفاق القوى العاملة للجيل التالي. ويحدوني الأمل في أن يلهم هذا التقرير العمل". وأضاف السيد سانو قائلاً: "إن هذا التقرير يرمي إلى تسليط الضوء على أحد المجالات التي توفر حلولاً واعدة - فرص الوظائف والأعمال الرقمية."

ويوضح التقرير زيادة الاعتراف بالأعمال الحرة كبديل للعمل بأجر علماً أن الشباب بإمكانهم أن يصبحوا أيضاً من مستحدثي فرص العمل بدلاً من باحثين عن العمل. وإن تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تحوّل الآن فرص الأعمال الحرة. ومثلما يمكن للشباب أن يتعلموا المهارات الرقمية على الخط، يمكنهم الحصول على ثروة من فرص التعلم لتزويدهم بالأعمال وما يسمى بالمهارات "غير المادية" التي يحتاجونها لإطلاق المشاريع الخاصة بهم. ويشمل ذلك مهارات مثل حل المشاكل والإبداع والاتصال والتعاون. وقد أدت تكنولوجيا المعلومات والاتصالات إلى ظهور طرق جديد تماماً يعمل من خلال أصحاب المشاريع الرقمية من الشباب مثل العدد المتزايد لمراكز التكنولوجيا ومختبرات

التطبيق. وهي عبارة عن أماكن حاضنة للأعمال توفر حلولاً لأصحاب المشاريع الرقمية من الشباب وتوصيلية الإنترنت وهياكل الدعم مثل المكاتب المشتركة والتوجيه والتعاون.

يرمي التقرير بشأن الفرص الرقمية: حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المبتكرة من أجل توظيف الشباب إلى إنكفاء الوعي بالاتجاهات الجديدة واستراتيجيات الأعمال الحرة فضلاً عن تقاسم الموارد لتلبية احتياجات الشباب ودعم الحكومات في تنفيذ توظيف الشباب.

"حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من أجل تمكين الشباب" جزء من جدول أعمال المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2014.

اعتماد وسائل الإعلام للمشاركة في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2014 إلزامي. ويرجى الاطلاع على الموقع التالي: www.itu.int/en/newsroom/wtcd-14/Pages/media-accreditation.aspx وسائل الإعلام:

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤولين التاليين:

سانجاي أشاريا	مونيكا ألبرتيني
رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة	مسؤولة الاتصالات
الاتحاد الدولي للاتصالات	مكتب تنمية الاتصالات
الهاتف المحمول في الإمارات: +971 55 140 1079	الهاتف المحمول في الإمارات: +971 55 140 3209
البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int	البريد الإلكتروني: Monica.albertini@itu.int

تابعونا     

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى حوالي 150 عاماً ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int