

## سنغافورة تنضم إلى مشروع تجريب مؤشرات الأداء الرئيسية التي وضعها الاتحاد الدولي للاتصالات من أجل المدن الذكية المستدامة تجريب المؤشرات للمساعدة في إعداد دليل عالمي للمدن الذكية المستدامة

بودابست، 13 أكتوبر 2015 – انضمت سنغافورة إلى مشروع تجريبي مدته سنتان لتقييم جدوى مؤشرات الأداء الرئيسية التي وضعها الاتحاد الدولي للاتصالات من أجل المدن الذكية المستدامة. وسيسهّم هذا المشروع التجريبي في تقييس المؤشرات الدولي الذي يجريه الاتحاد ثم في إعداد "دليل عالمي للمدن الذكية المستدامة" مشتق من مجموعة المؤشرات المعنية.

وترمي رؤية سنغافورة "للأمة الذكية" إلى إثراء حياة مواطنيها بالاستفادة من القدرات الكامنة التي تهيئها تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) تحسيناً لاستدامة البيئة وصمودها، وللنمو الاجتماعي والاقتصادي العادل.

ويمثل التعاون بين سنغافورة والاتحاد الدولي للاتصالات جانباً من جهود الاتحاد الرامية إلى تشجيع إدارات المدن على اعتماد خطط رئيسية للتنمية الحضرية المستدامة. وتركز مؤشرات الأداء الرئيسية على عناصر المدينة الذكية التي تعتمد على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، متيحة قياساً للتقدم ذا صلة بما يخص تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من جوانب الخطط الرئيسية للتنمية الحضرية.

وقد قال الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات، السيد هولين جاو، "إن الاتحاد يعد وسيلة قياسية لرؤوس نجاح استراتيجيات المدن الذكية بمثابة خطوة على طريق تحقيق التنمية المستدامة". واستطرد قائلاً "إن سنغافورة، التي تتدرج في عداد المدن الأكثر توصيلاً في العالم، تؤيد استعمال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتحسين النجاعة الاقتصادية والارتقاء بسعادة مواطنيها وسلامتهم جاعلة من حال المدن حليفاً ممتازاً في العمل لترويج أهمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحسين نوعية الحياة في مدننا".

وقال تشيساب لي، مدير مكتب تقييس الاتصالات في الاتحاد، "تعتبر سنغافورة ميداناً مثالياً لاختبار مؤشرات الأداء الرئيسية التي وضعها الاتحاد الدولي للاتصالات من أجل المدن الذكية المستدامة لأن حال المدن فيها تشهد تقدماً جيداً في إطار مبادرتها المسماة 'الأمة الذكية'". وأردف قائلاً "يسرّ الاتحاد أن يدعم المپامح التي تتطوي عليها رؤية سنغافورة المسماة 'الأمة الذكية'، ونحن نقدر لسنغافورة دعمها للاتحاد في عزمه على إعداد دليل عالمي للمدن الذكية المستدامة".

وقال ليونغ كنج تاي، نائب الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية المعلومات والاتصالات في سنغافورة (IDA) "يبيح سنغافورة أن تشارك في هذه الفعالية التجريبية التي يجريها الاتحاد الدولي للاتصالات بغية تجريب مؤشرات المدن الذكية المستدامة وإعداد دليل عالمي للمدن الذكية. فبذلك تُسَنح لهيئة تنمية المعلومات والاتصالات في سنغافورة فرصة ممتازة لكي تتيح خبرة سنغافورة لسائر المدن المشاركة وتتعلم من هذه المدن. فرحلة سنغافورة المسماة 'الأمة الذكية' ليست مجرد سيرورة لإقامة البنية الأساسية بل تتعلق من ناحية أهم بتحسين حياة المواطنين وتعزيز اقتصادنا من خلال كوننا 'أمة ذكية'".

وقد تم التوقيع على الاتفاق بين الاتحاد الدولي للاتصالات وسنغافورة في حفل أقيم في سياق [تليكوم العالمي للاتحاد لعام 2015](#) المنعقد في بودابست بهنغاريا، من 12 حتى 15 أكتوبر.

وسيجري في إطار المشروع التجريبي اختبار مؤشرات الأداء الرئيسية والتحقق منها إسهاماً في أعمال تقييسها الدولي التي تقوم بها [لجنة الدراسات 5 التابعة لقطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد \(المعنية بالبيئة وتغير المناخ\)](#). إن سنغافورة ودبي هما المدينتان الأوليان اللتان تتزمان إلى هذه الفعالية التجريبية، ويتوخى الاتحاد أن تحذو حذوهما مدن أخرى.

كما يتوخى أن تساعد نتائج هذا المشروع التجريبي في أعمال التقييس التي تقوم بها [لجنة الدراسات 20 الجديدة التابعة لقطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد \(المعنية بإترنت الأشياء وتطبيقاتها، بما في ذلك المدن والمجتمعات الذكية\)](#). ومن المقرر عقد الاجتماع الأول للجنة الدراسات هذه من 19 حتى 23 أكتوبر 2015 في مقر الاتحاد في جنيف.

لقد وضع مؤشرات الأداء الرئيسية فريق متخصص تابع لقطاع تقييس الاتصالات في الاتحاد هياً منبراً مفتوحاً لاستبانة متطلبات تقييس المدن الذكية المستدامة. وقد اختتم هذا الفريق أنشطته في مايو بإصداره واحداً وعشرين من التقارير والمواصفات التقنية. وترد في هذه التقارير والمواصفات، إضافةً إلى مؤشرات الأداء الرئيسية، تفاصيل متطلبات المدن الذكية المستدامة في مجالات تتنوع من تدبّر الحقول الكهرومغناطيسية إلى الإدارة الذكية للمياه، وتخفيف تغير المناخ والتكيف معه، فالمباني الذكية، فالبيانات المفتوحة، فالأمن السيبراني، فحماية البيانات.

للمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

سانجاي أشاريا

رئيس دائرة العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة  
الاتحاد الدولي للاتصالات

الهاتف: +41 22 730 5046

الهاتف المحمول: +41 79 249 4861

البريد الإلكتروني: [sanjay.acharya@itu.int](mailto:sanjay.acharya@itu.int)



تابعونا

### نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تدفع عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية تضم ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ في 1865، يحتفل في 2015 بالذكرى السنوية الخمسين بعد المائة (150) لتأسيسه بوصفه الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيني السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات العريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحة البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السوائل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، وتكنولوجيا الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. [www.itu.int](http://www.itu.int)