

ترأس وفد الكويت في اجتماع اللجنة الوزارية الخليجية للحكومة الإلكترونية الربط الإلكتروني الخليجي إنجاز تاريخي

الأعضاء وخدمات الامانة العامة والخدمات التي تقوم بها الدول الاعضاء المشتركة.

واوضح انه يمكن ان يتم استخدام تلك البوابة كمنصة استقبال واستطلاع الآراء وهي ترجع لموافقة اجماع الدول الاعضاء، مبينا ان الدول الخليجية تجتمع على مصلحة شعوبها وفق تطورات فداد دول مجلس التعاون، وذكر ان الاجتماع استعرض المسح الميداني الذي جاء في تقرير الامم المتحدة لمؤشر الحكومة الإلكترونية للدول لعام 2014 وجاهزية دول المجلس في تطبيقات الحكومة الإلكترونية والتي جاءت بنتائج مفرحة حيث جاءت دول المجلس في المرتبة الأولى عربيا وفي المرتبة الـ 10 الأولى آسيويا وفي المرتبة الـ 50 الأولى عالميا من اصل 193 دولة.

من جهته، قال المدير العام للجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات عبداللطيف السريع لـ «كونا» ان اليوم (امس) شهد تدشين اهم مشروعين بين دول مجلس التعاون الخليجي فيما يتعلق بالحكومة الإلكترونية من خلال مشروع الربط الإلكتروني بين شبكات الحكومة الإلكترونية لدول المجلس والبوابة الإلكترونية الموحدة.

واوضح السريع ان مشروع الربط الإلكتروني بين شبكات الحكومة الإلكترونية يمكن الجهات الحكومية من الربط مع نظرائها في الدول الاعضاء ما يتيح نقل وتبادل المعلومات، الأمر الذي سيكون له مردود وفائدة كبيرة في سرعة وصول المعلومات ونقلها بين تلك الجهات الحكومية موحدة لتقدم للمواطنين والزوار نبذة تعريفية عن الدول



الشيخ محمد العبدالله خلال الاجتماع

الخطوات بالمنفعة على الشعوب الخليجية وتحقق طموحات وتطلعات قادة دول المجلس في الوصول بهذا الكيان الخليجي الى التراب والتكامل، مشيرا الى اهمية البدء التدريجي بعملية الربط الثنائي بين المؤسسات الحكومية بدول المجلس ضمن بروتوكولات المتبعة بين الدول الاعضاء، متمنيا ان تشهد الشهور المقبلة «تحول دول الخليج الى القلب النابض في التطبيقات الإلكترونية» كما هي حاليا في بعض الدول الاعضاء.

وأشار إلى إمكانية دخول الجهات الحكومية بدول المجلس لهذه الشبكة وتبادل معلوماتها بشكل آمن وسري، مبينا ان ذلك سيتم من خلال قرار الدول الاعضاء في البدء بتنفيذ الربط الثنائي بين الجهات الثلاثي للوصول الى الربط النهائي بين جميع الدول الاعضاء، مشيرا الى انه تم تدشين الخدمات المشتركة على البوابة الإلكترونية للدول الاعضاء وهي واجهة الكترونية موحدة لدول مجلس التعاون تقدم للمواطنين والزوار نبذة تعريفية عن الدول

الدوحة - كونا: أشاد وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء الشيخ محمد العبدالله أمس بتدشين البوابة الإلكترونية لدول المجلس ومشروع الربط الإلكتروني بين شبكات الحكومات الإلكترونية، واصفا ذلك بأنه إنجاز خليجي تاريخي.

وقال العبدالله لـ «كونا»، عقب ترؤسه وفد الكويت في الاجتماع الرابع للجنة الوزارية الخليجية للحكومة الإلكترونية، ان تدشين البوابة الإلكترونية ومشروع الربط الإلكتروني يضعان دول مجلس التعاون على الطريق الصحيح في التطبيقات الذكية، موضحا ان الشبكة الخليجية الموحدة بمنزلة شبكة ترأسل آمنة تمكن المؤسسات الحكومية من التواصل مع نظرائها بدول المجلس، مشيرا الى ان الشبكة تم تنفيذها خصوصا للترأسل فيما بين الأجهزة الحكومية الخليجية ما يزيد من التراب والتكامل بين الدول الاعضاء.

وقال ان البدء في عملية الربط بين الجهات الحكومية الخليجية سيتم بعد تحديد اهم الجهات التي يمكن ان يستفيد منها المواطن الخليجي ومن ثم التواصل مع الاشقاء بالدول الاعضاء بشكل ثنائي لمعرفة ما اذا كانت هذه الخدمات تواكب تطلعاتهم، مشيرا الى انه في حال الاتفاق يتم الربط ثنائيا وبعدها تتم التوسعة في الخدمات المشتركة، موضحا ان الخطوة التالية التي سيتم تنفيذها خلال السنة المقبلة تتمثل في الانتقال من التراسل الورقي الى الإلكتروني وهو ما يواكب النهج العالمي في هذا التطور.

واكد ان دول المجلس تخطو خطوات جريئة وسباقا بالنسبة لباقي دول العالم، معربا عن الأمل أن تعود هذه

دراسة لتحديد الوصف الوظيفي للعاملين في جميع محطات التقوية «الكهرباء»: الانتهاء من كشف الترقيات بالاختيار

دارين العلي

المحطات «الوصف الوظيفي» للموظفين العاملين في جميع محطات التقوية في أقسام «الكهرباء والأجهزة والميكانيكا والخدمات»، من أجل تحديد الخدمات التي يعملون بها خلال نوبة العمل.

وبينت المصادر أن هذه الدراسة ستضع حلا لعدد النوبات، لافتة إلى أن الوزارة أرسلت مؤخرا ديوان الخدمة المدنية لتزويد الوزارة بدراسة الصحة المهنية التي قررت من

وظيفية متفاوتة من الدرجة السابعة حتى الأولى، مبينة ان عدد الدرجات بالاختيار العام الماضي بلغ 1530 درجة بزيادة قدرها 224 درجة لهذا العام المالي الحالي 2014 - 2015، مشيرة الى انه بناء على الدرجات بالاختيار يتم تحديد المكافأة الخاصة بالعاملين في الوزارة ومنها الاعمال الممتازة وغيرها من المكافأة الأخرى.

وفي سياق متصل، تحدثت المصادر عن دراسة قطاع

أعلنت مصادر مطلعة في وزارة الكهرباء والماء عن الانتهاء من كشف الدرجات بالاختيار واعتمادها من وكيل الوزارة ومن ثم رفعها الى وزير الكهرباء والماء ووزير الأشغال العامة م. احمد الجاسر لاعتمادها بشكل نهائي.

وأشارت المصادر الى ان عدد الدرجات بالاختيار لهذا العام بلغت 1754 درجة

خلال مشاركة مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع في الاحتفال باليوم العلمي للمياه العتيبي: تقدم الدول يقاس بما لديها من إبداعات وابتكارات

دانيا شومان



دمشعان العتيبي ود. ناجي المطيري وصادق قاسم خلال الاحتفال

أكد وكيل وزارة الكهرباء والماء المساعد لقطاع التخطيط والتدريب د. مشعان العتيبي دعم الوزارة لمركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع وأنشطته المختلفة لما فيه خير البلاد، لاسيما أن تقدم وتطور الدول يقاس بما لديها من إبداعات وابتكارات.

جاء ذلك في تصريح صحافي له بمناسبة مشاركة مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع في الاحتفال باليوم العلمي للمياه في الاحتفالية التي نظمتها وزارة الكهرباء والماء.

وقال العتيبي ان الوزارة تشجع وتدعم مثل هذه الاختراعات، ومستعدون لتقديم الدعم المطلوب سواء من حيث فتح المجال للتجربة الفعلية من خلال تجربتها أو من خلال تقديم أي دعم يروونه ومجمل ذلك يصب في مصلحة الدولة عموما ومصلحة أبناء الكويت من الشباب المبتكرين والمخترعين خصوصا، لافتنا إلى اجتماع عقد مؤخرا مع القائمين على مركز صباح الأحمد الأسبوع الماضي حول هذا الموضوع وتم خلاله الاتفاق على تجربة عدد من الاختراعات

لديهم. من جانبه، قال رئيس قسم تطوير الاختراعات في مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع صادق قاسم ان المشاركة في احتفال وزارة الكهرباء والماء باليوم العلمي للمياه تأتي من منطلق نشر ثقافة الابتكار في المجتمع الكويتي، موضحا ان المركز استطاع خلال السنوات الـ 5 الماضية تقديم العديد من الاختراعات في مجال ترشيد استخدام المياه.

وأضاف قاسم أن هذه المشاركة عنيت بعرض الاختراعات التي تم تطويرها وتصنيعها بشكل دولي ونقل

تجربتها في ترشيد استهلاك المياه إلى المجتمع خاصة الطلبة على أساس توفير وتوضيح نقاط الخلل في استهلاك المياه.

ونكر أن مركز صباح الأحمد للموهبة والإبداع الذي أنشئ في مايو 2010 بمبادرة سامية من صاحب السمو الأمير يقوم باكتشاف ورعاية المتميزين والموهوبين والمبدعين من أبناء الكويت من خلال توفير البيئة والمناخ الملائم على النحو الذي يبرز تميزهم ومواهبهم وإبداعاتهم وتنميتها وإتاحة الفرص الملائمة لتحويل أفكارهم إلى إبداعات ملموسة.

قاسم: مركز صباح الأحمد قدم العديد من الاختراعات في مجال ترشيد استهلاك المياه



غرفة الأخبار

عربية NEWS sky

الخبر والرأي والتحليل.

الأحد الى الخميس 19:00 GMT 23:00 UAE

www.skynewsarabia.com