

ضمن جدول أعماله لليوم الثاني

«مؤتمرالموانئ العالمي» يستعرض أحدث التوجهات لإزالة الكربون والتحول الرقمي

نورة الظاهري: نحرص على تطوير نموذج حوكمة يضمن أمن البيانات وشفافيتها لجميع الجهات المعنية

واصل مؤتمر الموانئ العالمي للاتحاد الدولي للموانئ والمرافئ أبوظبي 2023، عقد جلساته لليوم الثاني، الذى تستضيفه مجموعة مواتَّع أبوظبي (:ADX ÄDPORTS)، المحرك العالمي الرائد للتجارة والصناعة والخدمات اللوجستية، في مركز أبوظ بي الوطني للمعارض "أدنيك"، تحت شعار "إعادة تصور الموانئ ".

تضمنت أحندة فعاليات اليوم الثاني حلقات حوارية ركتزت على استكشاف الفرص المتاحة لتمكين هيئات الموانئ والجهات المعنية من التعاون لابتكار وتطوير قاعدة بيانات ذكية، تسهل الوصول إلى المعلومات في الروقت المناسب، فضلا عن سبل خفض الانبعاثات، وتطوير ممرات الشحن الرقمية

وجرى تنظيم جلسات حوارية بمشاركة أبرز شركات شحن البضائع العالمية لطرح أولوياتهم، وما يأملونه من هيئات الموانئ، بما يمهد الطريق لاعسادة تنصور قطاع الموانئ، بالإضافة إلى جلسة حوارية شارك من خلالها الخبراء والمتخصصين بالمجال دراساتهم حول إطار العمل ونموذج الحوكمة المطلوب لتمكين الموانئ من أن تصبح مركزا لتبادل البسانات بين الجهات المعنية في القطاع.

والصديقة للبيئة.

وفى هذا الصدد، قالت الدكتورة نورة الظاهري، الرئيس التنفيذي للقطاع الرقمي في مجموعة موانئ أبوظبي: "نحرص علّى تطويّر نموذج حوكمة يضمن أمن البيانات وشفافيتها لجميع الجهات المعنية، وذلك من خلال إنشاء

هيئة رقابية مستقلة

بتلبية كافة احتباجات ومسؤولة عن إدارة تبادل السانات. كما يجب أن تتمتع هذه الهيئة بسلطة تنظيمية لضمان حقوق كافة الأطراف في المجال. ويعتمد نجاح هذا النهج على القيادة والالتزام

الجهات المعنية في المجتمع ".وانصب تركيز حلسآت اليوم الثاني على العديد من المواضيع الرئيسية التي تهم مشغلي الموانئ، من بينها إزالة الكربون وتقليل

نورة الظاهري تلقي كلمتها خلال المؤتمر

الانبعاثات الناتجة عن العمليات التشغيلية لمشغلي الموانئ، إذ تسعى كل من الجهات والسلطات المسؤولة عن إدارة الموانئ في جميع أنحاء العالم إلى تطوير سلاسل نقل بحري منخفضة

الكربون. كما تم تسليط الضوء خلال الجلسات على أبرز التحديات التي يجب مواجهتها لإنشاء ممسرات مائية صديقة للبيئة. كما أتاح المؤتمر النقرصة للمشاركين لإجراء مقابلات حصرية

CONFERENCE

AD PORTS GROUP

S&P Global

مع ميكال بوي، الرئيس التنفيذي لشركة "كور باور"، حول أنظمة مفاعلات الطاقة النووية النمطية الصغيرة للاستخدام على متن السفن، وكيف يمكن أن يعود ذلك بفوائد اقتصادية، إلى جانب أهمية الحفاظ على أمن وسلامة البيئة.

بالإضافة إلى ذلك، سلطت جلسات اليوم الثانى الضوء على أبرز التهديدات السيبرانية التي تواجه قطاع الموانئ، و كتفية التعامل معها من خلال تعزيز التعاون مع الجهات المعنية في مجال الشحن والموانئ للتمكن من التصدي لها، إلى جانب طرح أمثلة عملية حول كيفية تبنى تقنيات مثل "التوائم الرقمية" والبذكباء الاصطناعي للتخطيط بشكل أفضل.

كما ركنت الجلسات

على برنامج استدامة

والمرافئ، باعتباره قاعدة بيانات مرجعية لقطاع اللوانئ، والذي يسهم في دمج أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة في أعماله. كما ناقش قادةً القطاع أهمية تمكين المواهب الشابة وتزويدهم بالخبرات والمعارف اللازمة ليصبحوا القادة المستقبليين للقطاع. جدير بالذكر أن مؤتمر المواني العالمي هو منصة عالمية لاستعراض الدور

الموانئ العالمية التابع

للاتحاد الدولي للموانئ

الرئيسي والفاعل الذي تلعبه الموانئ البحرية فى رفد قطاع التجارة العالمية، وتكمن أهمية الدورة الحالية باعتبارها المسترة الأولسسي الستسي تستضيف فيها منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا فعاليات هذا الحدث العالمي المرموق على مستوى القطاع

خلال ورشة عمل ملهمة في "بينالي دبي للخط"

«هواوي» تكشف عن أحدث أجهزتها اللوحية «MatePad PaperMatte»



وضمت ورشة العمل 20 طالعاً موهوباً من قرّاء مجلة سلامة التي تصدرها هيئة الطرق والمواصلات بدبى، والذين تتراوح أعمارهم بين 12 و14 عاما، ويتمتعون بحماس كبير للفن والرسم. وانطلق هؤلاء المبدعون الشباب بتوجيه من فناني الخط العربي نرجس نور الدينّ وباسم زبيبّ، في رحلة استثنائية في عالم الخط الرقمى. وقد تم ترويد الطلبة بالجهاز اللوحي الجديد والمتطور MatePad PaperMatte من هواوي مع أقلام الرصاص M-Pencils من الجيل الثاني، ما مكنهم من التعمق بشغف في عالم واسع من الإمكانيات الفنية. كما ساهمت خبرات نرجس نور الدين وإرشاداتها في إثراء تجارب الطلبة، في حين أذهَّل باسم زبيب المشاركين بقصص تدميج بين

جانب من ورشة العمل الثقافتين العربية والصينية. المشهورة بإتقانها للخط العربى، القيمة والفائدة التي قدمتها ورشة بالفن. وتتخطى رحلتها الفنية حدود فنون الخط التقليدي، لتشمل اللوحات الكلاسيكية واللوحات المعاصرة والجداريات والمنحوتات. وقد أسهم تفانيها

الفنَّية التقليدية.

وعرزت نرجس نور الدين، العمل للطلبة بقضل خبراتها العالمية وشغفها الدائم والمستمر فى رعاية المواهب بشكل واضح فتى إلهام المشاركين وتحفيزهم على استكشاف تعقيدات الأشكال وقد سلطت منصة "Created

by Huawei MatePad "، التي تم الاحتفاء بها لالتزامها برعاية أشكال الفن التقليدي في العصر الثابت والمستمر بدفع عجلة الابتكار وتطوير وسائط وأدوات قيّمة. والجدير بالذكر أن هواوي في إطار حملة "Created by التزام الشركة بدعمها للأعمال

وإضافة إلى الحدث الاستثنائي، شهدت ورشة العمل الكشف عن أحدث إصدارات أجهزة HU-WEI MatePad Pape -Matte اللوحية مقاس 11 بوصة ومقاس 11.5 بوصة في دولة الإمارات العربية المتحدة. وتقدم هذه الأجهزة الرائعة للمستخدمين شاشة العرض الواسعة والمذهلة Huawei PaperMatte Di – play، التي تقلل من الانعكاسات والوهج، حيث تعمل هذه الأجهزة المبتكرة باستخدام تقنية النقش المضادة للتوهج على مستوى النانو، على التخلص مما يصل إلى 97% من تداخل الضوء، ما يخلق

تجربة بصرية تشبه استخدام

التورق الأمتر التذي يساهم في

تقليل إجهاد العينين. كما تسمح

وضعية الكتاب الإلكتروني الملون

الفريد لمستخدمى الأجهزة اللوحية

بالاستمتاع بالقصص المصورة

المفضلة لديهم بتنسيق يذكرنا

_HUAWEIMat يتميزجهان

Pad PaperMatte

مقاس 11 بوصة ومقاس 11.5

بالكتب الورقية التقليدية.

النفن الرقمى مع الحفاظ على الرقمي، الضوء على التزام هواوي تعاونت سابقًا مع فنانين محليين "Huawei MatePad"، ما يعزز

لافتاً، سواء على صعيد الاحتفال بفنون الخط أو الكشف عن التقنيات والأجهزة المبتكرة. ويمثل هذا الحدث علامة فارقة في مسار تندمج فيه الثقافة والتكنولوجيا معالتترك أثر إيجابي دائم على الجميع يذكر أن النسخة

الافتتاحية لـ " بينالي دبي للخط " أقيمت بدعم رئيسي من "مجموعة الرستماني "، وبدعم من "صندوق الوطن"، وبالشراكة مع مجموعة من الشركاء والمؤسسات الفاعلة في المشهد الثقافي المحلى، وتضم: حيّ دبي للتصميم، وندوّة الثقافة والعلوم، ومكتبة محمد بن راشد، ومدينة إكسبو دبى، و"جيت أفينيو " في مركز دبي المالي العالمي، ومؤسّسة سلطان بن على العويسُ الثقافية، ومركز جمعةً الماجد، ودائرة الاقتصاد والسياحة في دبي، والمكتب الإعلامي لحكومة دبي، وبلدية دبي، والسركال أفنيو، وآرت دبي، ومتحف المرأة، وتشكيل، وفن جميل، وغاليري مطر بن لاحج، ومعرض بوكارا، وفاوندري، وخولة آرت غاليري، وغاليري فيريتي، وإيف غاليري، وشركة بدو BEDU، وغاليري AWC، ومكتبة حب Hobb، وأوبسرا غاليري، ومعرض موندوار، واستوديو " ذا جام جار " ، واستوديو ميداف، ومرزام، ومعرض كلمات، وسلى

كَافِيهُ Slay Café، و"فريم"،

و 3IXAM وهواوي وليفل شوز.

بوصة بمعدل تحديث 120 هرتز

وشاشة عرض نابضة بالحياة،

ما يوفر عرضاً أكثر سلاسة إضافة

إلى قدرات تحكم باللمس عالية

الاستجابة وميزات لإدخال الكتابة

وحققت ورشة العمل الخاصة

بفنون الخط "Created by

Huawei MatePad" نجاد

يدوياً بزمن استجابة منخفض.

كبار المسـؤولين والقياديـين من مختلف مؤسسات القطاعين العام والخاص. وبالنظر إلى المجموعة الواسعة من

تقديمياً في المنتدى بعنوان "الأمن السيبراني في الحوسية السحابية: حمايـــة الحدود الرقمية ". وسعى هذا العرض الشامل إلى تنوير الحضور حول الأهمية الحاسمة لحماية البيانات. وتناول عرضه موضوعات تعريف الحوسية السحابية، وفوائدها، والتحديات المرتبطة بالأمن السيبراني السحابي، وإجراءات ضمان الأمن السيبراني في الحوسية السحابية، وسبل الامتثال واللوائح ذات الصلة، ودراسات الحالة التوضيحية، والاتجاهات المستقبلية المتوقعة في

"solutions by stc" تكشف حلو لا رائدة فى المنتدى العاشر للحكومة الإلكترونية

أعلنت solutions by stc، النذراع المتخصص لشركة الاتصالات الكويتية stc في توفير أحدث الحلول الرقمية وتكنولوجيا المعلومات للشركات، عن عدة حلول رائدة في مجال تمكين التحول الرقمي وذلك خلّال مشاركتها فى المنتدى العاشر للحكومة الإلكترونية في الكويت و الذي اقيم (EGOV $1ar{0}$) تُحت رعاية وزير الدولة لشئون البلدية ووزير الدولة لشئون الاتصالات فهد على الشعلة. وباعتبارها راعى بلاتيني للمنتدى الذي أقيم تحت شعار " مستقبلً الحوسبة السَّحابية في الكويت "قامت solutions by stc بدور أساسي لتعكس تفانيها في تطوير قطاع تكنولوجسا المعلوميات والاتصالات ف الكويت من خلال رعايتها ومشاركتها في المنتدى على مدار السنوات الماضية. و شارکت solutions by stc فے فعاليات افتتاح المنتدى، بحضور ممثل راعي الحفل المدير العام للجهاز المركزي لتكنولوجيا المعلومات بالتكليف د. عمّار الحسيني، والرئيس التنفيذي ل stc المهندس مزيد بن ناصر الحربي والرئيس التنفيذي ل solutions by stc محمد نزار النصف، وعدد من

هذا وقد عكس المنتدى الذي انعقد على مدار 3 أيام في الفترة من 22 إلى 24 أكتوبس في قاعة البركة بفندق كراون سلازًا - الكوست بالتعاون مع الجهاز المركزى لتكنولو جيا المعلومات ويتنظيم من قبل الملتقى الاتحاد الكويتي للمكاتب الهندسية والدور الاستشارية وإدارة شركة رازن افنتس، المرحلة الحاسمة لمستقبل الحوسية السحابية في

حلول الحوسبة السحابية التي تقدمها solutions by stc، فقد ألقى الرئيس التنفيذي ل solutions by stc محميد النصف الكلمة الافتتاحية، مسلطا الضوء على الدور المهم الذي لعبه المنتدى في تحفير قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في السوق الكويتى، فضلا عن قيمة المعرفة والأفكار التي يتم تبادلها خلال مثل هذه الأحداث. ومع تطور مجال الحلول السحابية، بما يتماشى مع المعايير الدولية، يمكن للكويت أن تتماشى بقوة مع جودة واتساع الحلول الموجودة في

من جهته وقدم عيسي السويط، مدير عام الأمن السيبراني في stc ، عرضا

الأمن السيبراني السحابي. وخلال المنتدى، كشفت solutions by stc عن " مُدار " Modar، الحل المتطور للشبكات السحابية المدارة، والذي تم

تصميمه خصيصًا لقطاع الأعمال وتم تطويره بالشراكة مع تقنية Clou-Campus . و يمثل "مُدار" قفزة كبيرة إلى الأمام، حيث يوفر للصناعات فرصة للخضوع لتحول رقمي سلس. ومن المنتظر أن يستمتع العملاء الذين يتبنون هذا الحل بالاتصال دون انقطاع، والوصول إلى مجموعة واسعة من المنتجات المستكرة المصممة لتلبية متطلباتهم المتعلقة بالشبكات والأمن. ويتميز الحل أيضا بعملية إعداد سهلة الأستخدام يدعمه فريق من الخبراء على استعداد لتقديم المساعدة الفنية عن بعد عند الضرورة، مما يضمن تجربة مستخدم سلسة وفعالة.

بالإضافة إلى ذلك، استعرضت الشركة خدمة الخوادم الافتراضية الخاصة (VPS)، وهي حل تحويلي مصمم لتلبية الاحتباجات المتنوعة للشركات التي تتراوح من الشركات الصغيرة والمتوسطة إلى المؤسسات الكبيرة والمنظمات الحكومية. ويُظهر هذا الحل الرائد المرونة والتحكم، بالتوازي مع تجربة امتلاك سيرفر خاص مع توفير إمكانية التوسع لضبط الموارد بما يتماشى مع نمو الأعمال.

و يمكن الأن للعملاء الذين يستخدمون VPS تشغيل مواقع الويب والتطبيقات وقواعد السانات الخاصة بهم ضمن بيئة آمنة وقابلة للتطوير، والاستمتاع بمساحة وموارد مخصصة على السيرفر . علاوة على ذلك، فهو يمنحهم الاستقلالية لتخصيص البرامج والإعدادات وفقًا لمتطلباتهم الفريدة. وتأتى كل هذه المزايا مع ميرة إضافية تتمثل في انخفاض تكاليف ورسوم الإعداد بشكل كبير، مما يؤدي في النهاية إلى تحرير الموارد الداخلية وتعزيز الكفاءة التشغيلية.

في معرض تعليقه على أهمية استضافة مثل هذه المنتديات، قال النصف، الرئيس التنفيذي solutions by stc " لا غنى عن هذه المنتديات مثل EGOV10 في صياغة موقع الكويت نحو المستقبل، حيث توفر هذه المنصة الفريدة الفرصة لقادة الفكر والمبتكرين وصناع السياسات للالتقاء و تبادل المعرفة التي لا تقدر بثمن.

وأشار "نفتخر في solutions by stc بلعب دور حيوي في هذا النظام البيئي التعاوني، حيث نسعى باستمرار لتقديم حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الرائدة التي لا تلبى المتطلبات الحالية لعملائنا المتنوعين فحسب، بل تمِهد الطريق أيضًا لاقتصاد أكثر أتصالاً ومرونة. ومن خلال المشاركة النشطة والمساهمة في هذه المناقشات، فإننا نساعد على تشكيلً رؤية واضحة ومشرقة لاقتصاد الكويت تكون جاهزة فيه لاغتنام الفرص المتاحة هذا العصر الرقمي. " وأضاف النصف "أود أن أعرب عن

خالص تقديري للجهات المنظمة وجميع فرق العمل المتفانية الذين لعبوا دورا في إنجاح منتدى EGOV10. وقد أدى جهدهم الدؤوب والتزامهم إلى خلق منصة للتميز، وتسهيل الحوار الهادف وتعزيز الابتكار في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ويشرفنا في solutions by stc أن نكون جزءًا من هذا الحدث المميز، والمساهمة في الرحلة نحو التحول الرقمى في الكويت.

كجزء من التزام الشركة بتعزيز بنيتها التحتية Ooredoo (الكويت) توسع شبكة المكالمات

الصوتية المتقلة عبر «VolTE» مع أكثر من 350 مشغل VoLTE في الكويت و حققت Ooredoo

أعلنت Ooredoo البارزة كجزء من التزام الكويت، الشركة الرائدة في مجال الاتصالات،عن قيامها بتوسيع شبكة المكالمات الصوتية المتنقلة عدر شبكة الحيل الرابع (VoLTE) و توسيع تُغطية 5G. تأتى هذه الخطوات الاستراتيحية

الشركة بتعزيز بنيتها التحتية، وتأكيدها على مكانتها الريادية في صناعة الاتصالات، وأهتمامها المستمر بالابتكار والتطوير. . خدمات اتصال دولي

الكويت إنجازات استثنائية في مجال خدمات الاتصال، سواء على الصعيدين المحلى والعالمي. حيث توفر شبكتها الواسعة خدمات التجوال في أكثر من 175

أكبر شبكات5G VoLTE تفخر Ooredoo الكويت بامتلاكها أوسع تغطية لتقنية 5Gو دولة، وتعمل بالتعاون

خدمات. وذلك مايساهم

في ضمان تجربة سلسة

للعملاء عبر العالم.

فى الساحة الإقليمية. هذه الشبكة الشاملة تضمن لعملاء Oordoo البقاء على اتصال بسهولة وفاعلية عبر

العديد من دول العالم.