



WORLD
GOVERNMENT
SUMMIT
القمة
العالمية
للحكومات

يطلق اليوم أعمال الدورة السادسة بحضور 140 ح

محمد بن راشد: «قمة الحكومات» تج



رؤية قيادة الإمارات تستطلع آفاقاً من الإيجابية والإنجاز في العمل الحكومي من أجل شعوب العالم | أرشيفية

■ سموه: نرحب بضيوف الإمارات من قادة العالم و4000 مسؤول ومتخصص

■ القمة أكبر منصة لصناع القرار والعلماء والخبراء والمفكرين والمبتكرين

■ نتطلع إلى بناء شراكات تضع تصوراً عالمياً مشتركاً لحكومة المستقبل

■ قمة الحكومات محطة بحثية لصناع القرار ومنصة لاستشراف مستقبل البشرية



■ الإمارات تقدم نموذجاً مبتكراً للعمل الحكومي



الأميرة هيا

تستعرض جهود العمل
الإنساني الدولي

مشاركة عالمية وإماراتية

وتشهد القمة العالمية للحكومات مشاركة لافتة لمجموعة من أبرز الشخصيات العالمية في دوائر صنع القرار السياسي والاقتصادي، بالإضافة إلى نخبة من العلماء والخبراء والمفكرين ورؤساء منظمات وهيئات دولية ومسؤولين حكوميين ورياديين في القطاع الخاص، يشركون في تقديم رؤاهم وخبراتهم وأفكارهم ومقارباتهم لمستقبل العمل الحكومي، وسبل تمكين وتمكين التعاون الدولي في شتى قطاعات العمل الإنساني، ويستعرضون أبرز التحديات المستقبلية، ويسهمون في اقتراح حلول جديدة ومبتكرة، تنطلق أولاً وأخيراً من تطوير شبكة تبادلٍ لأهم ما ينتجه المجتمع الدولي من معارف

وخبرات وسياسات ناجحة.

ومن بين أبرز المتحدثين ضمن أعمال القمة، إدوارد فيليب رئيس وزراء جمهورية فرنسا، وجيم يونغ كيم رئيس البنك الدولي، وكريستين لاغارد مدير عام صندوق النقد الدولي، وأودري أزولاي مديرة عام منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونسكو)، وروبرتو أزييفيدو مدير عام منظمة التجارة العالمية، وأنخيل غوريا أمين عام

منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، وكلاوس شواب رئيس المنتدى الاقتصادي العالمي (دافوس).

وإماراتياً، تحتل منصة القمة، العديد من الشخصيات الفاعلة والمؤثرة، عبر جلسات تستعرض التجربة الإماراتية في العمل الحكومي، كما تقدم مقارنة مستقبلية للعمل الحكومي، محلياً وإقليمياً ودولياً، بالاستناد إلى التجربة الإماراتية في التخطيط العملي للمستقبل، وضمن هذا

الإطار، يطرح سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم ولي عهد دبي، رئيس المجلس التنفيذي، النسخة الجديدة من «دبي 10X»، التي تهدف إلى تحقيق الرؤية الاستراتيجية لدبي، كي تكون مدينة المستقبل من خلال تطوير منظومة العمل الحكومي جذرياً، واستحداث آليات وأدوات جديدة، تنطلق من التفكير الإبداعي والابتكار، الخلاق، كي تكون دبي الأولى في التنافسية،

بحيث تسبق مدن العالم بعشر سنوات. كذلك، يشارك سمو الشيخ سيف بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير الداخلية، المشاركين بالقمة في كلمة بعنوان «أرض الإلهام والفرص»، كما يناقش سمو الشيخ عبد الله بن زايد آل نهيان وزير الخارجية، في إحدى جلسات القمة حول كيفية تطوير المنظومة التعليمية، كمفهوم وأدوات، بحيث تخدم وظائف المستقبل، وتبلي

عمر العلماء لـ«البيان»: خريطة طريق عالمية لـ



■ عائشة بن بشر

خبراء

وأضاف: «تستضيف الإمارات أول منتدى عالمي لحكومة الذكاء الاصطناعي سيجمع

إجمالي خبراء العالم بالذكاء الاصطناعي من دولة الإمارات»، مبيناً أن «هذا الرقم كبير، ونحن في دولة الإمارات قادرون على الوصول إليه، لدينا 6 آلاف خريج سنوياً في مجالات الهندسة ومجالات الحوسبة وغيرها، هذه التخصصات لو أضفنا إليها الذكاء الاصطناعي في مناهجهم بشكل يجعلهم يطبقون الذكاء الاصطناعي في سوق العمل، وسوف يكون لدينا أكبر كادر في هذا المجال عالمياً».

وأضاف: «أطلقنا منصة «UAI» التي تختص بالذكاء الاصطناعي في دولة الإمارات برناد لجميع الشركات لياتوا إلى الإمارات وتعمل معهم على فتح مقرات لهم ومراكز بحث في هذا المجال».

وقال: «اليوم تتوفر فرص في دولة الإمارات تقدر بـ332 مليار درهم في حالة تطبيق الذكاء الاصطناعي في مختلف القطاعات وفقاً لدراسة تحليلية تم إعدادها». لافتاً إلى أن الفرص التي يوفرها قطاع البترول في الدولة تبلغ اليوم نحو 78 مليار درهم إذا تم تطبيق الذكاء الاصطناعي في هذا القطاع. وقال: «نريد أن نستفيد من هذه الفرص، ونعمل مع جميع القطاعات المهمة والمختصة على تعميم هذه الفائدة، كما سنعمل أيضاً على شيء آخر يمثل تحدياً عالمياً اليوم في العالم، إذ يوجد 200 ألف خبير في الذكاء الاصطناعي، فإذا وفرنا كادراً إماراتياً قادراً على فهم هذه التكنولوجيا وقيادتها سيكون 1% من



■ عمر العلماء

تجارب تمس حياة المواطن بشكل إيجابي وتساعد على تطوير الخدمات، وتوفير كادر إماراتي قادر على قيادة الثورة الرقمية.

إلى أن الإمارات ستقدم خريطة طريق عالمية لحكومة الذكاء الاصطناعي، تعتبر هدفة الدولة للحكومات العالم، وتتضمن توصيات ومقترحات للسياسات وتطبيقات الذكاء الاصطناعي في مختلف القطاعات لخدمة الإنسانية.

محاور

وأعلن معاليه، في تصريحات صحافية في ختام المنتدى، عن إطلاق تفاصيل سياسة الإمارات في الذكاء الاصطناعي، منها محاور عدة، المحور الأول العمل على استقطاب أفضل الشركات في هذا المجال، وكيفية توفير البيانات الحكومية في الإمارات بشكل لا يمس خصوصية الفرد، والعمل على

■ دبي - وائل نجيم

كشف معالي عمر بن سلطان العلماء، وزير دولة للذكاء الاصطناعي، لـ«البيان»، أنه سيتم إصدار تقرير عن مخارج المنتدى العالمي لحكومة الذكاء الاصطناعي في أبريل المقبل، يتضمن جميع النتائج التي تمخض عنها المنتدى وجلسات العصف الذهني التي شارك فيها أبرز الخبراء العالميين في هذا المجال، الذين يعملون لوضع خريطة طريق لجميع الحكومات، وعلى رأسها حكومة الإمارات، ويتضمن مخارج الجلسة ومقترحات لاستقطاب المهارات وخلق الفرص والاستفادة من الثورات الاقتصادية والتنوية المقبلة. ولف

حكومة و16 منظمة دولية وأكبر الشركات العالمية

مع لعقول ترسم طريق المستقبل



WORLD
GOVERNMENT
SUMMIT
القمة العالمية للحكومات

مشاريع ومبادرات إنسانية وتنموية، تهدف إلى الارتقاء بجودة الحياة في المجتمعات، من بينهم، الممثلون العالميون روبرت دي نيرو وروبرت ويتنكر، والممثلة غولدي هون، والمغني المعروف ويل أي أم، كما يشارك في جلسات القمة، نخبة من أبرز العلماء والمفكرين ومستشاري المستقبل، مثل العالم السياسي والخبير الاقتصادي، فرانسيس فوكوياما، وعالم الفيزياء صاحب الرؤية المستقبلية، ميتشيو كاكو، والعالم في التكنولوجيا الحيوية، إين يورجنسن، والعالم في الهندسة الوراثية، كريغ فتر، وعالم الفيزياء الفلكية، نيل ديغراس تايسون، وغيرهم.

من الهند إلى العالم

تحل الهند ضيف شرف مميّز على أعمال القمة العالمية للحكومات لدورة هذا العام، من خلال وفد كبير، يضم أكثر من 100 شخص من المسؤولين والخبراء والباحثين والمبتكرين وأصحاب المشاريع الريادية، يتأسسهم ناريندرا مودي رئيس الوزراء الهندي، الذي يلقي كلمة رئيسة في القمة.

وتشارك الهند، حضور القمة، تجربتها الفريدة التي نجحت من خلالها في تطوير العديد من المشاريع والمبادرات والمؤسسات الرائدة في قطاعات تنمية وخدمية وتقنية متعددة، في التعليم والصحة والتكنولوجيا وتطوير حلول ذكية للعديد من التحديات التي يواجهها المجتمع الهندي، والتي تصلح لأن تكون نموذجاً ومثالاً يمكن الاسترشاد به وتعميمه على العديد من المجتمعات العالمية.

منتديات القمة

كجزء رئيس من جدول أعمالها السنوي، تضم القمة العالمية للحكومات، ستة منتديات، تناقش موضوعات ومحاور ضمن سياق الطرح المستقبلي للعمل الحكومي، وبما يكفل تحسين جودة الحياة في المجتمعات الإنسانية، وتشمل هذه المنتديات: منتدى استيطان الفضاء، الذي يتم تنظيمه بالمشاركة مع مركز محمد بن راشد للفضاء، حيث يضم جلسات تفاعلية بمشاركة نخبة من العلماء، تناقش فرص استيطان الفضاء الخارجي في المستقبل، وكيفية الاستفادة من علوم الفضاء في استثمار الموارد البشرية بصورة أمثل، ومنتدى الذكاء الاصطناعي، عبر جلسات تناقش دور الذكاء الاصطناعي في وظائف المستقبل، وما حدود الذكاء الاصطناعي، الذي يشكل عصباً رئيساً في مختلف القطاعات الحيوية في المستقبل، وتأثيره في الإنتاجية البشرية، وهل سيعزز هذه الإنتاجية أم العكس.

ومنتدى التغير المناخي، الذي يفرض نفسه بقوة على أجندة أعمال القمة، من خلال جلسات تستعرض أبرز التحديات المناخية التي تهدد استقرار المجتمعات، وتلحق ضرراً بالغاً بالبنى التحتية والاقتصادية والاجتماعية للدول، وتعمل على تأكل الموارد للأجيال المستقبلية.

ومن المنتديات الحيوية، منتدى رواد الشباب العربي، الذي يشكل منصة دائمة لطرح قضايا الشباب الملحة، وسبل توجيه طاقاتهم وإمكاناتهم والاستفادة من مواهبهم.

أما المنتدى الخامس ضمن فعاليات القمة، فهو الحوار العالمي للسعادة، الذي انطلق أمس السبت، من خلال العديد من الجلسات التي تناولت مفهوم السعادة، كمنظومة عمل، من خلال استعراض تجارب عالمية في هذا الخصوص، ومناقشة أوجه السعادة، كقيم ومؤشرات قياس وآليات تطبيق، وانعكاساتها في تعزيز كفاءة عمل مختلف القطاعات الحكومية. كما تتضمن فعاليات القمة، ملتقى أهداف التنمية المستدامة، الذي يستضيف مسؤولين وخبراء من حول العالم، ويبحث فرص تنفيذ هذه الأهداف العالمية.

منصة السياسات العالمية

للمرة الأولى، تنظم القائمة العالمية للحكومات «منصة السياسات العالمية»، التي تشكل منبراً يجمع أطرافاً دولية لتوحيد السياسات الحكومية والارتقاء بأدائها، بما يكفل مستقبلاً أفضل للبشرية. وتشهد المنصة طرح العديد من القضايا، بمشاركة خبراء وسياسيين و16 منظمة دولية، تغطي اهتمامات ومجالات شتى، مثل دور الثورة التكنولوجية في القطاع المالي، وسبل تعزيز الشراكات الدولية في القطاع الصحي، ومستقبل التجارة والعمولة، وتنسيق السياسات الاقتصادية، ومستقبل التعليم والثورة الصناعية الرابعة وغيرها.

ومن بين المنظمات الدولية المشاركة في هذه الجلسات والاجتماعات، صندوق النقد الدولي، والبنك الدولي، ومنظمة الصحة العالمية، ومنظمة التجارة العالمية، ومنظمة الهجرة الدولية، ومنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة «اليونسكو»، ومنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية.

فعاليات وأنشطة

ضمن العديد من الأنشطة والفعاليات، تشهد القمة العالمية للحكومة، إطلاق أكثر من 20 تقريراً ودراسة، من بينها دليل الحكومات نحو عام 2071، الذي يقدم تصوراً عاماً حول آليات الارتقاء بمنظومة العمل الحكومي للتعقود الخمسة المقبلة. يستشرف معالم رحلة تطوير العمل الحكومي للسنوات الخمسين المقبلة، بالإضافة إلى إطلاق «مؤشر جاهزية الحكومات للمستقبل».

كذلك، يستقبل «متحف المستقبل»، كمشاط دائم ضمن فعاليات القمة، الزوار، حيث يُتاح لهم التعرف إلى إمكانات الذكاء الاصطناعي في حياة الناس والمجتمعات، والاطلاع على أحدث الابتكارات التكنولوجية التي ستشكل عصب الحياة في المستقبل.

ومن الفعاليات الأخرى «ابتكارات الحكومات الخلاقة»، التي ينظمها مركز محمد بن راشد للابتكار الحكومي، حيث تعرض فيها العديد من الحكومات العالمية تجاربها وأفكارها ومشروعاتها وحلولها المبتكرة لمواجهة التحديات.

هذا، وستقدم القمة أربع جوائز عالمية، هي: جائزة تكنولوجيا الحكومات، التي تضم جائزة أفضل خدمة حكومية عبر الهاتف المحمول، وجائزة هاكاثون الحكومات الافتراضي، وجائزة أفضل التقنيات الناشئة في الحكومات، بالإضافة إلى جائزة أفضل وزير في العالم، وجائزة أفضل ابتكار للحكومات، وجائزة «تحدي الجامعات العالمي لاستشرف حكومات المستقبل».



■ الأمة الهندية لها بصمتها على العالم ورئيس وزراء الهند قائد أحدث تغييراً

■ شبابنا اليوم قادرون على تنظيم أفضل قمة عالمية باسم الإمارات

■ حمدان بن محمد يطرح النسخة الجديدة من «دبي 10X» التي تعزز قيادة الإمارة

■ سيف بن زايد يلقي كلمة «أرض الإلهام» ومنصور بن زايد يرعى «حلم الشباب العربي»



عبد الله بن زايد

يناقش كيفية تطوير المنظومة التعليمية

مكتب رئاسة مجلس الوزراء، نائب رئيس القمة العالمية للحكومات، ومعالي شما بنت سهيل فارس المزروعى وزيرة الدولة لشؤون الشباب، ومعالي سارة بنت يوسف الأميري وزيرة الدولة للعلوم المتقدمة، ومعالي عمر بن سلطان العلماء وزير الدولة للذكاء الاصطناعي.

ويشارك أيضاً في جلسات القمة، ضمن محاورها المتعددة، عدد من نجوم العالم، أصحاب



وزير شؤون مجلس الوزراء والمستقبل، رئيس القمة العالمية للحكومات، ومعالي الدكتور أنور بن محمد قرقاش وزير الدولة للشؤون الخارجية، ومعالي ريم الهاشمي وزيرة الدولة لشؤون التعاون الدولي، ومعالي نورة الكعبي وزيرة الثقافة وتنمية المعرفة، ومعالي الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي وزير التغير المناخي والبيئة، ومعالي عهود بنت خلفان الرومي وزيرة الدولة للسعادة وجودة الحياة، مدير عام

صاحبة السمو الملكي، الأميرة هيا بنت الحسين رئيسة مجلس إدارة المدينة العالمية للخدمات الإنسانية، كلمة رئيسة في القمة.

محاور الأجندة

كما يشارك في جلسات القمة عدد من الوزراء، ضمن مختلف المحاور المطروحة في الأجندة، كمتحدثين ومحاورين، وهم: معالي محمد عبد الله القرقاوي

المستهدفات المتوقعة، ويرعى سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، جلسة رئيسة بعنوان «حلم الشباب العربي»، تستعرض تطورات الشباب في الوطن العربي واحتياجاتهم، وما الذي ينتظرونه من حكومات المستقبل.

وفي سياق العمل الإنساني الدولي، تلقي حرم صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم،

حوكمة الذكاء الاصطناعي تصدر أبريل المقبل



■ وسام لوتاه

تحديات مستقبل أسواق العمل والوظائف البشرية، في ضوء التطور التكنولوجي والتعاقد أدوار أنظمة الذكاء الاصطناعي

ينفع البشرية كلها، وهذه المخرجات سيتم وضعها في تقرير سيتم تطويره سنوياً، لافتاً إلى أنه في نهاية المنتدى.

وأكد معالي أنه في ظل تطور أنظمة الذكاء الاصطناعي يشكل استشراف مستقبل العمل الحكومي في القطاعات الحيوية الأكثر ارتباطاً بحياة الإنسان، ضماناً واجباتها بكفاءة عالية، ويعزز كفاءة الجهاز الحكومي في تحسين جودة الحياة وتقديم أفضل المعايير العالمية في هذا الجانب لخدمة المجتمع.

وذكر معاليه أن القمة العالمية للحكومات في دورتها السادسة تسجل السبق على المستوى العالمي في بحث

100 من رواد الذكاء الاصطناعي في العالم، من بينهم خبراء ومسؤولون في القطاعين الحكومي والخاص ومفكرين، في وقت يتكلم فيه العالم اليوم عن الذكاء الاصطناعي من الناحية النظرية، المنتدى الذي يعقد ضمن فعاليات القمة العالمية للحكومات، ويتكلم في هذا المجال الحيوي من منظور مختلف، حيث تتحدث عن الفرص وكيفية التصدي للتحديات.

وقال إن المنتدى العالمي للذكاء الاصطناعي، الذي يعتبر الأول من نوعه الذي استقطب أفضل الخبراء في هذا المجال وخرجوا بتوصيات للحكومات ومبادرات وسياسات، يؤكد أن الذكاء الاصطناعي

والروبوتات المرشحة لتولي العديد من الوظائف بدلاً للبشر، ومن هذا المنظور تم تخصيص منتدى عالمي لحوكمة الذكاء الاصطناعي يبحث الأبعاد المستقبلية لهذه الظاهرة العالمية وسبل الاستعداد لها وكيفية مواجهتها.

أهداف تنموية

من جانبها، قالت الدكتورة عائشة بن بشر، المدير العامة لـ«دبي الذكية» أن المنتدى منصة مهمة للتعرف إلى الجانب المتعلق في الحكومات فيما يخص

الذكاء الاصطناعي، إذ يوفر لصناع القرار والمسؤولين الفرصة للتعرف إلى أهم المتغيرات وأفضل الممارسات في العالم

منظومة متكاملة

من جهته، قال وسام لوتاه، المدير التنفيذي لمؤسسة حكومة دبي الذكية، إن منتدى حوكمة الذكاء الاصطناعي بحث في

جلساته العديد من الموضوعات لتطوير ملامح أولى لمنظومة متكاملة لحوكمة الذكاء الاصطناعي عالمياً، وسوف تكون هذه الاجتماعات سنوية لإثراء المنظومة. وأضاف: «تكلّمنا عن أفضل الممارسات في مجال حوكمة الذكاء الاصطناعي ودور الحكومات في نشر الوعي العام لفوائد الذكاء الاصطناعي على المجتمع، وكيفية معالجة مستقبل أسواق العمل والوظائف البشرية في ضوء التطور التكنولوجي، كما تكلّمنا عن دور الحكومات في خلق البيئة الفاعلة، سواء على مستوى القطاعين الحكومي والخاص والقطاع الأكاديمي والأفراد لتطوير حوكمة الذكاء الاصطناعي».

أطلق المنصة الرقمية الكبرى لفرص الشباب العربي

منصور بن زايد: دعم الشباب وتمكينه من امتلاك المهارات مسؤولة وطنية



مبادرات



سعيد الطائر

تشارك هيئة كهرباء ومياه دبي بصفتها «شريك الطاقة المستدامة» في فعاليات الدورة السادسة من «القمة العالمية للحكومات»، التي تقام تحت رعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، في الفترة من 11 إلى 13 فبراير 2018، حيث تسلط الهيئة الضوء على أبرز إنجازاتها ومبادراتها المبتكرة والذكية في إطار جهودها لمواكبة الثورة الصناعية الرابعة وتطوير التقنيات الإحلالية.

وحول مشاركة هيئة كهرباء ومياه دبي في القمة العالمية للحكومات، قال سعيد

الطائر، العضو المنتدب

الرئيس التنفيذي للهيئة: «في

إطار جهودنا لترجمة رؤية

وتوجيهات صاحب السمو الشيخ

محمد بن راشد آل مكتوم، نائب

رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء

حاكم دبي، رعاه الله، يسعدنا أن

نشارك خبرتنا وتجربتنا في مجال

استشراف وصناعة مستقبل الطاقة

من خلال ابتكار نموذج مستقبلي

للمؤسسات الخدماتية يعتمد

على التقنيات الإحلالية لتوفير

خدمات وحلول ذكية ورقمية

في مجال إنتاج ونقل وتوزيع

الكهرباء والمياه، إضافة إلى

إنتاج الطاقة النظيفة، ونستعرض

خلال مشاركتنا في القمة نظرتنا

الشمولية لقطاع الطاقة من خلال

3 محاور رئيسية تشمل إنتاج

المزيد من الطاقة النظيفة، ولا

سيما الطاقة الشمسية، وإنتاج

المياه المحلاة باستخدام الطاقة

الشمسية».

مكانة



طارش المنصوري

قال طارق عبيد المنصوري مدير عام محاكم دبي بمناسبة انطلاق فعاليات القمة العالمية للحكومات: اليوم أضحت القمة العالمية للحكومات الحدث الأبرز والأكثر أهمية على مستوى العالم، وساهمت في تبوؤ دولة الإمارات المكانة المتميزة التي تليق بها في الساحة الدولية، حيث يجتمع في القمة قادة حكومات العالم لمناقشة القضايا الحكومية ومواجهة تحدياتها وعلى رأسها التعليم والصحة ورفع سقف التنمية الاقتصادية والبشرية واستشراف المستقبل، وأشار إلى أن القمة «تعتبر منصة دولية تهدف إلى الارتقاء بمستقبل الحكومات في العالم، وذلك بإيجاد حلول فعالة للتحديات العالمية التي تواجه البشرية، من خلال تبادل المعرفة في مجالات عمل ودور الحكومات في استشراف المستقبل والتكنولوجيا والابتكار، إضافة إلى أنها مركز للتواصل بين صناع القرار والخبراء والرؤاد في مجال التنمية البشرية».

وأضاف: «ووفقاً لرؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي رعاه الله، أصبحت القمة العالمية للحكومات، مؤسسة عالمية استثنائية، تجمع القطاعات في كافة المجالات». دبي - البيان

دبي - وام

أطلق سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة منصة «فرص الشباب العربي» التي تعد الكبرى من نوعها وتجمع أكثر من ألفي فرصة للشباب في الوطن العربي عبر مختلف الفئات والتخصصات.

وأكد سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان أن دعم الشباب العربي وتمكينه من امتلاك المهارات ليست مسؤولية فردية وليست مسؤولية جهة معينة أو مسؤولية المنظمات التي تهتم وترعى الشباب وحدها، فتمكين الشباب العربي اليوم مسؤولية وطنية يتشارك فيها الجميع.

وقال إنه على الحكومات أن تضع الشباب في أولى اهتماماتها وأن تضع البرامج والخطط وتطلق المبادرات المبتكرة للارتقاء بواقع الشباب وتأهيلهم لعالم الغد المليء بالفرص والتحديات لأن الشباب المؤهل هو القادر على مواجهة التحديات وتحولها إلى إنجازات ونجاحات تخدم مجتمع.

وأضاف سموه «بإواصل مركز الشباب العربي وبفضل توجيهات قيادتنا الرشيدة لإطلاق المبادرات المبتكرة التي تحت الشباب العربي على الاستثمار الأمثل لطاقاتهم وقدراتهم وتوظيفها في خدمة مجتمعاتهم وبما يمكنهم من تحقيق التنمية الشاملة والمستدامة التي أصبحت أولوية وحاجة ملحة لضمان الوصول إلى مستقبل وغد أفضل للأجيال القادمة».

وأوضح «المنصة اليوم تلمس بعق احتياجات الشباب العربي وتقدم لهم الفرص التي تمكنهم من إحداث التغيير في حياتهم وتسهم في رسم خارطة واضحة أمامهم يتعرفون من خلالها على سوق العمل واحتياجاته والفرص التي تمكنهم من الاستثمار في قدراتهم وتوظيفها لتحقيق طموحاتهم».

وبين سموه أن مجتمعاتنا العربية في حاجة إلى مجهود جميع الشباب للارتقاء بواقعها وتصبح قوة مؤثرة عالمياً ولا يمكن لأي مجتمع أو أمة من الأمم أن تنهض دون أن يكون شبابها الركيزة الرئيسة والمحور الجوهري في رؤيتها للحاضر والمستقبل وفي منظومة عملها وخططها للنهوض بواقعها.

قاعدة بيانات

وقال سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان إن منصة «فرص الشباب العربي» تشكل قاعدة بيانات مهمة

2000	فرصة عمل توفرها المنصة للشباب العرب
500	مليون درهم منحة دراسية من الإمارات
100	حاضنة أعمال يضمها الوطن العربي
300	برنامج تطوري عربي
150	جائزة ومسابقة على المستوى العربي
200	منحة دراسية للعرب
250	برنامجاً تنموياً عربياً

غرافيك: حسام الحوراني البكان

تساعد الجهات المعنية على تحديد نقاط الضعف في الفرص المتوفرة للشباب في الوطن العربي وعلى وضع خطط وبرامج تعزز من دور الشباب في عمليات التنمية والتطور.

شما المزروعي: ملقني للشباب لتطوير قدراتهم من جهتها قالت معالي شهما بنت سهيل بن فارس المزروعي وزيرة دولة لشؤون الشباب «إن الشباب في الوطن العربي يشكل الشريحة الكبرى، كما

ورش عمل ينظمها مركز الشباب العربي تحت رعاية منصور بن زايد

«رؤاد الشباب العربي» تحفز ابتكار الحلول لخدمة المجتمع

بحث المشاريع والأفكار الناجحة لإثراء مستقبل الشباب



مي مصطفى

دبي - مريم المزروعي

يشارك في الورشة التي نظمها مركز الشباب العربي، خلال فعاليات القمة العالمية للحكومات، في دورتها السادسة وضمن منتدى رؤاد الشباب العربي، 10 فرق، و100 شاب من رؤاد الأعمال في الوطن العربي، قدموا من 18 دولة عربية، بهدف وضع أفكار جديدة يمكن تطبيقها بهدف خدمة الشباب ومشاريعهم.

وستركز النقاشات على 5 محاور أساسية تتعلق بحياتهم، بأفكار جديدة عرضها خلال اليوم الثاني من القمة الحكومية، في ختام أعمال منتدى رؤاد الشباب العربي، تمهيداً لتبني الأفكار الناجحة، وتضمنت الأفكار إنشاء رابطة بين الشباب العربي لطرح أهم الحلول للشباب العربي التي يواجهونها في قطاع الأعمال، وإصدار وثيقة أخلاقيات للشباب العربي.

وأوضحت مي مصطفى، مساعد استشاري في مركز الشباب العربي بأبوظبي أن الشباب ناقشوا خلال الورشة في اليوم الأول 5 محاور أساسية مبنية على مخرجات استراتيجية الشباب العربي، وهي: بناء القدرات من خلال تطوير التعليم والمعرفة، الصحة والأمان، ريادة الأعمال، وتعزيز الهوية والتطور الاجتماعي، إضافة إلى تعزيز الانتماء والتفاعل المجتمعي. وأضافت أن هذه المحاور تفرع إلى 4 محركات مؤثرة حتى عام 2030، وهي بطء النمو الاقتصادي، والآلات الذكية وما يرتب على ذلك من فقدان للوظائف، والأنظمة المالية الجديدة، إضافة إلى التغيير المناخي والبيئي، موضحة أنه تم طرح عدة محاور تتعلق بدور الشباب في التعاون مع الحكومات لإطلاق البرامج والمبادرات التطويرية، وكيف يمكن دعم الحكومات العربية في عملية استشراف المستقبل والاستعداد له. وأوضحت مصطفى أنه سيتم

ذكاء اصطناعي

وقال محمد عصام الأذن، طالب ماجستير في الجامعة الأميركية في القاهرة، إنهم ناقشوا في محور تعزيز الانتماء والتفاعل المجتمعي عدة أفكار تخصص في تطوير المجتمعات العربية المستدامة، موضحاً أن أهم ما ناقشوه كان عن تأثير الذكاء الاصطناعي على المستقبل القريب.



شما المزروعي متحدثة خلال الورشة | من المصدر

التي تؤثر بها المحركات الأربعة في الشباب، ضمن المحاور الرئيسة الخمسة، والتحديات التي تطرحها هذه المحركات، وكيف يمكن تخطي هذه التحديات لدعم الحكومات العربية في وضع خططها المستقبلية، كما سيبعث رؤاد الشباب، الجوانب التي يمكن للشباب التعاون فيها مع الحكومات لإطلاق البرامج والمبادرات التطويرية.

تحديات

ورحبت معالي شما بنت سهيل المزروعي وزيرة الدولة لشؤون الشباب، في كلمة لها بمناسبة انطلاق أعمال ورش عمل «رؤاد الشباب العربي»، بالمشاركين، قائلة: «نجتمع اليوم هنا رغم اختلافاتنا، وصلنا إلى هنا من مواقع مختلفة، وبمؤهلات علمية مختلفة، وبمخصص تختلف عن الأخرى... لم يجعنا الاختصاص، ولا القطاع، ولا مجال الإنجاز... لكن نجتمع اليوم، وجميعنا مصير واحد... وحلم واحد، وهدف واحد... يجعنا هنا الأمل، والحلم».

وتابعت معاليها: «وجهنا سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة، رئيس مركز الشباب العربي، أن نعمل على مبادرة رؤاد الشباب العربي... مبادرة هي الأفضح للبحث عن الرؤاد في العالم العربي، والعمل مع المؤسسات، على خدمة مختلف قطاعات العالم العربي». وأضافت: «نحن الشباب نشأنا في منقطة مليئة بالتحديات، عالمنا العربي علمنا أن الحياة لن تخلو من التحديات يوماً، وعلينا أن نتفأ أمام العالم، ليعلم الجميع أن التحديات وقود للشباب العربي».

شما المزروعي: الشباب العربي يجمعهم الأمل والحلم بتحقيق التطور

إنجازات الرواد وجهودهم أغلى ما يملك العالم العربي

100 شاب وشابة من مختلف الدول العربية

الورش تهدف إلى التشجيع على تبادل الأفكار والحلول

دبي - البيان

تبدأ اليوم، وبالتزامن مع انطلاق أعمال القمة العالمية للحكومات 2018، فعاليات ورش العمل التي يشارك فيها نخبة من رؤاد الشباب العربي، وينظمها «مركز الشباب العربي»، تحت رعاية سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير شؤون الرئاسة.

وتحتفي ورش العمل بمشاركة 100 شاب وشابة من مختلف الدول العربية، والذين لا تتجاوز أعمارهم الـ 35 عاماً، ممن حققوا إنجازات لا نظير لها، تعكس صورة مشرقة عن شباب العالم العربي، الذي يشارك بشكل فعال في عملية بناء وتنمية المجتمعات العربية في مختلف المجالات.

وتمنح ورش العمل، التي سيتم تنظيمها طيلة أيام القمة، الشباب العربي، فضاء أوسع للالتقاء بأفضل الخبرات، والتواصل مع نخبة الخبراء والمتخصصين الذين يشاركون في فعاليات القمة.

وتهدف ورش العمل إلى تعزيز مشاركة رؤاد الشباب العرب في ملتقى محفز، يهدف إلى تشجيعهم على تبادل الأفكار وطرح الأسئلة الصعبة، واستحضار الأفكار الملهمة، والعمل على تحقيقها، في سبيل حل عدد من أبرز القضايا الملحة التي تواجهها الحكومات في العالم العربي اليوم.

وتضمن ورش العمل محاور عدة، تقوم على 4 محركات مؤثرة حتى عام 2030، وهي بطء النمو الاقتصادي، والآلات الذكية، وما يرتب على ذلك من فقدان للوظائف، والأنظمة المالية الجديدة، والتغيير المناخي والبيئي. وسيبث رؤاد الشباب العربي، الأوجه

دعماً لريادة الإمارات في السباق العالمي.. والتسجيل مستمر شهراً

إطلاق تحدي «محمد بن راشد لاستيطان الفضاء» الأول من نوعه عالمياً

دبي - البيان

أعلن مركز محمد بن راشد لأبحاث المستقبل، إحدى المبادرات المبتكرة لمؤسسة دبي للمستقبل، أمس، إطلاق تحدي «محمد بن راشد لاستيطان الفضاء» الأول من نوعه على مستوى العالم الذي يهدف إلى توفير منصة عالمية تسهم في دعم الأبحاث المتخصصة، وإيجاد مصادر التمويل لها بما يعزز التوصل إلى أفكار وحلول آمنة تدعم تأسيس مجتمعات بشرية متكاملة تكون صالحة لعيش الإنسان في الفضاء.

وجاء الإعلان عن إطلاق التحدي خلال منتدى استيطان الفضاء ضمن أعمال القمة العالمية للحكومات في دورتها السادسة، وفي إطار سعي المركز لتكريس نتائج الأبحاث العلمية وتسخير أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيا المتطورة خدمة لتوجهات دولة الإمارات ودعماً لمشاريعها المستقبلية الطموحة الهادفة في مجال استكشاف الفضاء الخارجي، بما فيها مشروع المريخ 2117، ومشروع مدينة المريخ العلمية، بالإضافة إلى رؤية مئوية الإمارات 2071. وبهذه المناسبة، قال خلفان بلهول

الرئيس التنفيذي لمؤسسة دبي للمستقبل: دولة الإمارات بفضل توجيهات القيادة الرشيدة ورؤيتها المستقبلية الطموحة هي السبلة الآن في مجال استكشاف الفضاء والذي تعتبر الأبحاث العلمية ركيزة أساسية

خلفان بلهول: منصة عالمية لدعم الأبحاث وإيجاد مصادر تمويل لحلول آمنة

جوائز مالية تصل إلى مليوني درهم للأفكار والمشاريع المتميزة



خلفان بلهول

ومهمة فيه من شأنها المساهمة في تسريع وتيرة التقدم نحو الفضاء، بما يتماشى مع الأهداف الاستراتيجية لرؤية مئوية الإمارات 2071 في هذا الشأن، وتحدي «محمد بن راشد العالمي للفضاء» هدفه تقديم الدعم لأصحاب العقول المبدعة، وصياغة مفاهيم جديدة لتعزيز التعاون وتسريع آليات الأبحاث العلمية على مستوى العالم، وذلك من تحفيز العلماء والمتخصصين وتوفير البيئة الملائمة لهم للوصول إلى أفكار غير تقليدية، وتصاميم مبتكرة تدفع عجلة سعينا نحو بناء تجمعات بشرية في الفضاء الخارجي بمجهودات وخبرات وقدرات ومهارات الكوادر الإماراتية والعالمية.

التسجيل

وسيستقطب «محمد بن راشد العالمي للفضاء» أصحاب العقول والعلماء والمتخصصين في مجالات الأبحاث العلمية

وتشمل فئة علوم البيئة وتكوين الأرض تهئية بيئات قابلة للعيش على المدى الطويل، حيث ستركز على تقديم استراتيجيات تعنى باستدامة تواجد الأفراد في الفضاء وفي كواكب مثل المريخ والقمر والمدرات الفضائية الأخرى.

ويهدف التحدي الثالث الحوكمة والتشريعات لوضع خطط أعمال من أجل استحداث مجالات اقتصادية موائمة للتعاملات المرتبطة بالحياة في الفضاء من خلال الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة، وإيجاد صيغة شراكة مع القطاع الخاص من أصحاب المصلحة المعنيين بممارسة الأنشطة التجارية في الفضاء. ويسعى هذا التحدي لوضع السياسات الوطنية التي تعزز وعي المجتمع بالتعايش السلمي في الفضاء.

جوائز قيمة

وسيحصل الفائزون بالتحدي الذي يقام بالتعاون مع جوائز منصة الأبحاث العلمية الرائدة على جوائز مالية تصل قيمتها إلى مليوني درهم إماراتي، حيث سيقوم المركز من خلال لجنة بحث علمية مختصة بدراسة طلبات الترشيح والمشاريع المقترحة وتقديم الدعم اللازم للتميز وذلك دعماً للجهود الرامية إلى تسريع العمل وتعزيز مسيرة الإمارات نحو استكشاف الفضاء وبناء تجمعات بشرية فيه ضمن مشروع المريخ 2117.

والابتكار من جميع التخصصات في مختلف دول العالم، وسيكون بإمكان الراغبين في المشاركة بالتحدي التسجيل عبر الموقع الإلكتروني www.mbrspacechallenge.ae، وذلك ابتداء من 10 فبراير الجاري ومدة شهر واحد.

ثلاث فئات

ويشتمل التحدي على ثلاث فئات رئيسية، وهي استيطان الفضاء، علوم بيئة وتكوين الأرض، والحوكمة والتشريعات، حيث ستؤدي هذه المراحل إلى تقديم حلول ونماذج أعمال تحقق إمكانية العيش والعمل على سطح القمر والمريخ. ويستهدف التحدي الأبحاث الخاصة بتقنيات الفضاء واستيطان الفضاء الخارجي، واستكشاف مختلف جوانب الحياة البشرية فيه، حيث يتعين على المشاركين في فئة استيطان الفضاء إعداد مقترح شامل يتضمن اختيار المكان المناسب، وخطة مفصلة لإنشاء تجمعات مجهزة لاستيعاب 100 شخص، ناهيك عن تقديم تصاميم وآليات البناء وتحديد الابتكارات والروبوتات التي سيتم الاستفادة منها لوضع أنظمة الطاقة والتبريد وشبكة المياه، بالإضافة إلى اقتراح نظم وتكنولوجيا تدعم تلبية الاحتياجات البيولوجية والبيئية البشرية بما في ذلك الاستفادة من الغلاف الجوي لتوليد الأكسجين والمياه، وإدارة النفايات، والمرافق الطبية والترفيهية والمجتمعية.

سعيد القرقاوي: منح الفائزين 6 أشهر للبدء بتطبيق أبحاثهم

نشر الأبحاث في مجلات علمية متخصصة ودراسة جدواها

ونشرها في الدوريات العلمية المتخصصة، ومن ثم التأكد من جدواها ومردودها العلمي القابل للتطبيق على مشروعات الإمارات الخاصة بدراسة كوكب المريخ، والتي تشمل «مشروع المريخ 2117»، ومشروع «مدينة المريخ العلمية»، بالإضافة إلى رؤية «مئوية الإمارات 2071».

استفادة مثالية

وأضاف القرقاوي لـ«البيان» أن مركز محمد بن راشد للفضاء وبالتعاون مع مركز محمد بن راشد لأبحاث المستقبل، سيكون من حقهما الحصول على نتائج هذه الأبحاث والتجارب العلمية حصراً لهما، لكي يتم البدء بالاستفادة منها، واستقطاب التقنيات والأفكار الجديدة المكتشفة بهدف تطبيقها على مشروعات الدولة، لافتاً إلى أن هذه الأبحاث ستعزز باستيطان الفضاء، وعلوم بيئة وتكوين الأرض، والحوكمة والتشريعات،

دبي - أحمد يحيى

كشف سعيد القرقاوي مدير برنامج المريخ 2117، بمركز محمد بن راشد للفضاء، أن الفائزين بتحدي «محمد بن راشد لاستيطان الفضاء» والذي سيعمل عليهم في مايو المقبل، سيتم منحهم 6 أشهر للبدء بتطبيق أفكار أبحاثهم



سعيد القرقاوي

سعيًا نحو تقديم حلول ونماذج أعمال تحقق إمكانية العيش والعمل على سطح القمر والمريخ. وتابع القرقاوي أن هناك تحديات رئيسية يعمل مشروع مسبار الأمل للإجابة عنها تتعلق بدراسة الغلاف الجوي الخاص بالمريخ، خاصة أن هذه المهمة تعتبر الأولى عالمياً على مستوى وكالات الفضاء التي تعنى به، وذلك فإن أي اكتشافات في هذا الشأن ستكون بداية للبحث ودراستها من قبل

في مختلف دول العالم، كما أن قيمة الجائزة البالغة مليوني درهم، ستعزز على تعزيز الأبحاث والأفكار المتقدمة ودفعها لتحقيق نتائج إيجابية، وإيجاد مصادر التمويل لها بما يعزز التوصل إلى أفكار وحلول آمنة، تدعم تأسيس مجتمعات بشرية متكاملة تكون صالحة لعيش الإنسان في الفضاء، خاصة أن الأبحاث العلمية تعتبر مكلفة.

وقال إن هناك لجنة بحث علمية مختصة بدراسة طلبات الترشيح والمشاريع المقترحة ومراجعتها، لاختيار أفضلها، مؤكداً أن كون التحدي، الأول من نوعه على مستوى العالم الذي يهدف إلى توفير منصة عالمية تسهم في دعم الأبحاث المتخصصة، فإنه من المنتظر أن يستقطب علماء كثيرين حول العالم، ما سينعكس إيجاباً على مستقبل المشروعات الإماراتية الخاصة بدراسة الفضاء وكوكب المريخ على وجه الخصوص.

المتخصصين حول العالم في وكالات الفضاء العالمية، ومن ناحية أخرى فإن هناك تحديات رئيسية للدولة تتعلق بمفلفات أمن المياه والطاقة والغذاء، سيكون لتحدي «محمد بن راشد العالمي للفضاء» والمنتج العلمي الصادر عنه، دور كبير ومهم في التغلب على هذه التحديات وإيجاد حلول علمية لها، بحثاً عن مستقبل علمي واقتصادي مزدهر للإمارات.

درجة علمية

وأفاد أن تحدي «محمد بن راشد العالمي للفضاء» سيستلزم في المتقدمين الحصول على درجة الدكتوراه، كما أن ذلك ينطبق أيضاً على فريق العمل الذي يعمل في هذه الأبحاث والتقنيات، لافتاً إلى ذلك من شأنه استقطاب أفضل العقول والعلماء والمتخصصين في مجالات الأبحاث العلمية والابتكار من جميع التخصصات

شغف الطلبة بالعلوم والتكنولوجيا يؤسس للوصول للمريخ مستقبلاً



خلال جلسة «إلهام الطلاب والعالم: المريخ وتدرس العلوم» | من المصدر

للحكومات 2018»، وقالت أمل أمين، كبيرة مهندسي الحمولة في قسم علوم الفضاء بمركز محمد بن راشد للفضاء: «طور مركز محمد بن راشد للفضاء الطموحة لتوعية طلاب المدارس والجامعات، وتنمية قدراتهم تشجيعاً لهم على استكشاف الفرص المتاحة في مجال علوم الفضاء»، وأضافت أمين أن أعداد الطلاب المشاركين في برامج ومبادرات مركز محمد بن راشد للفضاء تتجاوز التوقعات.

وفي الجلسة أيضاً، تحدثت ليندي إلكينز تانتون، مديرة مدرسة استكشاف الأرض والفضاء في جامعة ولاية أريزونا، الرئيس المشارك في مبادرة السفر بين الكواكب، الباحث النفسي الرئيس في بعثة برنامج ديسكفري الرابعة عشرة لوكالة ناسا الأميركية، مؤكدة أن الحاجة ملحة لتعزيز ثقافة الأسئلة والتفكير النقدي لدى الطلاب، وتنمية قدراتهم على ابتكار الحلول. وشارك في الجلسة أرتيمس ويستبرغ، المؤسس المشارك رئيس منظمة استكشاف المريخ غير الربحية التي تسعى لإيصال البشر إلى المريخ خلال العقدین المقبلين. تجارب واستعرضت كادي كولمان، المسؤولة السابقة

في سلاح الجو الأميركي والتي شاركت في بعثتين بمكوك فضائي، تجاربها في استكشاف الفضاء، وقالت: نحن بحاجة إلى تشجيع النساء على الدخول في هذا المجال، في بعثتي الأولى إلى المريخ، كنت الأنثى الوحيدة، ولكنني تغلبت على التحديات بدعم كبير من عائلتي ولدي قناعة راسخة بأن المريخ هو للنساء في المستقبل.

أمل أمين: أعداد الطلبة تتجاوز توقعاتنا

تانتون: تعزيز ثقافة التفكير والأسئلة

كولمان: تشجيع النساء لخوض غمار الفضاء

دبي - البيان

اختتم المشاركون في جلسة أقيمت حول تحفيز الاهتمام بالمريخ واستكشافه بين الطلاب، تحت عنوان: «إلهام الطلاب والعالم: المريخ وتدرس العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات»، وهو ما يعتبر ضرورة حتمية لخوض مجال الفضاء في عصرنا الحديث وذلك في إطار فعاليات «منتدى استيطان الفضاء» عشية انطلاق «القمة العالمية

منتدى استيطان الفضاء يبحث تحديات إرسال بعثة إلى المريخ



المشاركون في جلسة «التحدث مع المريخ» | من المصدر

بالنسبة لأي مهمة تتعلق بالمريخ، باعتبارها حلقة الوصل بين المركبات الفضائية والأرض، وقالت: «هذه الأنظمة المعقدة، لكن الضرورية، تشمل الوصلة الصاعدة والوصلة الهابطة مع الأخذ في الاعتبار النواحي الهامة المتعلقة بتصميم.. إن شبكات الفضاء العميقة الفعالة (DSN)، التي تعمل خارج مدار الأرض، لها أهمية حاسمة في أي بعثة ناجحة إلى المريخ».

وشدد ريك ديفيس، مساعد مدير العلوم والاستكشاف في وكالة الفضاء الأميركية (ناسا) على أهمية التعاون الفعّال وتنسيق الجهود بين الدول. وأوضح ريك ديفيس التحديات النفسية المرتبطة بالبعثات نحو المريخ، ومن الملفت إشارته إلى أن انقطاع الاتصال مع رواد الفضاء خلال تلك الفترات ليس بالضرورة أمراً سلبياً على نفسياتهم، وذلك استناداً لبحوث مستقبضية، كما سأل ديفيس الضيف الأهمي التوقف المؤقت لتجنب الأزمات الناجم هذا الوضع، والحاجة إلى أنظمة دعم فعالة.

النفسية للطاقم، وبيئة العمل، والاتصالات، والإمدادات، وفي النهاية، العودة الآمنة للمكوك الفضائي. وأضاف فينوغليو إن رواد الفضاء المرسلين إلى المريخ سيكونون أول بني البشر الذين لن يتمكنوا من رؤية كوكب الأرض بشكل مباشر. وبالإضافة إلى ذلك، سوف تتعرض اتصالاتهم مع كوكب الأرض لتأخير كبير، ولا شك أن استجابات البشر لمثل هذه الحالات لا تزال غير معروفة إلى حد كبير.

وتابع: «من المهم أن يتم تحسين العناصر المرتبطة بالعمل البشري وبيئة العمل الميكانيكية الحيوية والحرارة والضوء والإضاءة، فضلاً عن الأنظمة الصوتية. كما تعد الرؤية ودرجة الحرارة والإضاءة والرائحة والهوية من العوامل الهامة في بناء مركبة فضاء يمكن أن تساعد البشر على العيش في الفضاء مستقبلاً». وقدمت مريم الدرهمي، مهندسة الاتصالات في مركز محمد بن راشد للفضاء، لمحة عن دور نظم الاتصالات الأساسية

دبي - البيان

أكد فرانكو فينوغليو، رئيس وحدة النقل ورحلات الفضاء في نيلس ألينيا سبيس، وهي مؤسسة فرنسية متخصصة في صناعة الأقمار الصناعية ومعدات الاتصالات والفضاء، أهمية إنشاء قنوات اتصال فعالة لتكوين صورة واضحة عن كيفية العيش والعمل في الفضاء.

وجاءت تعليقات فرانكو خلال فعاليات منتدى استيطان الفضاء الذي عقد أمس قبل انطلاق القمة العالمية للحكومات بدورتها السادسة في دبي بين 11 و13 فبراير الجاري. وأوضح فينوغليو خلال جلسة بعنوان «التحدث مع المريخ»، أن وكالة الفضاء الأميركية (ناسا) تسعى إلى الوصول لكوكب المريخ بحلول العام 2030، بيد أن البعثة ستحتاج إلى رحلة شاقة تستغرق ما يقرب من ألف يوم ذهاباً وإياباً، ويتطلبها الكثير من التحديات. وأشار إلى أن هذه التحديات لها أوجه متعددة تشمل الحالة



WORLD GOVERNMENT SUMMIT
القمة العالمية للحكومات

شراكات

شهد ملتقى أهداف التنمية المستدامة 2018، أمس، انعقاد جلسة وزارية رفيعة المستوى استعرضت فرص ابتكار الشراكات الدولية لتحقيق الأهداف التنموية في عالم متغير.

وشارك في الجلسة، التي عقدت تحت عنوان «بناء الشراكات لحوكمة أهداف التنمية المستدامة»، كل من الدكتورة هالة حلمي السعيد، وزيرة التخطيط والمتابعة والإصلاح الإداري في مصر، وإيمانج برودونجيرو، وزير تخطيط التنمية الوطنية في إندونيسيا، وأينكا سمركولي، وزيرة التنمية والتلاحم المجتمعي في سلوفينيا.

واعتبرت الدكتورة السعيد أن التمويل يشكل تحدياً أساسياً أمام تحقيق الدول لأهداف التنمية المستدامة، وأكدت في الوقت نفسه أن الحكومة في بلادها تسعى لتطبيق حلول عملية لهذه المسألة، مثل حلول التمويل التشاركي، التي يشارك فيها رأس المال من القطاع الخاص، ليؤدي دوراً أساسياً إلى جانب التمويلات الحكومية في دعم الاستثمار في المشاريع الحيوية والبرامج القومية والمبادرات الوطنية التي تسهم في تحقيق الأهداف التنموية المنشودة.

كما أثنت الدكتورة السعيد على التعاون الوثيق بين الحكومة والقطاع الخاص للاستفادة من التمويلات التي يوفرها هذا الأخير من أجل تحقيق التنمية، عبر تفعيل برامج المسؤولية الاجتماعية التي تطبقها الشركات والمؤسسات، معتبرةً أن هذا التكامل النوعي بين جهود الطرفين يسهم في رصد الأموال المطلوبة لتطوير البنى التحتية والمرافق العامة في الدولة.

من جانبه، رأى برودونجيرو أن أدوات التمويل المتنوعة بإمكانها أن تساعد على تقليص الفجوة التمويلية من أجل تحقيق أهداف التنمية بشكل مستدام. مقترحاً خلال الجلسة تأسيس ذراع تمويلية دولية تحت شعار معالجة ديون أهداف التنمية المستدامة، تشترك فيها الأسرة الدولية بمختلف أطرافها، بحيث يستطيع عدد من المؤسسات التعاون بشكل ثنائي أو جماعي مع أية دولة تأخذ على عاتقها تحقيق الأهداف العالمية للتنمية المستدامة، ومساعدتها على تحقيق تلك الغاية بإسقاط بعض ديونها الخارجية، أو توفير قروض ميسرة لها دون فوائد.

بدورها، قالت سمركولي إن أي خطة تنموية مهما كانت مدروسة ومتقنة تبقى مجرد حبر على ورق إذا لم تقترن بالأفعال وأخذ زمام المبادرة لتطبيقها، مؤكدةً أن تحويل الخطط إلى واقع ملموس وخطوات عملية يحتاج إلى خطتي التحديات كافة، وفي مقدمتها إيجاد مصادر التمويل، لافتة إلى أن الاستراتيجية التنموية لعام 2030 في سلوفينيا تتماشى مع الأهداف العالمية للتنمية المستدامة، وتوصي بإيجاد مصادر تمويل عامة تربط بين السياسات المستقبلية والميزانيات المتاحة.

400

أكد ريك ديفيس، مساعد مدير العلوم والاستكشاف في وكالة الفضاء الأميركية (ناسا)، خلال فعاليات منتدى استيطان الفضاء الذي عقد أمس قبل انطلاق القمة العالمية للحكومات أن المسافة بين المريخ والأرض تصل إلى 400 مليون كيلومتر وهذا يمثل تحدياً آخر يجب مراعاته في السعي إلى جعل حياة البشر هناك أمراً ممكناً.

خلال افتتاح الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة

الرومي: السعادة ميراث زايد وجزء من تكويننا



عهود الرومي خلال إلقائها كلمتها ضمن حوار السعادة | من المصدر



عهود الرومي خلال عرضها نسخة من صحيفة وطنية | من المصدر



القمة العالمية للحكومات

تجربة

شاركت معالي عهود الرومي الحضور تجربة شخصية أثرت فيها، حيث التقت خلال زيارتها لإحدى المدارس شابةً يافعاً مصاباً بالتوحد، اسمه عمر، لديه الكثير من المواهب والاهتمامات. وقالت: «في تلك الزيارة، رأيت من زملائه على اختلاف ثقافتهم ترجمة حقيقية للمحبة والقيم السامية، قيم اللطف والاحترام والتعاطف، تأثرت للغاية بشخصية عُمر، وتفاعله مع أصدقائه، وأذكر ما قاله لي قبل مغادرتي المدرسة لقد قال: «أنا سعيد، لأن لدي أصدقاء».

وتابعت: «أنا ممننة جداً لعمر على إلهامه وقصته، ووجدنا هنا اليوم، هو من أجله ومن أجل شباب العالم، الذين يشكلون المستقبل الواعد، والذين لديهم الحق في أن يكونوا سعداء، نريد لأصواتهم أن تسمع، ونريد لأمنياتهم وأحلامهم أن تتحقق».

دور

أكدت نيشا جاغتياني مدير مجموعة لاند مارك وعضو مجلس إدارة المجموعة أن على القطاع الخاص لعب دور أكبر في تحقيق السعادة ورفع جودة الحياة في المجتمعات، وأن هذه المسؤولية لا تقتصر على الحكومات فقط.

جاء ذلك، خلال جلسة رئيسية بعنوان «ما هو العائد على السعادة؟»، ضمن أعمال الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة الذي ينظم في إطار فعاليات القمة العالمية للحكومات التي تتواصل حتى يوم الثلاثاء 13 من الشهر الحالي، أدارتها جين ليم الرئيس التنفيذي لشركة «ديلفريغ هاينيس» الرئيس التنفيذي للسعادة في الشركة.

وقالت مدير مجموعة «لاند مارك» إن البداية لا بد أن تكون مع موظفي الشركة والتي أطلقت عليهم اسم «العائلة» وذلك من خلال إيجاد بيئة عمل محفزة تدفع العاملين نحو الإبداع والعمل الإيجابي مع بعضهم البعض.

وأضافت: كان هذا أساس حركة لاند مارك للسعادة، المبادرة التي أطلقتها الشركة في مايو 2017 والتي شملت أكثر من 55000 موظف في 11 دولة، ويشمل برنامج السعادة في الشركة على أكثر من خمسين مبادرة في مجالات متنوعة تشمل التعليم والياقة والرفاهية.

مسؤولية



قال بامبانج بروجونيجورو، وزير تخطيط التنمية الوطنية في جمهورية إندونيسيا؛ اعتمادنا هراً خاصاً بالسعادة مبنياً على ثلاث ركائز رئيسية هي الناس، والعوامل البيئية، والنواحي الروحية. وأضاف: من هذا المنطلق، نؤمن بأن السعادة تأتي من تعزيز أواصر العلاقات الاجتماعية بين الناس وتوفر الدعم للمنظومة البيئية وتقوية النواحي الروحية. جاء ذلك، في جلسة بعنوان «اكتشف هرم السعادة الإندونيسي» ضمن فعاليات الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة، تحدث فيها الوزير الإندونيسي ضمن محور تجارب ملهمة من العالم، من تجربة حكومته في مبادرة هرم السعادة الإندونيسي.

دبي - البيان

أكدت معالي عهود بنت خلفان الرومي وزيرة الدولة للسعادة وجودة الحياة المدير العام لمكتب رئاسة مجلس الوزراء نائب رئيس القمة العالمية للحكومات، أن السعادة ميراث المغفور له، بإذن الله الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، طيب الله ثراه، للإمارات وجزء من تكويننا وهويتنا الإماراتية.

جاء ذلك في كلمة لمعالها خلال افتتاح الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة، الذي انطلق بعرض نسخة من صحيفة وطنية صادرة في 11 نوفمبر 1971، يتصدر صفحتها الأولى «ثروتنا... سعادة شعبي» لمؤسس دولة الإمارات المغفور له، بإذن الله، الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان، طيب الله ثراه. وأعلنت الرومي من على منصة الحوار العالمي للسعادة، الذي ينظم ضمن القمة العالمية للحكومات بدورتها السادسة من 11 إلى 13 فبراير الحالي، عن إطلاق التقرير العالمي لسياسات السعادة، الذي يلقي الضوء على السياسات الحكومية الكفيلة بإحداث فرق حقيقي في جودة حياة المجتمعات.

3 كلمات

وقالت: «ثلاث كلمات يعود تاريخها إلى 11

دبي - البيان

عقد مجلس السعادة العالمي، اجتماعاً ضمن فعاليات الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة الذي ينظم في إطار الدورة السادسة للقمة العالمية للحكومات، وناقش الاجتماع بحضور معالي عهود الرومي وزيرة الدولة للسعادة وجودة الحياة مدير عام مكتب رئاسة مجلس الوزراء نائب رئيس القمة العالمية للحكومات، والذي ترأسه البروفيسور جيفري ساكس أستاذ التنمية المستدامة في جامعة كولومبيا بالولايات المتحدة الأمريكية، وحضره أعضاء المجلس، حصيلة أعمال المجلس خلال العام الأول منذ إنطلاقه، وتوجهات العمل المستقبلية خلال الفترة المقبلة.

وبحث المجتمعون سبل تعميم نتائج التقرير العالمي لسياسات السعادة الذي أصدره المجلس، وآليات الاستفادة منها في دعم جهود الدول لتحقيق

مبادرة

قالت معالي عهود الرومي: «بادرنا في دولة الإمارات إلى تطوير دليل لسياسات السعادة وأداة خاصة لتقييمها، ونهدف من خلال هذا الدليل لمساعدة صناع القرار على إيجاد هذه الروابط وقياس الأثر الحقيقي للسياسات على السعادة وجودة الحياة، ونطلع على أن يصبح الحوار العالمي للسعادة تجمعاً مؤسسياً يجمع حكومات العالم لنثري تجارب بعضنا البعض، وننمو معا ونشارك المسيرة العالمية من أجل سعادة مجتمعاتنا».

دبي، رعاها الله، حول أهمية العمل الحكومي الهادف إلى تحقيق سعادة الشعوب، بقول سموه «عندما يضع أي مسؤول في ذهنه غاية تحقيق السعادة، فإن يومه، وقراراته، ومشارعه وحتى تفاعله مع الناس، ستكون مختلفة تماماً، حتى مستوى الرضى النفسي لدى المسؤول الحكومي سيكون أفضل بكثير عندما يعرف أنه سيسهم في سعادة الآلاف من البشر». وتابعت الرومي أن الحوار العالمي للسعادة، يقدم لحكومات العالم أكثر من 170 تجربة دولية عملية في السعادة وجودة الحياة، من نخبة من العلماء والخبراء والمسؤولين الحكوميين وصناع الأمل الملهمين، الذين يعملون ليكون العالم مكاناً أفضل، مؤكدة أن الحوار يمثل المقاربة الشاملة للسعادة ويجمع قادة الحكومات والعلماء والخبراء

تعميم ثقافة السعادة وتعزيز تبنيها منهج عمل وثقافة مجتمعية، والانعكاسات الإيجابية لهذه التوجهات على سعادة المجتمع ومستويات جودة الحياة في الإمارات. وشددوا على ضرورة سعي حكومات العالم لتحقيق قفزة نوعية في

سياساتها لتكون أكثر استجابة لطموحات شعوبها، وأكثر ابتكاراً في قياس السعادة وجودة الحياة استناداً إلى العلوم الحديثة. يذكر أن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي رعاها

العالم الرقمي والمادي والبيولوجي تتلاشى، لذلك نحن بحاجة إلى أن نكون واعين للأثار المترتبة على حياة الناس، وأن نحافظ على الجوهر الحقيقي للطبيعة الإنسانية، كما ندرك أن الطريق إلى تبني وتطبيق السعادة كونها منهجاً حكومياً ليس واضحاً بشكل كاف حتى الآن، ورغم ذلك قررنا المضي في هذه الرحلة، معتمدين على البصيرة والعزيمة لتحقيق هدفنا.

وتابعت الرومي: «مضى عام كامل على حوارنا الأول، العام الماضي كنا ثلاثمائة، واليوم، أصبحنا 600، لكن العبرة ليست في العدد، بل في إحداث تغيير جذري مستدام نحن بأمس الحاجة إليه لبناء مجتمع عالمي أكثر سعادة»، مؤكدة أن الهدف لا يتحقق بالطموح والأمل فقط، بل بمشاركة الرؤية واتخاذ خطوات عملية وملموسة لتطوير السياسات الحكومية. وأوضحت وزيرة الدولة للسعادة

وجودة الحياة أن كل جهد حكومي يجب أن تكون غايته الارتقاء بالسعادة وجودة الحياة، رغم أن العلاقة بين السياسات والسعادة قد تكون غير واضحة في بعض الأحيان، ونادراً ما يتم تقييم أثر السياسات على سعادة وجود حياة المجتمع.

والمنظمات الدولية لتصميم مستقبل أفضل للعالم.

مقاربة

وقالت الرومي: إن المقاربة الشاملة للسعادة هي أكثر من منهجية، إنها نهج يجمع بين القطاع الحكومي والقطاع الخاص والمنظمات الدولية والخبراء والمواطنين لتطوير هدف سام مشترك يتمثل في تحقيق السعادة وجودة الحياة المتكاملة للمجتمعات. وشددت على أن هذه المقاربة تتمثل باتخاذ الحكومات خياراً استراتيجياً لتبني السعادة وجودة الحياة، وتتجاوز فيها الحواجز الإدارية بين المؤسسات الحكومية، وتشترك عملية التصميم وصناعة السعادة بشكل متكامل مع مواطنيها، والمعنيين والشركاء من كافة الفئات. وأضافت: «ندرك أن العالم يواجه أوقاتاً عصيبة، ونعني أن التحديات تتزايد وتتسارع، ومعها يرتفع مستوى المخاوف والشكوك، وحتى ماهية الطبيعة الإنسانية باتت اليوم موضع جدل، وهو موضوع ستناقشه القمة العالمية للحكومات هذا العام».

حدود

وأكدت الرومي أنه مع ظهور الثورة الصناعية الرابعة، بدأت الحدود بين

مجلس السعادة العالمي يبحث توجهات العمل المستقبلية



عهود الرومي والحضور خلال اجتماع مجلس السعادة العالمي | من المصدر

الله، أطلق المجلس العالمي للسعادة بمناسبة اليوم العالمي للسعادة في 20 مارس 2017، ليمثل مبادرة إيجابية من دولة الإمارات العربية المتحدة وإسهاماً في الجهود العالمية لتعزيز سعادة المجتمعات وجودة الحياة فيها.

تعميم ثقافة السعادة وتعزيز تبنيها منهج عمل وثقافة مجتمعية، والانعكاسات الإيجابية لهذه التوجهات على سعادة المجتمع ومستويات جودة الحياة في الإمارات. وشددوا على ضرورة سعي حكومات العالم لتحقيق قفزة نوعية في

السعادة والارتقاء بمستويات جودة حياة المجتمعات، إضافة إلى محاور التقرير المقبل الذي سيعمل المجلس على إعداده خلال العام الحالي. وأشد المجتمعون بالخطوات العملية التي اتخذتها حكومة دولة الإمارات في

السعادة والارتقاء بمستويات جودة حياة المجتمعات، إضافة إلى محاور التقرير المقبل الذي سيعمل المجلس على إعداده خلال العام الحالي. وأشد المجتمعون بالخطوات العملية التي اتخذتها حكومة دولة الإمارات في

ضرورة الانتقال من «كيف تسعد نفسك» إلى «كيف تسعد نفسك والآخرين؟»

جلسة تستعرض مخرجات «تقرير سياسات السعادة»

انطلاقة

من جهته، اعتبر جون هيلويل البروفيسور الفخري في علم الاقتصاد بجامعة برنثس كولومبيا أن الحوار العالمي للسعادة يشكل انطلاقة للعمل لتحقيق السعادة على مستوى الأفراد والشعوب، موضحاً أن التقرير يقدم أفضل الممارسات والسبل لتحقيق السعادة حيث يتطرق إلى السياسات التي تساعد الحكومات على الخروج بأفكار ورؤى واضحة تحقق السعادة ومستقبلاً أفضل لشعوبها، إضافة إلى تسليط الضوء على الآليات التي تسهم في ترسيخ مفاهيم السعادة وبناء مجتمع سعيد.

وأضاف أن مفهوم السعادة يتطلب الاهتمام بالصحة النفسية للأفراد، حيث إن العديد من أصحاب الثروة يعانون من الكآبة والإحباط والانهايار العصبي مما يؤدي البعض إلى الانتحار، فزيادة الثروة وارتفاع معدلات الدخل لا تعني بالضرورة السعادة، ولذا علينا أن نفكر بأفضل السبل التي ترفع جودة الحياة والبيئة المادية والصحة النفسية والذهنية للأفراد حتى لا تؤدي الثروة والنمو الاقتصادي إلى التعاسة بدلاً من أن تحقق السعادة للشعوب.

ولفت إلى أن الاستخدام المكثف لوسائل التواصل الاجتماعي له تداعيات سلبية لأنها تقود الشباب تدريجياً إلى العزلة.



جانج من جلسة تجارب عملية من العالم | من المصدر

يعيشها عالمنا اليوم، موضحاً بأن التقرير يكشف أهمية أن تسعى الحكومات إلى توفير بيئة داعمة لتحقيق السعادة عبر الاستماع إلى مواطنيها وتلبية تطلعاتهم وتعزيز التفكير الإيجابي في المجتمع.

وترتقي بمستوى واقعهم المعيشي». وشدد ساكس على أن الحكومات يجب أن تأخذ على عاتقها مهمة النظر على الأدلة والتوصيات التي يقدمها التقرير على عدة مستويات في ظل التغيرات المتسارعة التي

دبي - البيان

استعرضت جلسة حوارية بعنوان «تجارب عملية من العالم»، ضمن الحوار العالمي للسعادة، أمس، التقرير العالمي لسياسات السعادة الأول من نوعه، الذي أعده البروفيسور جيفري ساكس مدير مركز التنمية المستدامة في جامعة كولومبيا، والبروفيسور جون هيلويل البروفيسور الفخري في علم الاقتصاد بجامعة برنثس كولومبيا، ومجموعة من الخبراء العالميين في علم السعادة. وأكد الخبيران العالميان أن تعزيز مفاهيم السعادة يتطلب الانتقال من مرحلة «كيف تسعد نفسك» إلى «كيف تحقق السعادة لنفسك والآخرين؟»، واستعرضا أبرز ما توصل إليه التقرير العالمي لسياسات السعادة في جلسة بعنوان «التقرير العالمي لسياسات السعادة: تجارب عملية من العالم»، أدارها ريتشارد كويست الإعلامي في قناة «سي.إن.إن» الأميركية.

حاجة

وقال ساكس: «يسعى التقرير العالمي لسياسات السعادة إلى تلبية الحاجة إلى تحقيق السعادة على مستوى الأفراد والشعوب والاستجابة لتطلعات المجتمعات في حياة سعيدة، ويقدم التقرير أفكاراً وآليات تسهم في إسعاد الشعوب

برامج الترفيه في جنوب أستراليا مثال يُحتذى به عالمياً

إضاءة على تجارب عالمية في السعادة وجودة الحياة

دبي - البيان

استعرضت الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة أبرز التجارب العالمية في تحقيق السعادة والارتقاء بجودة الحياة، واستضاف الحوار ضمن محور «تجارب عالمية في سياسة السعادة وجودة الحياة»، كلاً من ألكسندر ستاب نائب رئيس بنك الاستثمار الأوروبي، رئيس وزراء جمهورية فنلندا الأسبق، ومايك ويكينغ، رئيس معهد بحوث السعادة في الدنمارك، وغابرييل كيلبي، مديرة مركز جودة الحياة والمرونة في معهد جنوب أستراليا للصحة والبحوث الطبية.

الدول الاسكندنافية

وفي جلسة بعنوان «ما هو سر السعادة في الدول الاسكندنافية؟»، تحدث ألكسندر ستاب نائب رئيس بنك الاستثمار الأوروبي، رئيس وزراء جمهورية فنلندا الأسبق، عن دور السياسات التي اعتمدها العمل الحكومي في الدول الاسكندنافية لتحقيق مؤشرات متميزة في مجال السعادة، وتحدث ستاب عن السعادة انطلاقاً من 3 نقاط رئيسية هي السعادة الفردية، والسعادة في الدول الاسكندنافية، وكيف سيكون شكل السعادة في المستقبل.

فعلى صعيد السعادة الفردية، أكد ستاب على ضرورة الاهتمام بثلاثة عناصر لتحقيق السعادة على مستوى الفرد، ألا وهي العقل والجسد والعلاقات الاجتماعية، مشيراً إلى أهمية أن يكون العقل متفتحاً وفضولياً لتعلم أشياء جديدة كل يوم والاستماع إلى الغير، وأن يُمنح الجسد الراحة والنوم اللازمين وتناول الأطعمة الصحية، وأن يتم تكوين علاقات اجتماعية وعلاقات صداقة دائمة من شأنها أن تعزز مستويات سعادة الأفراد.

أما على صعيد السعادة في الدول الاسكندنافية، فقال ستاب إن هذه الدول تؤكد أهمية إحقاق الحرية والعدالة الاجتماعية وتوفير منظومة تعليمية ذات جودة عالية، منوهاً بأن الحكومات بإمكانها أن تدفع الجهود قداماً لتحقيق السعادة، ومؤكداً كذلك بأن الدول الاسكندنافية ليست كاملة بحال من

خطورة التقنيات

أشار ألكسندر ستاب إلى أن أننا نعيش عصر الثورة التكنولوجية وبروز تقنيات الذكاء الاصطناعي والروبوتات وتقنيات الواقع الافتراضي والمعزز، لكن الخطر المتمثل من هذه التقنيات، بحسب ستاب، يكمن في إمكانية تجرد الأفراد من مشاعر الإنسانية والحب والعطف، فضلاً عن بروز العديد من المشاكل الأخلاقية مثل طرق جمع البيانات، والمعلومات الهائلة التي تملكها الآلات عن البشر.

الأحوال، لكن ما يميزها هو السعي الدائم لجعل السعادة واقعاً ملموساً.

وفي هذا السياق، قدّم ستاب نصائح عدة لتعزيز السعادة والتخلص من سيطرة التقنيات ووسائل التواصل الاجتماعي على حياة الأفراد، مثل النوم لثماني ساعات والعمل لثماني ساعات وقضاء



جانب من إحدى جلسات «تجارب عالمية في سياسات السعادة والارتقاء بجودة الحياة» | من المصدر



جنوب أستراليا

في تحقيق السعادة بالإجابة عن 3 أسئلة رئيسية: كيف نتعلم من أكثر الناس سعادة حول العالم، كيف ننشر السعادة بين الشعوب، كيف نجعل الأفراد محركي التغيير الإيجابي في مجتمعاتهم موضعاً أن الشعب الدنماركي استطاع أن يحقق هذا المستوى من السعادة رغم الطقس البارد الذي تهيئه الدنمارك في معظم أيام السنة ويدفع الدنماركيون ضرائب هي الأعلى على مستوى العالم، إلا أنهم لا ينظرون إلى الضرائب على أنها عبء على كاهلهم، بل استثماراً في تحسين جودة الحياة والتعليم وتحقيق المساواة بين جميع أفراد المجتمع.

ولفت إلى أن غالبية سكان مدينة كوبنهاغن يستخدمون المواصلات العامة والدراجات الهوائية للذهاب إلى أماكن عملهم حيث قامت الحكومة بالاستثمار بشكل مكثف في تطوير البنية التحتية سواء للمشاة أو أصحاب المركبات، مما ساعد الناس على الاستغناء عن مظاهر الرفاهية والبذخ المبالغ فيه مما قلص لديهم الشعور بالتوتر والقلق على مستقبلهم.

مناقشة آليات حكومية لتحقيق السعادة وجودة الحياة

دبي - البيان

وتناول سانسيتين موضوع كتابه «الوكزة»، الذي يركز على أهمية تضمين العلوم السلوكية في سياسات السعادة وقال: «يتخذ الأفراد في حياتهم اليومية قرارات تؤثر على سعادتهم سلباً». وأضاف سانسيتين: «فيما يخص موضوع القيادة على سبيل المثال، 90% من السائقين يؤمنون بأن قيادتهم أكثر أمناً من غيرهم من السائقين لتحسين طريقة القيادة الخاصة بهم، على الرغم من أن هذا غير صحيح. وهذا الاعتقاد الخاطئ يؤدي إلى حوادث أو أعطال تؤثر سلباً على سعادة الكثيرين. كما أن العديد من الأفراد يستهينون بالفترات الطويلة التي يقضونها على الطريق والتي لا تسمح لهم بقضاء المزيد من الوقت مع عائلاتهم».

جلسة

وفي جلسة بعنوان «تحسين جودة الحياة باستخدام العلوم السلوكية»، تحدث كاس سانسيتين أستاذ الاقتصاد السلوكي في جامعة هارفارد عن أهمية تضمين العلوم السلوكية في سياسات السعادة.

بحث دور التكنولوجيا في تحقيق السعادة

دبي - البيان

بحثت الدورة الثانية للحوار العالمي للسعادة ضمن محور «التطورات التكنولوجية في السعادة وجودة الحياة»، دور التكنولوجيا الحديثة وابتكارات الذكاء الاصطناعي في تحقيق السعادة وتعزيز جودة الحياة، واستضافت نخبة من الخبراء والمبتكرين في علوم التكنولوجيا من مختلف أنحاء العالم.

قياس السعادة

وفي جلسة بعنوان «الذكاء الاصطناعي: القياس الجديد للسعادة؟»، تحدث الدكتور كارو يانو، كبير العلماء في شركة هيتاشي المحدودة، عن ابتكاره الرائد الذي يقيس سعادة الناس بتقنية الذكاء الاصطناعي، وقال: «إن ارتداء أجهزة الاستشعار التي تقيس الحركة ومستويات الصوت، يتيح تتبع مستوى سعادة الموظفين وتحسينها.



أكاسيا باركس متحدثة ضمن الجلسة النقاشية | من المصدر

الصحة النفسية

وسلّطت الدكتورة أكاسيا باركس، كبيرة العلماء في مؤسسة هاينفاي Happify المنصة الإلكترونية الرائدة في تقنيات وبرامج رعاية الصحة النفسية والعلاج المعرفي السلوكي، الضوء على دور التكنولوجيا في توفير السعادة والارتقاء بجودة الحياة.

يوفر منصة ومختبراً لتجريب وتبادل النماذج العملية والملمهة

170 تجربة دولية قدّمها الحوار العالمي للسعادة

دبي - البيان

استعرض الحوار العالمي للسعادة في دورته الثانية التي انطلقت، أمس، أفضل 170 تجربة عملية دولية ريادية في مجال تحقيق السعادة وتعزيز جودة الحياة، أمام أكثر من 500 مسؤول حكومي، ونخبة العلماء والخبراء والمفكرين ورواد الأعمال من مختلف دول العالم والمؤسسات والمنظمات الدولية.

وينطلق الحوار العالمي للسعادة، ضمن أعمال القمة العالمية للحكومات في دورتها السادسة التي تنطلق، اليوم، برعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله.

ويوفر الحوار العالمي للسعادة منصة ومختبراً لتجريب وتبادل النماذج العملية والملمهة، وأفكار السياسات من جميع أنحاء العالم التي تركز على سبل تحقيق السعادة وجودة الحياة.

6 محاور

وشملت فعاليات الحوار عقد 24 جلسة متخصصة ركزت على 6 محاور رئيسية هي: التجارب العالمية، السياسات، التكنولوجيا، القيم الإنسانية، التعليم، وأحدث الاتجاهات في علم السعادة، إضافة إلى قصص ملهمة من العالم وتجارب صناعة الأمل.

في هذا الإطار، في جلسة بعنوان «التقرير العالمي لسياسات السعادة: تجارب عملية من العالم». ويطرح التقرير في نسخته الأولى نماذج عملية في ستة مجالات حيوية هي: الصحة، التعليم، بيئة العمل، السعادة الشخصية، المدن السعيدة، وقياس السعادة.

تجارب دولية

وتحدث عبر منصة الحوار ألكسندر ستاب نائب رئيس بنك الاستثمار الأوروبي رئيس وزراء فنلندا الأسبق في جلسة بعنوان «ما هو سر السعادة في الدول الاسكندنافية؟» عن التجارب الناجحة في تعزيز السعادة في غالبية دول المنطقة التي نجحت في تطبيق علم السعادة في سياساتها الحكومية.

ومن التجارب العالمية التي استعرضها الحوار العالمي للسعادة، تجربة أستراليا في مجال الصحة والتعليم، وتحدث عنها غابرييل كيلبي مديرة مركز جودة الحياة والمرونة في معهد جنوب أستراليا للصحة والبحوث الطبية، وليا واترز مديرة مركز علم النفس الإيجابي في جامعة ميلبورن.

السياسات الحكومية

وضمن محور قياس أثر السياسات على سعادة المجتمع، شارك البروفيسور روت فينوهوف من

جامعة إيراسموس روتردام وهو أحد مؤسسي قاعدة بيانات السعادة العالمية، في جلسة بعنوان «هل السعادة مقياس للتنمية؟»، وتطرق فيها إلى آليات استخدام السعادة لقياس التقدم في المجتمع.

وتناولت جلسات هذا المحور العلوم السلوكية التي أصبحت من المجالات العلمية ذات التأثير الكبير على تصميم سياسات السعادة وجودة الحياة، وتحدث كاس سانسيتين أستاذ الاقتصاد السلوكي في جامعة هارفرد في جلسة بعنوان «تطبيق جودة الحياة باستخدام العلوم السلوكية»، عن دور المؤسسات الحكومية والخاصة في مساعدة الناس على اتخاذ خيارات أفضل في حياتهم، فيما تحدث بول دولان أستاذ علوم السلوكية في كلية لندن للاقتصاد والعلوم السياسية في جلسة بعنوان «ما هو سر سعادة الناس؟».

وتطرق الحوار العالمي للسعادة إلى علاقة الذكاء الاصطناعي بالسعادة، من خلال استضافة كارو يانو كبير العلماء في شركة هيتاشي، في جلسة بعنوان «الذكاء الاصطناعي: القياس الجديد للسعادة»، تحدث فيها عن كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي لتحليل بيانات تمّ جمعها عن طريق الأجهزة القابلة للارتداء لقياس مستوى ومعدل سعادة الموظفين.



WORLD GOVERNMENT SUMMIT
القمة العالمية للحكومات

30

قال الدكتور ساكي ساتوريلي، الأستاذ في كلية الطب بجامعة ماساتشوستس، في جلسة بعنوان «اليقظة الذهنية في العصر الرقمي»، إن مجتمعاتنا اليوم تعاني من تفكك الروابط الاجتماعية بفعل تنامي استخدام الأجهزة التي صممت أصلاً لكي تزيدنا ترابطاً مع بعضنا البعض إلا أنها تزيدنا انعزلاً ووحدة، وهذه تحديات تحتاج منا العمل على مواجهتها.

وتحدث ساتوريلي عن تقنية يستخدمها في مجال عمله وتسمى: «اليقظة الذهنية» وهي حالة عقلية يعمل على إدخالها في سياق العملية الطبية علماً أنها موجودة كتمارسات في الثقافات القديمة وتدعى بالتأمل.

وأضاف أنه بدأ هذا المسار المهني مع زميل له في كلية الطب بجامعة ماساتشوستس، مما ساعد في التخفيف من آلام المرضى المعاناة، حيث أمضى آلاف الساعات طوال 30 عاماً لتعليم المرضى كيفية تخفيف الآلام باستخدام طرق غير تقليدية وجديدة على الأساليب الطبية الكلاسيكية.

560

توجه ساتوريلي في جلسته التفاعلية إلى الحضور بسؤالهم عن عدد المرات التي ينظرون فيها لهواتفهم المتحركة، وقال إن الدراسات تشير إلى أننا ننظر لهواتفنا 560 مرة يومياً في المتوسط، واستذكر قولاً لمفكر اسمه «جون كابت زن» يقول فيه: «اليقظة تبدأ من الانتباه إلى غايات لا تؤدي لإصدار أحكام في اللحظة الآتية». واستنتج من ذلك أننا لا يجب أن نهدف لإصدار الأحكام في حياتنا ولكن إلى امتلاك المعرفة وهذا يتطلب القدرة على التوقف والنظر إلى الأمور من الخارج لنتمكن من تحديد خياراتنا وذلك فإن المشكلة حسبما يرى الدكتور ساتوريلي ليست بالنظر للبيانات ولكن أن يكون ذلك الخيار الوحيد، ففي هذه الحالة الهاتف هو ما يتحكم بنا.

20

استضاف الحوار العالمي للسعادة مايك ويكينغ، الرئيس التنفيذي لمعهد بحوث السعادة في الدنمارك في جلسة بعنوان «البحث عن السعادة حول العالم»، تحدث عن كتابه الجديد The Little Book of Lykke، الذي يركز على مكونات السعادة المشتركة بين الدول، ويلقي الضوء على تجارب أكثر من 20 دولة.

وسلط المهندس فيصل بن سعيد بافرط الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للترفيه في المملكة العربية السعودية خلال الجلسة الضوء على جودة الحياة في رؤية المملكة العربية السعودية 2030.

12

قدمت منصة الحوار العالمي للسعادة عدداً من القصص الإنسانية الملهمة في العالم، حيث استضافت ماثيو ريكارد الكاتب العالمي، الذي شارك في دراسة استمرت لمدة 12 عاماً تحت إشراف عالم الأعصاب رينشارد ديفيدسون من جامعة ويسكونسون، الذي ربط ريكارد بنحو 265 جهاز استشعار لدراسة تأثير ممارسة التأمل على عقله، في جلسة بعنوان «الوصول إلى قمة السعادة».

أبرزها إنترنت الأشياء وحكومة بلا ورق

استراتيجيات «دبي الذكية» غيرت مفهوم التحول الرقمي عالمياً



■ محمد بن راشد وحمدان ومكثوم بن محمد خلال إطلاق مبادرة الثروة الرقمية واستراتيجية إنترنت الأشياء بحضور عائشة بن بشر ووسام لوتاه ويونس آل ناصر | إرشيفية

تنسيق الجهود لبناء القدرات والفرق المؤسسية لتقليل الوقت والجهد في تنفيذ إنترنت الأشياء، ومرحلة التكامل والتحول لتحقيق التكامل في تقنية إنترنت الأشياء، ثم مرحلة التحسين وإدارة تقنية إنترنت الأشياء، والمرحلة الأخيرة هي رحلة البلوك تشين وفيها يتم إيجاد تجربة متناغمة عبر منظومة البلوك تشين وتفعيل عائد إنترنت الأشياء.

الحكومية من النظام، حيث يمكنكم من استرداد قيمة الفواتير في مختلف المجالات من خلال خطوات بسيطة وسهلة وسريعة من خلال بوابة i-Expense. ومن جهة أخرى يتيح نظام «مالية بلا ورق» توفير مؤشرات أداء على دورة الدفع بشكل كامل، الأمر الذي يمكن الجهات المعنية من التعرف إلى أي خلل أو تأخير قد يحدث ومعالجة هذه التحديات.

الثروة الرقمية

وجاءت مبادرة الحفاظ على ثروة دبي الرقمية باعتماد الشهادات الرقمية وتنفيذ استراتيجية إنترنت الأشياء، سعيًا من دبي الذكية نحو استكمال التحول الرقمي لدبي الذكية ولتوفير مجتمع آمن ومستقبل واعد، حيث تركزت الثروة الرقمية على البيانات وتخزين البيانات ومعالجتها، والتحول إلى التكنولوجيا الذكية، إلى جانب سياسات وأنظمة المعاملات غير الورقية مثل بلوك تشين، والتوقيع الرقمي والهوية، بالإضافة إلى محاور العيش الذكي والطاقة النظيفة ومكونات أخرى.

بيئة محفزة

فيما تركزت استراتيجية إنترنت الأشياء في دبي على بيئة محفزة مدعومة بإنترنت الأشياء، تسهم في بناء نظام إنترنت الأشياء الأكثر تطوراً في المدينة الأذكى على مستوى العالم، وتهدف الاستراتيجية إلى حماية الثروة الرقمية في دبي، سعيًا نحو تشجيع الإدارات الحكومية على الانضمام إلى منظومة التحول الرقمي الذكي في الإمارة. وتحقيق أهداف خطة دبي الذكية 2021 في التحول نحو حكومة خالية تماماً من المعاملات الورقية.

وسيتيم تنفيذ هذه الاستراتيجية على مدى أربع مراحل متتالية في السنوات الثلاث المقبلة، تعد بمثابة خارطة طريق لهذه الاستراتيجية، تشمل مرحلة

عامود فقري

ستسهم استراتيجية إنترنت الأشياء في دفع عجلة التحول الذكي في إمارة دبي، حيث تسعى إلى رقمنة المزيد من جوانب الحياة اليومية للناس، وربطها بمنصة «دبي بال» - العمود الفقري الرقمي لمشروع المدينة الذكية، وبما أن صناع القرار في مختلف القطاعات يحصلون على المعلومات لدعم قراراتهم وخططهم من خلال «دبي بال»، فإن الاستراتيجية ستدفع عجلة الإنتاجية والكفاءة في المدينة، كما ستوفر الأدوات التي يحتاجها للمضي قدماً في مسيرة التغيير والتحسين المستدامة.

الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، لتحول حكومة دبي إلى نموذج ذكي بالكامل. وستسهم الاستراتيجية في توفير طباعة أكثر من مليار ورقة لحكومة دبي سنوياً، واستثمار كلفتها في جوانب تتعكس إيجاباً على الإنسان وسعادته، حيث تعادل كلفة هذا الكم من الأوراق ميزانية تكفي لتغذية 4 ملايين طفل جائع حول العالم، وتتقد 130 ألف شجرة سنوياً، وتعيد للأفراد أكثر من 40 ساعة سنوياً كانت تقضي في إنجاز المعاملات الورقية ليستثمرها في أمور أكثر أهمية لهم.

وتقوم «استراتيجية دبي للمعاملات اللاورقية» على ثلاثة محاور رئيسية، وهي: محور «التقنيات»، الذي سيتم من خلاله تلبية الاحتياجات التقنية وتوفير البيانات لضمان إجراء كل المعاملات والإجراءات الحكومية بلا أوراق، أما المحور الثاني فهو محور «التشريعات»، وعبره سيتم العمل على سن التغييرات التشريعية اللازمة لتمكين المعاملات بلا أوراق في جميع المؤسسات، ومن خلال المحور الثالث وهو «الثقافة»، ستعمل الاستراتيجية على المضي قدماً في تخطي العوائق الثقافية لدى الأفراد والمؤسسات لتعزيز اعتماد المعاملات والإجراءات بلا أوراق.

وتستند الخطة التي تمتد لأربع سنوات إلى البنية التحتية والتشريعات والتطبيقات التي نجح مكتب «دبي الذكية» بمؤسسهات المختلفة في تحقيقه على مدار السنوات الثلاث الماضية، وهي كذلك بوابة دبي للعبور إلى المستوى التالي من التحول الذكي بما يتناسب مع مبادرة دبي 10x ومتطلبات مئوية الإمارات 2071.

دبي - وائل نعيم

صاغت دبي الذكية منذ تأسيسها العديد من الاستراتيجيات التي غيرت وجه التحول الرقمي في العالم، واستطاعت أن تحقق نجاحات كبيرة خلال السنوات القليلة الماضية أسهمت بشكل رئيس في ترسيخ مكانة دبي الذكية بصفها الجهة المسؤولة عن قيادة عملية التحول الذكي لإمارة دبي، سعيًا نحو تحقيق هدفها الأسمى والمتمثل في جعل دبي أسعد وأذكى مدينة على مستوى العالم، وبما يواكب توجهات القيادة الرشيدة وتطلعات مئوية الإمارات 2071.

وأخذت دبي اليوم على عاتقها في عصر ما بعد الحكومات الذكية أن تعمل على مبادرات خلاقة ومبتكرة تبقى الإمارات في الريادة وتجعلها محط أنظار العالم بأسره، وهو ما عملت الفرق المختصة في دبي الذكية بذراعيها مؤسسة حكومة دبي الذكية «الذراع التقنية لدبي الذكية» ومؤسسة دبي للبيانات على تحقيقه في العام 2017، إذ حققت دبي الذكية إنجازات كبيرة في مجال الذكاء الاصطناعي والبلوك تشين وقياس السعادة والبيانات والبنية التحتية الرقمية وإنترنت الأشياء والبنية التحتية ونظم تخطيط الموارد الحكومية، وهو ما جعل دبي تتخذ مكانتها عالمياً، وترتقي سلم الصعود.

حكومة بلا ورق

وفي محطة أخرى لتحقيق المستقبل منذ الآن أطلقت دبي الذكية استراتيجية غير مسبوقه أخرى للتحول الرقمي الكامل للمعاملات الحكومية بلا ورق بحلول العام 2021. وقد أطلقها سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، ولي عهد دبي، رئيس المجلس التنفيذي «استراتيجية دبي للمعاملات اللاورقية» خلال يناير 2018، وذلك في ترجمة لرؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس



2021

تهدف خطة 2021 إلى رقمنة الخدمات بشكل شامل بنسبة 100 في المئة وسيتم تسليم الخدمات الحكومية من خلال قنوات رقمية بنسبة 100% دون زيارات فعلية إلى مراكز خدمة المتعاملين. ولتحقيق هذا، اتخذت إمارة دبي خطوات كبيرة من خلال التركيز على القطاعات الاقتصادية الرئيسة كالنجارة والسياحة والخدمات المالية وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد كانت تكنولوجيا المعلومات والاتصالات مصدراً رئيساً للابتكار، فيما تبنت الشركات حلولاً رائدة وعالية الأداء من تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تقديم بضائعها وخدماتها، فضلاً عن تشغيل عملياتها الداخلية. لذا تسعى خطة 2021 إلى ترسيخ هذه الإنجازات بهدف تعزيز التنافسية العالمية لاقتصاد دبي.

06

تغطي استراتيجية إنترنت الأشياء في دبي 6 مجالات رئيسية تشمل: الحكومة والإدارة والسرعة، النشر، والتسليم والأمان. كما شملت استراتيجية الثروة الرقمية، إطلاق نظام إدارة الحشود في دبي كأول مشروع تقني في استراتيجية إنترنت الأشياء، يتم من خلاله تنظيم الحشود في دبي في المواسم الأكثر ازدحاماً بالتجمعات لزيادة الأمان والسلامة، حيث تعد دبي واحدة من أشهر المدن العالمية التي تشهد ازدحامات بشرية في المواسم والمناسبات مثل الاحتفال بالعام الجديد، لذا يعمل النظام على تحليل البيانات اللحظية وتوفير الصور الضرورية لصناعة القرارات الذكية.

1129

تعتمد الثروة الرقمية على 121 مبادرة ذكية و 200 قاعدة بيانات و 1129 خدمة ذكية. ومن المتوقع أن تحقق الثروة الرقمية لإمارة دبي نتائج اقتصادية واعدة في ثلاث سنوات تصل قيمتها إلى 33.8 مليار درهم، إذ يتوقع أن تصل القيمة الناتجة عن تطبيقات إنترنت الأشياء بحلول عام 2020 إلى 17.9 مليار درهم إماراتي. فيما ستصل القيمة المضافة إلى الناتج المحلي الإجمالي من البيانات المفتوحة والمشاركة في عام 2021 إلى 10.4 مليارات درهم، بينما يتوقع أن تصل القيمة المتوقعة الناجمة عن تطبيقات البلوك تشين في القطاع الحكومي بحلول عام 2020 إلى 5.5 مليارات درهم.

تسهم بشكل رئيس في ترسيخ مكانة الإمارة بالتحول الذكي عالمياً

«دبي الذكية 2021» تترجم رؤية القيادة



■ محمد بن راشد خلال افتتاح دبي الذكية | إرشيفية

لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في تحويل المكونات الأساسية للمدينة، وهي: الحكومة والشركات والمجتمع والأفراد والبنية التحتية، وتعد أجندة التحول الذكي لمدينة دبي بمثابة استراتيجية تمتد لخمس سنوات من 2017 - 2021 وترتكز على إحداث تأثير بدلاً من مجرد التمكين لتحويل دبي إلى مدينة ذكية. وتعتمد الخطة على استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بطريقة هادفة من خلال التعاون بين القطاعين العام والخاص. حيث تؤدي تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حالياً دوراً رئيساً لمختلف القطاعات على الصعيد العالمي، كما لعبت دوراً جوهرياً في تعزيز الابتكار في هذه القطاعات، ولقد لاحظ خبراء الاقتصاد تأثير عمليات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الناجحة في تعزيز إنتاجية العمل.

وتسعى خطة 2021 إلى تعزيز إنتاجية العمل من خلال تطبيق حلول قطاعية تم استنباطها بالتعاون بين الأطراف كافة، وهناك العديد من الفوائد لهذه الحلول التي تهدف إلى تعزيز الإنتاجية ما من شأنه أن يؤدي إلى تحقيق كفاءات كبيرة من خلال خفض تكاليف المعيشة والطاقة وتقليل حركة المرور على الطرق وانخفاض الآثار البيئية.

دبي - البيان

تعتبر خطة «دبي الذكية 2021» المرحلة التالية لتحقيق رؤية القيادة الرشيدة في تحول دبي لمدينة تستثمر التقنيات وتطبيقاتها لمنح سكانها أسلوب حياة يجعلها المدينة الأسعد في العالم، وتسهم بشكل رئيس في ترسيخ مكانة دبي الذكية بصفها الجهة المسؤولة عن قيادة عملية التحول الذكي لإمارة دبي، سعيًا نحو تحقيق هدفها الأسمى والمتمثل في جعل دبي أسعد وأذكى مدينة على مستوى العالم، وبما يواكب توجهات القيادة الرشيدة وتطلعات مئوية الإمارات 2071.

وتستند الخطة التي تمتد لأربع سنوات إلى البنية التحتية والتشريعات والتطبيقات التي نجح مكتب «دبي الذكية» بمؤسسهات المختلفة في تحقيقه على مدار السنوات الثلاث الماضية، وهي كذلك بوابة دبي للعبور إلى المستوى التالي من التحول الذكي بما يتناسب مع مبادرة دبي 10x ومتطلبات مئوية الإمارات 2071.

خارطة طريق

وترسم «خطة 2021» لمدينة دبي بالكامل خارطة طريق طموحة لجميع مكوناتها، فيما تستلزم استراتيجيتها الاستخدام الذكي

03

ترتكز «استراتيجية دبي للبلوك تشين» على ثلاث ركائز رئيسة تشمل تعزيز كفاءة التعاملات الحكومية، التي تم في إطارها إنجاز أكثر من 40 ورشة عمل مع 30 جهة حكومية وخاصة لتحديد المعاملات التي ستطبق البلوك تشين، وتصميم منصة موحدة ومشاركة للبلوك تشين لحكومة دبي، ووضع سياسات خاصة بها. وتضمن الركيزة الثانية خلق بيئة داعمة للشركات الخاصة والناشئة وأطلقت دبي الذكية مسرعات مدينة دبي الذكية مع مجموعة من الشركاء الاستراتيجيين، و«تحدي البلوك تشين العالمي»، الذي شاركت فيه 21 شركة ناشئة من 18 مدينة عالمية في مايو 2017. وتتمثل الركيزة الثالثة بتحقيق القيادة العالمية في الجانبين العملي والنظري لتطبيقات البلوك تشين في العالم.

تفوق نوعي يدعم رؤية الإمارة لاستباق المستقبل

1000 خدمة ذكية في دبي لإنجاز المعاملات



2013

أعلن صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، في أكتوبر 2013 عن مشروع تحويل دبي إلى «مدينة ذكية»، بحيث يتم إدارة كل مرافق وخدمات المدينة عبر أنظمة إلكترونية ذكية ومتربطة، وتوفير الإنترنت عالي السرعة لكل السكان في الأماكن العامة، وتوزيع أجهزة استشعار في كل مكان لتوفير معلومات وخدمات حية تستهدف الانتقال لنوعية حياة جديدة لجميع سكان، ووزار إمارة دبي، ويستهدف المشروع الجديد تحسين الحياة، وتسخير التكنولوجيا لصنع واقع جديد في مدينة دبي، ورسخ المشروع طريقة جديدة في إدارة المدن.

100

في مارس 2014، أطلق صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، استراتيجية دبي للتحوّل لمدينة ذكية، وتضمنت الاستراتيجية ستة محاور أساسية، و100 مبادرة في النقل، والمواصلات، والبنية التحتية والكهرباء، والخدمات الاقتصادية، والاستقطاب للعمالة، ووفقاً للاستراتيجية سيتم تحويل 1000 خدمة حكومية إلى خدمات ذكية خلال 3 سنوات، في الفترة من الربع الثاني 2014 إلى الربع الثاني 2017، وتشتمل الاستراتيجية على 6 محاور هي: النقل، المواصلات، البنية التحتية، الكهرباء، الخدمات الاقتصادية، التخطيط العمران، واستقطاب دبي الذكية تحقيق تفوق لافت، حيث تجاوزت الهدف على مستوى القطاعات الـ 6 قبل الوقت المحدد أي في نهاية عام 2016.

734000

شهد تطبيق «دبي الآن» منذ إنطلاقه أكثر من 734 ألف تحميل ووصل عدد المسجلين فيه إلى 272 ألف شخص. وحاز التطبيق على جائزة أفضل خدمة حكومية عبر الهاتف المحمول عن فئة التطبيق الشامل على المستوى الوطني في القمة العالمية للتكنولوجيا التي عقدت في فبراير 2016، وكذلك جائزة أفضل تطبيق حكومي على الهاتف المحمول ضمن جوائز دوت جوف 2016 في دبي والإمارات الشمالية. كما حاز التطبيق على جائزة درع الحكومة الذكية عن تطبيق «دبي الآن»، إضافة إلى شهادة الأيزو 27001 واعتماد PCI-DSS.

5

وضعت دبي الذكية «أجندة السعادة» بهدف استقصاء وقياس مدى سعادة الناس بمستوى الخدمات المقدمة، وهدفت عبر الأجندة إلى قياس سعادة الناس والتأثير فيها إيجاباً من خلال إطار علمي مدروس، والاستفادة من التكنولوجيا وتوظيفها في تقديم خدمات لإسعاد الناس، تكون قائمة على منهجيات الفهم المشترك وتلبية الاحتياجات، وتحديد احتياجات السعادة للمتعاملين، والتي تنقسم إلى 5 احتياجات، هي: الاحتياجات الأساسية والعميقة والمعرفية إلى جانب الاحتياجات الشعورية، والتكيفية. كما تسعى دبي الذكية من خلال أجندة السعادة إلى نشر الوعي، وتنمية مهارات التفكير الذاتي، والتأثير في المدينة ليجل تحقيق السعادة في صدارة الأولويات لدى الجهات كافة.

للباحثين عن عمل، إمكانية الاطلاع على الفرص المهنية المتاحة في الجهات الحكومية وتتيح المنصة من جهة أخرى لمؤسسات حكومة دبي استقطاب أفضل الخبرات في شتى المجالات. وبلغ عدد المتقدمين لوظائف نحو 107 آلاف و524 مرشحاً، قدموا نحو 379,379 ألفاً و409 طلبات توظيف على منصة وظائف دبي الذكية، والتي تم إطلاقها في أبريل الماضي. وقدمت المنصة أكثر من 1130 فرصة عمل على مستوى دبي، عرضتها 38 جهة ومؤسسة حكومية في الإمارة.

وتوفر منصة «وظائف دبي» آلية ذكية للتعامل مع طلبات التوظيف، من خلال تقديمها الحلول المبتكرة لاستقطاب الكفاءات، بما يتسق مع الوسائل المبتكرة التي تطورها مؤسسة حكومة دبي الذكية، الذراع التقنية لمبادرة دبي الذكية، في شأن تغيير مفهوم التوظيف في دبي، من البحث عن وظيفة، إلى العثور على مسار مهني مستقبلي.

دبي أي دي

وأطلقت مؤسسة حكومة دبي الذكية خدمة «دبي أي دي DUBAI ID» بالتعاون مع هيئة الإمارات للهوية بهدف توفير البنى التحتية والخدمات المشتركة للجهات الحكومية لمساعدتها في توفير عوامل النجاح لوصول الجمهور إلى خدماتها بشكل سلس على مدار الساعة. حيث بلغ عدد المسجلين في دبي أي دي 155 ألفاً للاستفادة من أكثر من 640 خدمة، تقدمها 20 جهة.

منصة

ونظراً للنجاح الكبير الذي حققه «دبي الآن»، أطلقت دبي الذكية منصة «دبي الآن» كخطوة جديدة ضمن سلسلة الخدمات والمبادرات الذكية التي تقدمها، وتعميماً لتجربة تطبيق «دبي الآن»، حيث تشكل منصة متكاملة على جميع الأجهزة الذكية، والتي توفر الخدمات الحكومية على مدار الساعة، وجاء إطلاقها ترجمة لرؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، في الوصول بدبي إلى مرتبة أذكى وأسعد المدن على وجه الأرض، وتوجيهات سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، ولي عهد دبي، رئيس المجلس التنفيذي لإمارة دبي، لجمع كل خدمات حكومة دبي تحت مظلة واحدة. وتتضمن المنصة 11 فئة للخدمات المقدمة، وهي: الأمن والعدل، والمواصلات العامة، الدفعات والفواتير، التأشيرات والإقامة، قيادة المركبات، الصحة، الأعمال والتوظيف، التعليم، الإسكان، إسلام وفئة عام.

وظائف دبي

كما أطلقت دبي الذكية منصة «وظائف دبي»، التي طورتها بالتعاون مع دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي، ولينكد إن، وتمثل الجيل الذكي من منصات التوظيف الرقمية لحكومة دبي وإدارة الكفاءات في المنطقة، ترجمة لتوجيهات سمو الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم، في تقديم خدمات حكومة دبي من خلال نافذة واحدة، حيث تتيح البوابة

الموظف الذكي

تم تصميم تطبيق «الموظف الذكي» للأجهزة الذكية والأجهزة اللوحية خصيصاً لخدمة جميع موظفي حكومة دبي، التي تستخدم «نظم تخطيط الموارد الحكومية»، ويوفر لهم التطبيق بنسخته العربية والإنجليزية والمتوافر على متجر آبل وغوغل بلاي، قائمة بالخدمات الذاتية المخصصة؛ مثل: تقديم إجازة وإشعار العودة منها، والاستفسار عن: أرصدة الإجازات، وطلبات الإجازات السابقة، وسجلات الحضور والأدوات، والرواتب بما فيها الحصول على المعلومات ذات الصلة بالراتب، بما في ذلك كشوف الرواتب، ومراجعة التسلسل الهرمي لفرق العمل، أو البحث عن موظف والاتصال به، ويوفر التطبيق أيضاً للمسؤولين إمكانية اعتماد طلبات الشراء والإجازات من أي مكان يكونون فيه وعلى مدار الساعة، إضافة إلى عرض الإشعارات للمديرين لاتخاذ الإجراء المناسب. وبلغ عدد الجهات المشاركة في التطبيق 53 جهة حكومية، فيما يبلغ عدد الموظفين المستخدمين للتطبيق 28 ألفاً و100 موظف، كما يبلغ عدد مرات الدخول على التطبيق 898 ألفاً و70 مرة، بينما يبلغ عدد مرات التحميل من متجر آبل وجوجل 40 ألفاً و667 مرة.

احتياجات حكومة المستقبل، الأمر الذي يوفر للمتعاملين والجمهور أفضل مستوى من الخدمات في أي وقت ومكان وبأقل جهد، ويضمن تحقيق السعادة والرضا لجميع سكان وزوار إمارة دبي. ومع تطبيق «دبي الآن» يمكن لسكان دبي الوصول على أهم خدمات المدينة، مثل تسديد الفواتير، وإعادة تعبئة الحسابات، وتجديد تسجيل المركبات، وحساب الزيادة الإيجارية والبحث عن أقرب محطة وقود أو صراف آلي، إلى جانب البحث عن الأنشطة التجارية، وحجز اسم تجاري والعيادة والطبيب المناسب، وعمل خطة اللقاحات ومعرفة المدرسة والجامعة الأنسب، ودفع الفواتير، وتتبع رحلات الطيران.

والاستثمار الأمثل للتكنولوجيا المتطورة وتقنيات الذكاء الاصطناعي في مجال الخدمات لبناء مدينة ذكية ومتطورة وفق أفضل المعايير، تقدم أفضل مستوى للحياة لسكانها وتنافس مثيلاتها من المدن حول العالم، مقدمة لهم تجربة ملهمة استطاعت أن تجمع بفعالية ونجاح بين توظيف التكنولوجيا في تسهيل حياة الناس بكافة القطاعات مع مراعاة متطلباتهم الاجتماعية والإنسانية.

دبي الآن

يجمع تطبيق «دبي الآن» 59 خدمة ذكية توفرها 27 من الجهات الحكومية والخاصة، حيث يعد محطة واحدة للخدمات الحكومية الحيوية، ويوفر التطبيق تجربة سهلة ومبتكرة تلبى

دبي - وائل نعيم

تمكنت دبي الذكية من قطع أشواط طويلة في مسيرتها الرامية إلى جعل دبي المدينة الأذكى والأسعد في العالم بدعم من شركائها الاستراتيجيين، واستطاعت أن تحقق تفوقاً نوعياً يدعم رؤية إمارة دبي لاستباق المستقبل والاستعداد لمتطلباته، وتوفر حالياً 1000 خدمة ذكية لإنجاز المعاملات بسرعة وسهولة وفي أي وقت، مدعومة ببنية تحتية رقمية متطورة جداً، وتم توظيف الابتكار التكنولوجي لتعزيز تجربة دبي وضمان فعاليتها وتأثيرها الإيجابي بحيث تقدم حلولاً ذكية ذات قيمة مضافة عالية يستفيد منها جميع المقيمين والزائرين. وتعمل استراتيجية دبي الذكية على تحقيق أهدافها عبر تبني مبادرات عدة تخدم مختلف القطاعات مثل تقنية «بلوك تشين» التي تساهم في رفع كفاءة الخدمات والتعاملات الحكومية، فضلاً عن فوائدها العديدة للقطاع الخاص بمختلف مكوناته لاسيما الخدمات المصرفية، بما يترجم رؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، في إسعاد المتعاملين من خلال التركيز على تخطيط تجارب جديدة يكون الإنسان قلبها النابض تعكس تطور الإمارة من الجانب الذكي.

وانتهجت دبي الذكية نهجاً واضحاً حرصت من خلاله على إطلاق وتبني المبادرات والمشاريع الخلاقة التي تساهم في خدمة الإنسان والمجتمع،

«راشد» المستشار الذكي لمدينة دبي

يحتل مشروع راشد المستشار الذكي لمدينة دبي وتشكل هذه الخدمة جيلاً جديداً من الخدمات التي تعزز قدرة المتعامل في التعرف إلى الخدمات الحكومية، وتعتمد هذه الخدمة على الذكاء الاصطناعي، وتختص بالإجابة عن 5000 سؤال، حول المعيشة في إمارة دبي، بما يشمل خدماتها المباشرة والسكن والمواصلات والمرافق الترفيهية، بحيث يمكن أن توفر الإجابة الرسمية والموثوقة عن أسئلة الذين يريدون البدء بنشاط تجاري في دبي والاستثمار في المشاريع، إذ تشمل تعريف المتعاملين بالإجراءات والخطوات والوثائق المطلوبة والمتطلبات الضرورية لبدء استثمار جديد في دبي، أو تطوير استثمار قائم بالأساس وما يلزم لاستصدار الرخص التجارية، وذلك وفقاً لقاعدة بيانات دائرة التنمية الاقتصادية الشريك الأول في هذه الخدمة الذكية. ويمكن لـ«راشد» أن يفهم المتعامل بلغته المحكية إلى جانب اللغة الرسمية في الأنشطة التجارية، كما يمكنه أن يتعلم من التجارب السابقة للمتعاملين، ما يضيف خبرات جديدة ومحدثة بشكل دائم، يستطيع تحليلها والإفادة بصورة أدق مع متعاملين جدد. ويستطيع «راشد» خلال وقت قصير أن يوفر ويحلل معلومات هائلة ليجيب عن تساؤلات المتعامل خلال وقت قياسي، وذلك على أساس البيانات الضخمة الدقيقة التي يتم تزويده بها. ويجري التوجيه والتعليم الأساسي الذي تتلقاه خدمة «راشد» على أيدي خبراء في تحليل البيانات والتعلم منها، ومختصين في كل قطاع، ستوافر فيه

يعتبر مشروع راشد المستشار الذكي لمدينة دبي وتشكل هذه الخدمة جيلاً جديداً من الخدمات التي تعزز قدرة المتعامل في التعرف إلى الخدمات الحكومية، وتعتمد هذه الخدمة على الذكاء الاصطناعي، وتختص بالإجابة عن 5000 سؤال، حول المعيشة في إمارة دبي، بما يشمل خدماتها المباشرة والسكن والمواصلات والمرافق الترفيهية، بحيث يمكن أن توفر الإجابة الرسمية والموثوقة عن أسئلة الذين يريدون البدء بنشاط تجاري في دبي والاستثمار في المشاريع، إذ تشمل تعريف المتعاملين بالإجراءات والخطوات والوثائق المطلوبة والمتطلبات الضرورية لبدء استثمار جديد في دبي، أو تطوير استثمار قائم بالأساس وما يلزم لاستصدار الرخص التجارية، وذلك وفقاً لقاعدة بيانات دائرة التنمية الاقتصادية الشريك الأول في هذه الخدمة الذكية. ويمكن لـ«راشد» أن يفهم المتعامل بلغته المحكية إلى جانب اللغة الرسمية في الأنشطة التجارية، كما يمكنه أن يتعلم من التجارب السابقة للمتعاملين، ما يضيف خبرات جديدة ومحدثة بشكل دائم، يستطيع تحليلها والإفادة بصورة أدق مع متعاملين جدد. ويستطيع «راشد» خلال وقت قصير أن يوفر ويحلل معلومات هائلة ليجيب عن تساؤلات المتعامل خلال وقت قياسي، وذلك على أساس البيانات الضخمة الدقيقة التي يتم تزويده بها. ويجري التوجيه والتعليم الأساسي الذي تتلقاه خدمة «راشد» على أيدي خبراء في تحليل البيانات والتعلم منها، ومختصين في كل قطاع، ستوافر فيه



ثروة معرفية ووطنية تعزز فاعلية صنع القرار

«دبي بالس» حاضنة لبيانات الإمارة
وركيزة التحول الذكي

■ حمدان بن محمد خلال تدشين منصة إدارة الشهود بحضور يونس آل ناصر | أرشيفية

WORLD
GOVERNMENT
SUMMIT
القمة العالمية للحكومات

10.4

خلصت نتائج «تقرير الأثر الاقتصادي لبيانات دبي» الذي أصدرته دبي الذكية مؤخراً، إلى أن عملية نشر وتبادل البيانات في القطاع العام والخاص ستسهم في زيادة إجمالي القيمة المضافة بواقع 10 مليارات و400 مليون درهم سنوياً بحلول عام 2021، كما سيثمر نشر بيانات الحكومة في حد ذاته إلى ارتفاع 6 مليارات و600 مليون درهم في إجمالي القيمة المضافة سنوياً وهو ما يعادل 0,8% إلى 1,2% من إجمالي الناتج المحلي الإجمالي المتوقع لإمارة دبي في 2021، وسيلتزم التقرير الضوء على الآثار الاقتصادية المتوقعة لعملية نشر وتبادل البيانات وتطرق إلى منهجية دقيقة لقياس الآثار الاقتصادية للبيانات المفتوحة والمشاركة في إمارة دبي.

47

انسجاماً مع أهداف خطة دبي الذكية 2021، وفي إطار حرص مؤسسة بيانات دبي على تعزيز أواصر التعاون المشترك بين الدوائر الحكومية في مجال تبادل ونشر المعلومات، أطلقت المؤسسة برنامج «قيادة البيانات» لتعزيز قدرات الإمارة في نشر وتبادل البيانات، وإنشاء قاعدة بيانات معرفية تستفيد منها الجهات الحكومية والخاصة، ويضم البرنامج في عضويته 305 من ممثلي 47 جهة حكومية في دبي، ويتم من خلال البرنامج دمج «قيادة البيانات» في جميع الجهات الحكومية للمساهمة في عملية اتخاذ القرار، وتنفيذ أحدث التقنيات بمجال البيانات المتطورة لكل المبادرات والمشاريع، ومختلف العمليات الداخلية، بشكل يدعم جهود تحويل دبي إلى مدينة ذكية تعتمد على البيانات بشكل كلي.

■ دبي - وائل نعيم

تعتبر البيانات مستقبل المجتمعات الذكية، وعصب العمل الحكومي الفعال، وهو ما جعل أحد أهم عناصر إطلاق المرحلة الجديدة لدبي الذكية 2021 إطلاق منصة «دبي بالس Pulse»، التي تعتبر حاضنة بيانات إمارة دبي، والعمود الفقري للتحول الذكي، وتهدف بشكل رئيسي إلى تحقيق التكامل في البيانات المتاحة لمختلف الجهات الحكومية والخاصة وغيرها.

وتم إطلاقها بهدف تحويل بيانات المؤسسات الحكومية وشبه الحكومية والخاصة إلى ثروة معرفية، واختارت دبي الذكية تسميتها ثروة البيانات تعزز فاعلية صنع القرار وتحد من هدر الجهود، وتتيح إمكانيات غير محدودة في مجال التخطيط للمستقبل وغيرها من الفرص للبناء على ما تحقق من إنجازات وطنية.

وتعزز «دبي بالس» الكفاءة التشغيلية من خلال خفض تكاليف الوصول إلى البيانات بجانب العمل على تسهيل تبادل البيانات المفتوحة والمشاركة بين القطاعين العام والخاص والأفراد، ما من شأنه توفير فرص جديدة للمشاركة في العمل والمساهمة الفاعلة في التحول الرقمي لإمارة دبي بالكامل.

وسيسفيد من المرحلة الأولى من منصة البيانات «دبي بالس» مختلف شرائح المجتمع، حيث ستوفر البيانات المفتوحة عن المدينة في مجالات عدة منها تشمل حركة المرور والنقل والاقتصاد والرعاية الاجتماعية والصحة والتعليم.

2015

تتولى مؤسسة بيانات دبي إدارة «مبادرة بيانات دبي» بموجب قانون البيانات الصادر في دبي في عام 2015، وهي المبادرة الوحيدة التي تغطي كل بيانات مدينة دبي وتوجه وتنظم عملية نشر وإتاحة وتبادل هذه البيانات بين القطاعين الحكومي والخاص، وتهدف المبادرة إلى تحسين آفاق الاقتصاد في دبي، وتمكين أفراد المجتمع من خلال إتاحة البيانات وتوفير فرص العمل، ما يسهم في الارتقاء بمستوى الحياة لكل المعنيين بما في ذلك الهيئات الحكومية والخاصة وقطاع الأعمال والمواطنين والمقيمين والزوار، وعقب الإعلان عن قانون بيانات دبي، باشرت مجموعة من الهيئات الحكومية العمل بشكل وثيق مع مؤسسة بيانات دبي، لتصنيف مجموعات بيانات بهدف نشرها على منصة بيانات دبي.

%27.8

توقع تقرير «التأثير الاقتصادي لبيانات دبي» أن تستخدم قطاعات النقل والتخزين والاتصالات على حصة الأسد من إجمالي القيمة المضافة، في حال مشاركة البيانات الحكومية؛ أي ما يعادل 27,8% أو 1,85 مليار درهم، تليها الإدارة الحكومية بنسبة 23,6% وبما يعادل 1,57 مليار درهم، ثم تجارة الجملة والتجزئة والمطاعم والفنادق بواقع 13,7% أو 908 ملايين درهم، يليها القطاع العقاري بنسبة 9,6% أو 639 مليون درهم، ثم الخدمات المهنية بنسبة 7,9% أو 588 مليون درهم، ويسيشكل قطاع التمويل والتأمين 6,5% أي ما يعادل 433 مليون درهم من إجمالي القيمة المضافة.

إبطال البيانات

وأطلقت مؤسسة بيانات دبي في سبتمبر 2016 مبادرة إبطال البيانات لتمكين التعاون المشترك بين المؤسسات الحكومية بدبي ومؤسسة بيانات دبي، وبدأت في ذلك الوقت في 150 بطل بيانات وفي مطلع 2017 وصل العدد إلى 200، وبعدها ارتفع العدد إلى 305 إبطال بيانات في 47 مؤسسة حكومية وتتطلع المؤسسة إلى انضمام جميع الدوائر الحكومية في الإمارة إلى المبادرة.

ويعتبر إبطال البيانات ذراعاً ممكنة لدبي الذكية في تطبيق مبادرة بيانات دبي في الجهات الحكومية، حيث يلعب هؤلاء الأبطال أدواراً مختلفة، فمنهم قادة البيانات وهم مُمكّنون من قبل مؤسساتهم لإدارة البيانات والتأكد من توافقيتها مع قانون تنظيم نشر وتبادل البيانات في دبي ونشر واعتماد تصنيف البيانات مع الإدارة العليا، وهناك إداريو البيانات ويعملون على تقنية الربط ما بين مؤسساتهم والمؤسسات الأخرى لنشر وتبادل البيانات وإدارتها تكنولوجياً، ومتعهدو البيانات وهم يمثلون الإدارات والقطاعات المختلفة في المؤسسات الحكومية لمعالجة احتياجات الأقسام من ناحية البيانات، وتوفير البيانات الموجودة القطاع.

وتعمل مؤسسة بيانات دبي، بالتعاون المشترك مع الدوائر الحكومية على تسهيل تناقل البيانات لتحقيق الاستفادة القصوى في مختلف القطاعات والربط في ما بينها وإنتاج الرؤى التي تساعد على استشراف المستقبل، حيث إن البيانات تمكن صناع القرار في مؤسساتهم للتخطيط الأفضل والتحول إلى اقتصاد معرفي ثري بالبيانات.



■ حمدان بن محمد مُطلقاً منصة صناعة القرار الذكي

■ إنترنت الأشياء

وتعتبر تطبيقات إنترنت الأشياء مثل المجسات وأجهزة الاستشعار التي يتم تطبيقها في أجزاء مختلفة من المدينة مصدرًا من مصادر البيانات التي تستغني دبي بالس. وستعزز إتاحة البيانات عبر دبي بالس من القدرات على الابتكار إضافة إلى ضمان الاستفادة القصوى من البيانات بإيجاد التكامل بينها في منصة واحدة وتحليلها وتحويلها إلى مصادر لدعم صناعة القرار وسرعته.

وستكون البيانات عبر المنصة متاحة عبر ثلاثة مستويات من إمكانيات الوصول الأول متاحة للجمهور بشكل عام، ويمكن الوصول إليها في كل وقت، والثاني متاحة مقابل تعرفه معينة للجمهور المتخصص مثل مؤسسات القطاع الخاص، والمستوى الثالث هو البيانات الحكومية المصنفة ويقتصر الدخول إليها على الجهات الحكومية والتعليم.

ذات العلاقة. وستسهم البيانات في تعزيز عملية صناعة القرار وتوظيفها للارتقاء بحياة الناس في دبي بشكل عام. **دور محوري** وتمارس مؤسسة بيانات دبي دوراً محورياً في تحقيق مئوية الإمارات 2071، التي أطلقها صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، خاصة أن البيانات بشكل عام تعتبر ثروة قومية في حال تم حفظها ومعالجتها وفق استراتيجية متطورة، فكيف إذا كانت هذه البيانات في دولة لا تقبل بأقل من المركز الأول في كل شيء، وتطمح إلى أن تكون الدولة الأفضل بحلول العام 2071، وسيكون للبيانات على مستوى الدولة أكبر الأثر في تحقيق أهداف مئوية، وفي الوقت ذاته ستكون البيانات الطريق الأسرع والأكثر

فعالية لتطوير مختلف القطاعات، لذلك أدركت الإمارات بشكل عام ودبي بشكل خاص مبركاً أهمية البيانات ولم تكثف بإجراء التجارب على تطبيقاتها، بل تمت مأسستها وبناء منصة لحفظها وتحليلها وإدارتها تتولى إدارتها مؤسسة بيانات دبي باستراتيجية واضحة وتشريعات واضحة، وذلك في الوقت الذي ما زالت الكثير من دول العالم تتلمس أوجه الاستفادة من البيانات. وقد أثمرت هذه الجهود بتكريم دولي للدور المحوري لإمارة دبي وهو إنجاز وطني سبقت فيه دبي أكثر المدن تقدماً حول العالم باختيارها مركزاً إقليمياً لبيانات المدن مؤخراً لكونها إحدى المدن الرائدة التي تقود الجهود نحو تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (أجندة 2030 للمدن والمجتمعات المحلية)، وهو ما تم إعلانه في مقر الأمم المتحدة في نيويورك خلال 2017.

منصة «القرار الذكي» تعزز الابتكار



■ خدمات دبي الذكية رحلة للمستقبل | أرشيفية

مدار فترة محددة. كما تتيح المنصة رؤية البيانات من وجهة نظر «المقيم بالمدينة» التي تهدف إلى جعل حياة السكان أسهل. وفي هذه الحالة، يتم دعوة الزوار إلى استكشاف الكيفية التي يمكنهم بها استخدام بيانات المدينة لاتخاذ قرار افتراضي لتحديد أفضل موقع للاستقرار ومن أجل اختيار أفضل موقع سكني في جميع أنحاء المدينة، وكذلك المدارس والمستشفيات.

وتخطط دبي الذكية لتعميم تجربة منصة صناعة القرار الذكي على المدينة، فمثلاً تتيح المنصة الاطلاع على البيانات من وجهة نظر مخطط المدينة، حيث يتم إصدار خريطة لحظية لما يلزمه لاتخاذ قرارات تتعلق بالتخطيط للمدينة، وأتاح المنصة للجمهور بيانات تعكس التطورات الجديدة في جميع أنحاء المدينة. وعرضت شاشات المنصة المناطق التجارية والمرافق والأراضي المستخدمة، فضلاً عن بيانات النقل مثل استخدام المترو على

مدينة المستقبل. **بث حي** واختارت دبي الذكية تسمية تجربة منصة صناعة القرار الذكي بالسبب الحي للمستقبل حيث تتيح بشكل حي وتفاعلي البيانات التي تم تغذية منصة «دبي بالس» بها وعمن خلال عيون واحتياجات 3 شخصيات حقيقية تعيش في دبي ليتمكن من استخدام المنصة الحصول على نظرة للمستقبل.



أبرز الحقائق لبعض خدمات دبي الذكية

دبي الآن



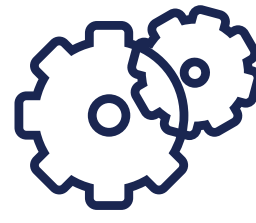
+734

ألف تحميل



+272

ألف شخص



59

خدمة ذكية



27

الجهات

وظائف دبي



1130

فرصة عمل



379,409

طلب توظيف



107,524

مرشحاً

الموظف الذكي



40,667

عدد مرات التحميل
من متجر أبل و جوجل



898,070

عدد مرات
الدخول على التطبيق



28,100

الموظفون
المستخدمون للتطبيق



53

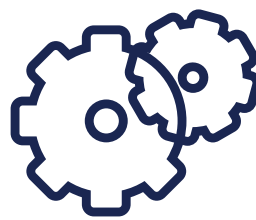
عدد الجهات
الحكومية

مؤشر السعادة



89%

نسبة مؤشر السعادة



761

خدمة



138

جهة تقدمها

شملت مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والقانون والنفط

لاغارد: المرأة تمثل 59% من القوى العاملة في الإمارات



■ لاغارد تتوسط ريم الهاشمي وحصة بوحمد وجميلة المهيري ومريم حارب ومنى المري وعائشة بن بشر وشمسة صالح ورجاء الفرق | من المصدر

دبي - البيان

أكدت كريستين لاغارد المدير العام لصندوق النقد الدولي أن المرأة في دولة الإمارات العربية المتحدة فاعلة ضمن القوى العاملة بمجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والقانون والنفط، لافتة إلى أن المرأة الإماراتية تمثل نحو 59% من القوى العاملة في هذه المجالات، وذلك في أعقاب لقائها بمجموعة من الإماراتيات الملهمات في دبي.

وقالت لاغارد عبر حسابها على موقع التواصل الاجتماعي في «تويتر»: «التقيت اليوم في دبي مجموعة من الإماراتيات الملهمات.. المرأة في الإمارات تمثل 59% من القوى العاملة في مجال العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات وفي مجال القانون وقطاع النفط».

معايير

قال البروفيسور جيفري ساكس، مدير مركز التنمية المستدامة في جامعة كولومبيا: إن رصد مسار أهداف التنمية المستدامة يتطلب تغيير معايير قياس النمو، بحيث لا تقتصر على الناتج المحلي، بل تشمل إلى جانبه التقدم الاجتماعي والبيئي، ومدى تقليص أعداد الفقراء والعاطلين من العمل، وتناول المشاركون أهمية توظيف التكنولوجيا في دعم مسيرة أهداف التنمية المستدامة.

مبادرة تدعم الجهود الدولية لتطبيق أهداف 2030

الإعلان عن «المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة»

والتنمية.

وستعمل المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة بشكل مستقل وبمناخ عن الجهود الأخرى، وستقدم مقترحات عملية ذات مردود إيجابي على المستوى العالمي لتحقيق نتائج ملموسة في مسيرة تحقيق أهداف التنمية، ومن ثم ستعمل على دراسة النتائج، ووضع الخطط التي تمكنها من توسيع نطاقها.

دور استراتيجي

وأوضحت معالي ريم بنت إبراهيم الهاشمي، وزيرة دولة لشؤون التعاون الدولي ورئيس اللجنة الوطنية لأهداف التنمية المستدامة في دولة الإمارات العربية المتحدة، أن إطلاق المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة هو بمنزلة بلورة للدور الاستراتيجي الذي تؤديه دولة الإمارات في الجهود العالمية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة، وأضافت معالي الهاشمي في إشارة إلى المجالس العالمية: «أصبح لدينا اليوم منصة عالمية مبتكرة محفزة لتبادل الآراء والخبرات والتعرف إلى أفضل الممارسات التي يمكن من خلالها ترجمة أهداف التنمية إلى أساليب عمل فعالية وواقعية. كما تشكل فرصة مثالية تقدم من خلالها للمجتمع الدولي رؤية وتجربة دولة الإمارات». وأضافت الهاشمي، في كلمتها الافتتاحية، بالتقدم الذي حققه ملتقى أهداف التنمية المستدامة منذ إنطلاقها.



■ ريم الهاشمي وجانب من المتحدثين خلال الإعلان عن المبادرة | من المصدر

دبي - البيان

عشية انعقاد فعاليات القمة العالمية للحكومات، تم كشف النقاب، أمس، تم الإعلان عن مبادرة المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة، وهي مبادرة عالمية تهدف إلى دعم الجهود الدولية الرامية إلى تطبيق أهداف التنمية المستدامة 2030، على هامش ملتقى «أهداف التنمية المستدامة في التنفيذ 2018».

وستضم المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة التي تهدف إلى تعزيز الابتكار والتفكير والإبداع في تنفيذ أجندة 2030 الإنمائية العالمية، نخبة من أهم صناعات القرار من قطاعات ومجالات مختلفة، بما في ذلك الحكومات والمنظمات العالمية والهيئات الدولية، إضافة إلى قطاعات الأعمال والمؤسسات الأكاديمية، وستشكل منصة لتبادل أفضل الممارسات المبتكرة، والوسائل الإبداعية في تطبيق وتنفيذ أهداف التنمية العالمية. وسيكون لكل مجلس رئيس وعدد من المديرين لدعمه يمثلون كبرى المنظمات العالمية ومن أكثر من 90 دولة في العالم، بهدف بناء شبكة علاقات واسعة، والعمل على توطيد التعاون والعمل المشترك، للوصول إلى نتائج ملموسة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة على المستوى العالمي. وسيتم عرض برامج المجالس في

الثقافة السياسية

قال خوسيه أنجيل غوريا، الأمين العام لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية: إن التحدي الأكبر في مسيرة تحقيق أهداف التنمية المستدامة يكمن في بناء الشراكات بين الدول على أسس متفق عليها. وأضاف غوريا أن دعم أهداف التنمية المستدامة يحتاج إلى تغيير في الثقافة السياسية، بحيث تستوعب أهمية أن يكون العالم مجتمعاً على هذه الأهداف. وطالب غوريا بوضع خطة للتقدم في أهداف التنمية المستدامة، واستحداث مؤشرات دقيقة لقياس مدى اقتراب السياسات الحكومية وممارسات القطاع الخاص من أهدافها. كما نوّه غوريا بضرورة إشراك وزراء المالية في حوار الأجيال الوطنية لكل بلد.

المنتدى السياسي الرفيع المستوى في الأمم المتحدة، كما ستعقد المجالس اجتماعات سنوية وعددًا من الاجتماعات الافتراضية على مدى العام، التي ستقوم

تعلم

أوضحت مريم دالماس، رئيس مجموعة العمل المختصة بالهدف الثالث من أهداف التنمية المستدامة، أن المجموعة قررت بدورها تطوير منصة عالمية للتعليم يتم عبرها تطوير الممارسات الصحية لضمان الارتقاء بالمستوى العالمي لها، ودعوة عدد من الدول إلى المشاركة في هذا التعلم كحلقة مصغرة في البداية، وخلال العامين المقبلين ستوسع الحلقة بشكل تدريجي لتشمل أغلب دول العالم.

شراكات

أوضحت هيلين كلارك، رئيسة مجلس الوزراء السابقة لدولة نيوزيلندا، رئيس مجموعة عمل الهدف الـ 16 للتنمية المستدامة والخاص بالقضاء على العنف، أن نقاشات المجموعة تمحورت حول كيفية تحقيق السلم والأمان العالمي، عبر خلق شراكات عدة مع سلطات الدول التشريعية والتنفيذية، القضائية، إضافة على وسائل الإعلام والمجتمع المدني.

أولوية

قالت إيرينا بوكوفا، المدير العام السابق لمنظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة: «إن مجموعة عملنا تعطي أولوية كبيرة للتعليم عالي الجودة كهدف رئيس من أهداف التنمية المستدامة، فالتعليم يؤثر في جميع مؤسسات الدولة وينتشر بها، ولهذا نحن نؤمن بأهمية وجود منظومة ترتكز على الابتكار والتكنولوجيا وضرورة تضمينها في المنظومة التعليمية».

«المجالس» توفر نظرة شمولية لقطاعات التنمية

من جهته، قال رئيس مجلس أعمال هدف التنمية المستدامة الأول «القضاء على الفقر»، الدكتور محمود محيي الدين، نائب رئيس العالم لتزايد، خصوصاً في ظل عدم التحديد الدقيق لتعريف ومسببات الفقر، ووفقاً لإحصاءات عام 2013 هناك 767 مليون شخص يعيشون في الفقر المدقع حول العالم».

وعن استدامة الطاقة، قال عدنان أمين، المدير العام للوكالة الدولية للطاقة المتجددة IRENA: «علينا أن ننظر إلى الجانب الإيجابي، وهو أن تكاليف الطاقة النظيفة بدأت تنخفض، ونحن نشهد العديد من الابتكارات والتكنولوجيات التي ستساهم في إنتاج المزيد من الطاقة المستدامة».

الزويدي، وزير التغيير المناخي والبيئة: «إن مجموعة العمل المختصة بالهدف الثالث عشر من أهداف التنمية المستدامة والخاص بالتغيير المناخي، اتفقت على ضرورة إطلاق مبادرة عالمية تستهدف الحد من تداعيات التغيير المناخي عبر نظرة شمولية، تضم المجالات والقطاعات كافة المتعلقة بالعمل في المناخ، ومنها الحفاظ على استدامة الموارد الطبيعية البرية والبحرية، ونشر الطاقة المتجددة».

أهداف التنمية المستدامة. جاء ذلك خلال استعراض المجالس العالمية لأهداف التنمية المستدامة 2030، مخرجات مجموعات العمل التي عقدت ضمن فعاليات منصة السياسات العالمية على هامش الدورة الثالثة للحوار العالمي للسعادة.

تغيير مناخي

وقال معالي الدكتور ثاني بن أحمد

تركيز على فرص عمل المستقبل

قال عماد فاخوري، وزير التخطيط والتعاون الدولي، في المملكة الأردنية الهاشمية، إن مجموعة العمل الخاصة بهدف النمو الاقتصادي وفرص العمل المتساوية تجنبت تماماً التطرق إلى الأمور من منظور التدريب والإعداد على الوظائف الموكبة للنشاط الاقتصادي العالمي الحالي، وإنما تناولت كيفية التركيز على خلق فرص عمل المستقبل التي تعتمد بشكل أكبر على التكنولوجيا الحديثة واستدامتها، مشيراً إلى أن «منطقة الشرق الأوسط وحدها في حاجة إلى 100 مليون وظيفة جديدة، في وقت تعاني فيه تقلبات اقتصادية وسياسية عدة، تهدد إمكانية إيجاد هذا العدد من الشواغر».

بدورها، قالت الدكتورة عائشة بن بشر، المدير العام لمكتب مدينة دبي الذكية: «إن مجموعة العمل تسعى لتطوير مدن تطبيق أهداف التنمية المستدامة، ونحن في دبي على مدى العامين السابقين تمكنا من تطوير العديد من المبادرات التي ستحقق استدامة المدينة، من خلال التكنولوجيات والابتكار، ما سيساعدنا على تكوين الرؤية المناسبة لتطبيق هذه التجربة في المدن الأخرى»، لافتة إلى أن التحدي الرئيس الذي سيواجه تطبيق معايير المدن الذكية المستدامة هو التفاوت في مدى تطبيق معايير استدامة المدن ومدى تطورها، ولذلك نسعى إلى تحديد إطار عمل للتوفيق بين المدن وتحديد مؤشرات الأداء والأهداف الخاصة بكل مدينة. بدوره، قال بيتر تومسون، المبعوث الخاص للأمم المتحدة للمحيطات: «تم تخصيص مجلس لقضايا المحيطات، وكان بالإمكان تضمين القضية في أعمال مجلس التغيير المناخي، وقد جاء ذلك نتيجة لخطورة القضية وضرورة حلها بأسرع صورة ممكنة».

دبي - البيان

جمعية الإمارات التعاونية EMIRATES COOPERATIVE SOCIETY

دعوة لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية للعام المالي ٢٠١٧

يسر مجلس الإدارة دعوة السادة المساهمين لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية في تمام الساعة الرابعة مساءً يوم الأحد الموافق ٢٠١٨/٣/٤، وذلك بقاعة المؤتمرات بمسرح أكاديمية اتصالات - دبي - المخصصة، وفي حال عدم احتمال النصاب القانوني وهو أغلبية الأعضاء سيتم تأجيل الاجتماع إلى اجتماع آخر يعقد بعد ساعة من الاجتماع الأول بنفس المكان والتاريخ ويكون النصاب هو عشر عدد الأعضاء أو خمسة عشر عضواً على الأقل.

وذلك للنظر في جدول الأعمال التالي:

١. التصديق على محضر اجتماع الجمعية العمومية عن عام ٢٠١٦.
٢. عرض تقرير مجلس الإدارة عن عام ٢٠١٧ والتصديق عليه.
٣. عرض تقرير مدقق الحسابات عن السنة المالية المنتهية في ٢٠١٧/١٢/٣١ والتصديق عليه.
٤. مناقشة الميزانية العمومية والحسابات الختامية عن العام المالي ٢٠١٧ والتصديق عليها وعلى نسب توزيع الأرباح المقترحة من مجلس الإدارة، وسوف تبقى الحسابات معروضة في مقر الجمعية لمدة أسبوعين قبل موعد الاجتماع لمن يرغب في الاطلاع عليها من الأعضاء.
٥. إبراء ذمة السادة أعضاء مجلس الإدارة وكذلك إبراء ذمة السادة مدققو الحسابات عن أعمالهم خلال السنة المنتهية في ٢٠١٧/١٢/٣١.
٦. تعيين مراقب للحسابات لعام ٢٠١٨ وتحديد مكافأته.

يجوز لكل مساهم أن يوكل عنه غيره من المساهمين بحضور الاجتماع بتوكيل رسمي مطبوع من كاتب العدل أو اصحاب بطاقة عضوية المنوب عنه لإثبات الإثابة - على أنه لا يجوز أن ينوب عضو عن أكثر من عضو آخر - للاستفسارات (هاتف: ٤٤٢٦٤٦٤١)

مجلس الإدارة



الإمارات العربية المتحدة

لجنة متابعة تنفيذ مبادرات صاحب السمو رئيس الدولة

إعلان عن مناقصات عامة

تعن لجنة متابعة تنفيذ مبادرات صاحب السمو رئيس الدولة عن طرح المناقصات العامة الآتية:-

م	رقم المناقصة	إسم المشروع	قيمة الوثائق (تقديراً بالدرهم)	تاريخ شراء الوثائق	آخر موعد لتسليم العطاءات
1	2018/27	تقديم خدمات إستشارية هندسية (دراسات وتصميم وإشراف) للطريق الواصل بين منطقتي اصفي والعجيلي / رأس الخيمة.	1000	2018/02/10	2018/03/05
2	2018/28	تقديم خدمات إستشارية هندسية (دراسات وتصميم وإشراف) للطريق الواصل بين منطقتي الجروف بإمارة الفجيرة ووادي الكوب بإمارة رأس الخيمة .	1000		

- على الإستشاريين الراغبين بالإشتراك في المناقصات المذكورة أعلاه مراعاة الآتي:-
- 1- أن يكون الإستشاري مسجلاً لدى وزارة تطوير البنية التحتية أو التسجيل من خلال خدمة التأهيل الإلكتروني (eQualification) على موقع الوزارة الإلكتروني <https://services.moid.gov.ae>.
- 2- التقدم بطلب الإستشارك وشراء الوثائق من خلال الدخول إلى خدمة العطاءات والمناقصات (eCompetition) على موقع الوزارة الإلكتروني.
- 3- تحسب القيمة المضافة على رسوم الوثائق المذكورة أعلاه .
- 4- يشترط أن تكون لدى الإستشاري سابقة خبرة في تصميم والإشراف على مشاريع مشابهة من حيث النوع والحجم والكلفة (يعدد 3 مشاريع كحد أدنى) في مناطق جبلية.
- 5 - سيتم فتح المظاريف علناً بحضور مقدمي العطاءات أو من يمثلهم.
- 6 - للاقتراحات والملاحظات لوزارة تطوير البنية التحتية يرجى الاتصال على الرقم المجاني 600500500 أو الدخول عبر بوابة الاقتراحات والملاحظات لحكومة دولة الإمارات على الموقع الإلكتروني (www.mygov.ae).

لجنة متابعة تنفيذ مبادرات صاحب السمو رئيس الدولة

تسليط الضوء على الجلسات والنقاشات الحوارية والفعاليات والابتكارات

مؤسسة للإعلام دبي تاكيب القمة بتغطية إعلامية نوعية

دبي - البيان

أعلنت مؤسسة دبي للإعلام بقنواتها الإذاعية والتلفزيونية والرقمية، عن مواكبها للدورة السادسة من القمة العالمية للحكومات، التي تعقد برعاية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة، رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، خلال الفترة من اليوم إلى 13 فبراير الجاري، وتعد أكبر تجمع عالمي لاستشراف مستقبل الحكومات وآليات مواجهة مختلف التحديات العالمية.

مشاركة واسعة

ويشارك في الدورة السادسة هذا العام، أكثر من 4 آلاف شخصية إقليمية وعالمية، من 140 دولة، و130 مندوباً عالمياً في 120 جلسة رئيسية وتفاعلية وحوارية تطرح العديد من القضايا الملحة التي تواجهها البشرية في الوقت الراهن، والبحث عن حلول مبتكرة لها، وسبل الارتقاء بالأداء الحكومي العام وكيفية التعامل مع التغيرات المتسارعة والاستعداد لها وتطويرها واستثمارها على النحو الأمثل، كما تستعرض آفاق التطورات المستقبلية في مختلف المجالات والقطاعات العلمية والتقنية والطبية والصحية والمجتمعية ككل، وكيفية استثمارها وتوجيهها لما فيه صالح المجتمعات الإنسانية، وبما يكفل بناء مستقبل مستدام للأجيال الشابة.

شراكة إعلامية

وفي السياق، قال أحمد سعيد المنصوري المدير التنفيذي لقطاع الإذاعة والتلفزيون في مؤسسة دبي للإعلام: إن الشراكة الإعلامية لفعاليات القمة العالمية للحكومات، تأتي تجسيدا



أحمد المنصوري:

تأكيد أهمية التعاون بين المؤسسات والدوائر الحكومية

علي الهاملي:

بث مباشر من موقع الحدث وتغطيات على مدار اليوم

على مدار اليوم

وتحدث علي عبيد الهاملي مدير مركز الأخبار في مؤسسة دبي للإعلام، عن التنسيق التام للجنة المنظمة للقمة العالمية للحكومات، لتقديم مجموعة الجلسات الرئيسية والطاولات المستديرة ومجموعة الفعاليات والمبادرات الأنشطة المرافقة للحدث المهم، وتقديمها لمشاهدي قنوات مؤسسة دبي للإعلام، كذلك الاستفادة من تواجد نخبة الضيوف والمشاركين لاستضافتهم في مجموعة البرامج السياسية والاقتصادية المتعددة، بالإضافة إلى إبراز المستوى الذي وصلت إليه دولة الإمارات العربية المتحدة في كافة المجالات، مشيراً في الوقت نفسه إلى المواكبة الشاملة لمركز الأخبار عبر فريق عمل متكامل يغطي كافة جلسات وفعاليات القمة بعد أن تم تخصيص عدد من البرامج التي يتم إنتاجها في مركز الأخبار التابع لمؤسسة دبي للإعلام.

قمة السعادة

وبدأت تغطية مركز الأخبار قبل انعقاد القمة، أمس مواكبة لقمة السعادة التي ستعقد قبل الجلسات الرئيسية للقمة العالمية، حيث سيتم إعداد رسالة خاصة تبث الساعة: 19:00 على شاشة تلفزيون دبي وقناة سما دبي، على أن يتم تقديم مجموعة من التقارير الخاصة تلقي الضوء على إنجازات القمم السابقة، وذلك قبل بداية البث المباشر من «استوديو القمة» طيلة أيام القمة ابتداء من الساعة: 08:30 صباحاً بتوقيت الإمارات، الساعة: 04:30 بتوقيت غرينتش، ولغاية الساعة: 14:00 بتوقيت الإمارات، عبر شاشة تلفزيون دبي وقناة سما دبي، كما سيتم تسجيل كافة الجلسات ليتم بثها في وقت لاحق. وأشار مدير مركز الأخبار، إلى تكليف فريق خاص بإعداد رسالة يومية تلخص

جلسات متنوعة

وتحتفل أجندة فعاليات القمة العالمية للحكومات بالعديد من الجلسات التفاعلية والابتكارات والجوائز العالمية، بمشاركة نخبة من قادة الدول والمؤسسات الدولية والمسؤولين الحكوميين وعدد كبير من أبرز قيادات القطاع الخاص والخبراء والمتحدثين الدوليين ورواد الأعمال والتجوم الذين سيسلطون الضوء على دور حكومات المستقبل وأهم الخطط الاستراتيجية على المدى القريب والمتوسط والبعيد للارتقاء بمستوى العمل والأداء الحكومي وفق رؤية مستقبلية في مختلف القطاعات والمجالات.

مناقشة قيم الارتقاء بجودة الحياة



سونيا ليوبوميرسكي خلال جلسة القيم الأساسية للسعادة | من المصدر

وأشارت إلى أن الأبحاث التي قامت بها دفعتها إلى الاستنتاج أن فرط القيام بهذه الأنشطة قد يؤدي إلى نتائج عكسية، وأن التركيز الكبير على الذات يعيق تحقيق الرضا والسعادة.

قوة المعنى

أما في الجلسة التي حملت عنوان «قوة المعنى: كيف نعيش حياة هادئة؟» فتحدثت الكاتبة إميلي صيفهاني سميت، عن أهم العوامل التي تؤثر في رسم مستقبل أي شخص وتحديد طموحه،

أحداث اليوم كله، وتقدم خلاصة ما جرى في القمة بشكل سريع ومشوق، لتضع أمام المشاهد أهم ما عقد من جلسات، وما جرى من نقاشات، وما طرح من موضوعات، على مدى أيام القمة الثلاثة، ابتداء من الساعة: 19:00 ولغاية الساعة: 20:00 بتوقيت الإمارات، في الوقت الذي ستخصص نشرة «تداول» الاقتصادية خلال أيام القمة لمتابعة أحداثها، وتقديم رسائل خاصة عبر مراسليها من موقع الحدث الساعة: 15:30 بتوقيت الإمارات على شاشة تلفزيون دبي.

أخبار مواكبة

وفيما يخص نشرات الأخبار أكد علي عبيد الهاملي، أنها ستخصص حيزاً مهماً لتغطية هذا الحدث الحكومي المهم، وذلك من خلال شبكة المراسلين والمذيعين المتواجدين في موقع الحدث على مدار اليوم، حيث سيتابع الجمهور هذه التغطيات الخاصة في نشرة منتصف النهار الساعة: 15:00 بتوقيت الإمارات، التي ستقدم ملخصاً لما جرى خلال القمة حتى ساعة إعدادها، وتوافي المشاهدين برسائل حية من موقع الحدث عبر مراسليها هناك، كما ستقوم نشرة الأخبار العالمية الساعة: 20:00 بتوقيت الإمارات، الساعة: 16:00 بتوقيت غرينتش، باستكمال الصورة وموافاة المشاهدين بأهم أحداث القمة، إلى جانب نشرة أخبار الإمارات على شاشة تلفزيون دبي الساعة: 20:30 بتوقيت الإمارات، التي ستقدم تغطية شاملة للقمة، وسيشارك مراسلوه في موقع الحدث بتقاريرهم التي ستغطي جوانب مهمة من القمة، كذلك ستقوم فريق «أخبار الإمارات بتقديم المزيد من التقارير والأحداث على قناة سما دبي الساعة: 22:00 بتوقيت الإمارات.

السعادة الداخلية أولاً

وأضافت: قررت الالتحاق بكلية للدراسات العليا متخصصة في علم النفس الإيجابي لأتعلم ما الذي يجعل الناس سعداء، وكيف يمكن أن يكون لديهم هدف واضح في حياتهم. وأكدت سميت على أربع ركائز للحصول على حياة ذات مغزى. أولى تلك الركائز هي الانتماء، مشيرة إلى أن الانتماء هو المصدر الرئيس لحياة ذات مغزى. وأضافت، أن ثاني تلك الركائز هي «الهدف» ومفتاح تحديد هدف في الحياة هو استمرار الوقت والجهد لخدمة الآخرين. أما ثالث الركائز، فهي أهمية أن تخطي الذات، وحددت سميت الركيزة الرابعة التي تتمثل في سرد الأحداث اليومية بشكل إيجابي. وقالت سميت: «لكل شخص أهداف يرغب في تحقيقها سواء كان واعياً لها أم لا، ولكن ما يميز إنساناً عن آخر قوة الإرادة والتركيز على أهدافه، في حين لا يفعل ذلك الآخرون».



WORLD GOVERNMENT SUMMIT
القمة العالمية للحكومات

لقاءات

يسجل برنامج «خارطة المال» على شاشة تلفزيون دبي، لقاءات خاصة، مستغلاً الحضور المميز لعدد من رجال المال والأعمال ومسؤولي المؤسسات المالية والاقتصادية العالمية المؤثرين من جميع أنحاء العالم، كما سيقوم برنامج «قابل للنقاش» على شاشة تلفزيون دبي كذلك بتسجيل حلقات خاصة، مستغلاً حضور هذا العدد الكبير من الشخصيات المؤثرة وصناع القرار، والعلماء والخبراء في المجالات كافة.

رؤى

يتناوب على تقديم الفقرات الواكبة لفعاليات القمة العالمية للحكومات مجموعة من ضيفي ومذيعات مركز الأخبار ومراسليه، للنقل بالصوت والصورة ما يجري في القمة، إلى جانب استضافة مجموعة من المتحدثين والحضور لمناقشة ما يتم تداوله فيها، وتسليط الضوء على الرؤى والأفكار المختلفة حول المحاور التي ستتناولها القمة على مدى الأيام الثلاثة والتصورات المستقبلية حول القمم المقبلة.

مواقع

تواكب مؤسسة دبي للإعلام، فعاليات القمة الحكومية من خلال حساباتها ومواقعها الإلكترونية المتعددة، وعبر وسوم القمة: (#القمة_العالمية_للحكومات)، و(#WorldGovSummit)، كما ستقوم بتقديم ملخص عن هذه الجلسات عبر حسابات المؤسسة على المواقع الاجتماعية إلى جانب التغطية والبث الحي على الإنترنت، وتحديث مواقع المؤسسة التلفزيونية والإذاعية والرقمية بأخر أخبار القمة والنقاشات الخاصة مع الضيوف والمشاركين.

دبي - البيان

خصص الحوار العالمي للسعادة عدداً من الجلسات ضمن محور علم السعادة وجودة الحياة، استضافت علماء وباحثين ناقشوا القيم الأساسية لتحقيق السعادة والارتقاء بجودة حياة المجتمعات.

وفي جلسة بعنوان «ما هي القيم الأساسية للسعادة؟»، ناقشت الدكتورة سونيا ليوبوميرسكي، أستاذة علم النفس في جامعة كاليفورنيا ريفرسايد، القيم الأساسية للسعادة وعرف كريان المايكروبيومات، بها، وقالت: «على الأفراد قياس مدى سعادتهم من خلال مراقبة النشاطات التي لا تجلب لهم السعادة، والابتعاد عنها».

واستعرضت ليوبوميرسكي بعض نتائج أبحاث السعادة التي توصلت إليها عبر ثلاثة عقود من الدراسة، وذكرت عدداً من الأنشطة الإيجابية التي تعزز الشعور بالسعادة مثل مساعدة وإسعاد الآخرين، والتخلي بالإيجابية، وكتابة رسائل الامتنان، والرياضة، وتعداد النعم،

تأثير الطعام في المزاج والإحساس بالسعادة

تحدث الدكتور جون كريان، أستاذ ورئيس قسم علم التشريح وعلم الأعصاب، في كلية كورك بجمهورية أيرلندا، في جلسة بعنوان «كيف تؤثر الميكروبات في مزاجنا؟» عن آخر ما توصلت إليه الأبحاث والدراسات الأكاديمية حول دور ما يتناوله الإنسان من طعام وشراب في التحكم بمزاجه اليومي وإحساسه بالسعادة. وعرف كريان المايكروبيومات، بأنها ميكروبات تعيش داخل جسم الإنسان، وبشكل خاص داخل معدته وأمعائه، وتؤدي وظائف حيوية عديدة متصلة بالمناعة ضد الأمراض، والأبيض، لافتاً إلى أن هذا البحث العلمي الحديث نسبياً يكشف باستمرار تفاصيل جديدة عن العلاقة بين محتوى الأمعاء ونشاط الدماغ، مؤكداً تأثير ما يتناوله الإنسان على أدائه الذهني ومزاجه وشعوره بالسعادة. وعرض كبير الباحثين في معهد «أي بي سي للمايكروبيومات» خلال الجلسة لأبرز نتائج الأبحاث التي أجراها حول التأثيرات الإيجابية للمايكروبيومات المعوية، لافتاً إلى أن وزنها مجتمع في الجسم قد يعادل وزن الدماغ، مؤكداً قدرتها على تخفيف عمل الغدد الصماء في الجسم، وتفعيل مختلف وظائف الجسم كالنمو والأبيض. وأشار كريان إلى أن التجارب المخبرية دلت على أن النظام الغذائي المتنوع ينتج تنوعاً في مايكروبيومات الجسم ويعزز المناعة والصحة التي تؤدي بالنتيجة إلى حياة أسعد وأقل تورطاً، مبيناً أن المايكروبيومات تحمل كمضاد مضغرة تعزز تجاوب الخلايا العصبية وتقوي الغشاء الدماغي، وتحسن التواصل بين الخلايا الدماغية، وتقلل التوتر، داعياً إلى اعتماد نظام غذائي متوازن قائم على تناول الخضراوات والألياف، وزيت أوميغا 3، والبذور، والقهوة، والشوكولاتة الداكنة، والزيتون، والتوت، واللبن الرائب، وشدد على أهمية الرياضة الطبيعية في تعزيز مناعة الجسم عبر نقل المايكروبيومات من الأم إلى طفلها، مؤكداً ضرورة تجنب تناول المضادات الحيوية دون وصفات الطبيب، والابتعاد عن الأطعمة المصنعة والمستحلبات والمواد المستخدمة لتحلية الأطعمة، لما لها من آثار في زيادة التوتر والتأثير على المزاج والحالة النفسية للإنسان، وهي حالات لحظها وفريقه البحثي خلال دراساتهم في المجتمعات المتقدمة والتنامية على حد سواء.

دبي - البيان



الإمارات العربية المتحدة
وزارة الطاقة والكهرباء

إعلان

تعلن وزارة الداخلية عن فتح باب التسجيل لوظيفة مبرمج أنظمة على مرتب/ الإدارة العامة للخدمات الالكترونية والاتصالات - إدارة البرامج والنظم الالكترونية وفقاً للبيانات التالية:

م	مسمى الوظيفة	المؤهلات العلمية	الخبرات المطلوبة	مكان العمل
1	مبرمج أنظمة	بكالوريوس في علوم الكمبيوتر أو نظم المعلومات أو ما يعادلها	يفضل أن يكون لديه خبرة عملية في تحليل متطلبات العمل أو متطلبات الأنظمة والبرامج وأن يكون لديه إلمام بالبرمجيات التالية: 1- Oracle 2- C.Net 3- Java	أبوظبي

الشروط العامة:

- 1- أن يكون من مواطني دولة الإمارات العربية المتحدة.
- 2- أن لا يقل العمر عن 18 سنة.
- 3- أن يجتاز المتقدم المقابلة الشخصية والفحوصات التي تتطلبها الوظيفة.
- 4- أن تتم معادلة المؤهلات العلمية الصادرة من خارج الدولة من الجهات المختصة.

على الراغبين ومنمن تنطبق عليهم الشروط مراجعة الأماكن الموضحة أدناه خلال ساعات الدوام الرسمي (7.30 ص - 2.30م) مصطحبين معهم كافة الأوراق والمستندات الثبوتية والشهادات الدراسية وشهادات الخبرة خلال (15) يوماً من تاريخ الإعلان.

- أبوظبي/ مبنى وزارة الداخلية - إدارة الاختيار والتعيين (024022415).
- الشارقة/ مدرسة الشرطة الاتحادية - فرع استقطاب الإمارات الشمالية (065529686).



#MOIUA
www.moi.gov.ae

الهيئة الاتحادية للكهرباء والماء
Federal Electricity & Water Authority

إعلان

تعلن الهيئة الاتحادية للكهرباء والماء عن بيع مواد متنوعة وذلك حسب الجدول الموضح أدناه:

رقم	الموضوع	العدد	التاريخ المقرر	الساعة	طريقة المزاد
1	أعمدة خشبية مع الخط الهوائي (المنامة-أذن)، وأبراج حديد مع الخط الهوائي (المنامة - أذن)	253 (أعمدة خشبية) 89 (أبراج حديد)	2018/02/25	10:30ص	بالظرف المغلق
2	أعمدة خشبية مع الخط الهوائي (سيخ المهب - السيجي)، وأعمدة خشبية مع الخط الهوائي (مصقوفات الحديد - مزيرغ)، وأبراج حديد مع الخط الهوائي (الزيد - المنامة)	107 (أعمدة خشبية) 25 (أبراج حديد)	2018/02/25	10:30ص	بالظرف المغلق
3	قوابل نحاس و ألومنيوم، موصلات خطوط هوائية ألومنيوم، حديد ومواد ملتهمة، موصلات مختلفة الأحجام، وأعمدة خشبية مختلفة الأحجام (البيريرات)	-	2018/03/01	10:30ص	مزالد على في بخازن رأس الحزمة

فعلى الراغبين في الاشتراك في المزاد مراعاة ما يلي:

1. يفتح باب تسجيل دخول المراد العلني بتاريخ 2018/02/11 ويغلق بتاريخ 2018/02/28 الساعة 2:00م.
2. يفتح المواد خلال فترة الإعلان أثناء ساعات الدوام الرسمي (من الساعة الثامنة صباحا وحتى الواحدة ظهراً) من الأحد إلى الخميس بحد من تاريخ 2018/02/11م.
3. يحق يشمل أعمال النقل وتسليم الموصلة نظيفاً.
4. كل من يرغب في الاشتراك في المزاد عليه دفع مبلغ 10,000 درهم كإمينة ابتدائي بموجب إيصال مؤهت برد له فور انتهاء المزاد.
5. من ترسو عليه المزاد بسدد نقداً 720 من قيمة فتح المظاريف كإمينة نهائي ومن يتخلف يصادر تأمينه الابتدائي.
6. على المراد صاحب العرض الفائز تسديد باقي مبلغ العرض خلال شهر من تاريخ فتح المظاريف ومن يتخلف يصادر تأمينه النهائي.
7. يتم تحرير عقد لحساب العرض الفائز ويتضمن كافة الشروط والالتزامات الناشئة عن التسرية بعد انتهاء جلسة فتح المظاريف.
8. توجه الاطراف المغلقة في صندوق المشتريات بدووان الهيئة في دبي في التاريخ المحدد.
- للاستفسار يرجى الاتصال بالسيد أحمد محمد بايوسف على رقم: 050/6914147 أو السيد/ عماد الدين على رقم: 050/9811287.
- يمكن الإطلاع على إعلانات الهيئة على الموقع الإلكتروني www.fewa.gov.ae

هيئة اتحادية
Federal Authority
@FEWAOFFICIAL
www.fewa.gov.ae