



من خلال المهندسين المنيخ والمشرى VIVA تشارك في الملتقى الثاني للاتصالات



تكريم المنيخ والمشرى خلال الملتقى

أعلنت شركة الاتصالات الكويتية VIVA، مشغل الاتصالات الأسرع نموًا في الكويت عن مشاركتها في الملتقى الثاني للاتصالات في الكويت، والذي أقيم في المعهد العالي للاتصالات والملاحة بالتزامن مع احتفالية المعهد باليوبيل الذهبي في الفترة بين 1 و4 مايو 2017، بحضور مدير المعهد الكابتن منذر الكندري ومدير عام الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب د. أحمد صالح الأثري.

وجاءت مشاركة VIVA عبر د. مشعل محمد المنيخ، مدير إدارة تكنولوجيا المعلومات في VIVA، الذي تحدث عن التحول الرقمي وإعادة تخيل التجربة البشرية في هذا الخصوص، موضحة أن معظم الشركات تعترف بأنها لا تستطيع تجاهل التغيير السريع للسلوك البشري وبالتالي لا يمكن للشركات تطوير الأعمال الرقمية ذات الصلة مع العملاء عندما يكون التغيير هو الثابت الوحيد.

من جهته، تحدث د. نواف خالد المشري، مشرف قسم الأرقام في إدارة المبيعات في VIVA، عن أهمية استمرارية العمل في مؤسسات وشركات الاتصالات خلال الكوارث والأزمات بالحد الأدنى المطلوب لمواجهة المخاطر، عبر وضع الخطط للفرق التخصصية ونفيعل الأدوار المنوطة لكل فريق، كما أشار إلى كيفية استعادة العمل بالطاقة القصوى والعودة إلى العمل بشكل طبيعي.

هذا، وشارك في الملتقى نخبة من الخبراء والمختصين في قطاع الاتصالات والتدريب ضمن حلقة نقاشية، فضلا عن محاضرات تخصصية في قطاع الاتصالات، كما أقيمت خلال الملتقى ورشًا عمل لاستحداث برنامجين تدريبيين لقسم التراسل بما يتناسب مع متطلبات سوق العمل، وأنت مساهمة VIVA في هذا الملتقى عبر رعايته رعاية ماسية للعام الثاني على التوالي، تنفيذًا للرؤية السامية لصاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد بشأن تحويل الكويت إلى مركز مالي وتجاري «الكويت 2035».

زيادة الوعي حول أهمية المياه على حياتنا «برقان» يحمل مبادرة «أسبوع شرب الماء» إلى الكويت



ولدى جميع فئات المجتمع. ويكس إطلاق مبادرة «شرب المياه»، التزام بنك برقان بتبسيط الضوء وتقديم أفكار جديدة والإبداع في مواجهة التحديات الاجتماعية. ويعد بنك برقان من المؤسسات المالية الرائدة، التي تهدي إلى إيجاد الحلول للعديد من القضايا الراهنة، والتي تستفيد منها الأجيال القادمة في المجتمع.

مبادرة توزيع المياه لفئة صغيرة تعود بفوائد عديدة على المستوى الشخصي والاجتماعي

احتفل بنك برقان، بفعالية «أسبوع شرب الماء»، الأولى من نوعها في الكويت، والتي تهدف إلى زيادة الوعي حول أهمية شرب المياه على صحة الإنسان وعافيته. وأشار بنك برقان إلى أن «أسبوع شرب المياه»، عبارة عن مبادرة يحتفل بها في جميع أنحاء العالم، وتقام من 1 إلى 7 مايو، مع اقتراب موسم الصيف. وفي سياق قيادته للمسؤولية الاجتماعية، قام بنك برقان بتوزيع المياه على موظفيه، بهدف تشجيعهم على شرب المياه وتعزيز نمط حياتهم الصحية، انطلاقًا من إيمانه الراسخ بأن المسؤولية الاجتماعية تبدأ من الموظفين وتمتد من بعدهم إلى فئات المجتمع كافة.

وتعد مبادرة توزيع المياه لفئة صغيرة تعود بفوائد عديدة على المستوى الشخصي والاجتماعي، حيث إن شرب المياه أساسي للحفاظ على سلامة الجسم والعقل، ويساعد على فقدان الوزن وطرد السموم من الجسم وتحسين الجلد وتعزيز المناعة ومنع الأمراض والحفاظ على الصحة. وأوضح البنك أن هذه الفعالية هي واحدة من

«الدولي» يرعى ملتقى «طموحي يغلب إعاقتي» السادس

الدولي يحرص دائما على المشاركة في الفعاليات التي تهم وتمس مختلف شرائح المجتمع، وباعتباره مصرفا وطنيا رائدا، يولي الدولي اهتماما خاصا لدعم ذوي الاحتياجات الخاصة والعمل على دمجهم في المجتمع، وذلك لأنهم جزء لا يتجزأ من تركيبة المجتمع الكويتي ونسجته الوطني. كما أكد السرحان أن اسم الملتقى وهو «طموحي يغلب إعاقتي» جاء انعكاسا لما يتمتع به ذوو الاحتياجات الخاصة من إرادة قوية وطموح يساعدهم على تحدي الإعاقة وتحقيق الكثير من الإنجازات والنجاحات في مختلف المجالات والميادين عبر تاريخ البلاد، حيث رفعوا اسم الكويت عاليا في الحافل العربية والدولية كما لعبوا دورا فعلا على الساحتين الداخلية والخارجية.



جناح «الدولي» المشارك في المعرض

الطموح العلمي لمواجهة التحديات المختلفة استكمالا لما يجري تنفيذه حاليا من برامج وطنية ضمن إطار الخطة الإنمائية للدولة. وبهذه المناسبة، صرح رئيس فريق وحدة الاتصال المؤسسي في البنك، فهد السرحان: إن بنك الكويت

أعلن بنك الكويت الدولي مؤخرا رعايته لمعرض وملتقى «طموحي يغلب إعاقتي» السادس، الذي تنظمه لجنة ذوي الإعاقة التابعة للاتحاد العام لطلبة ومندربي الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب برعاية معالي وزير التربية ووزير التعليم العالي د. محمد الفارس، ورعاية وزير الصحة د. جمال الحربي، وبرعاية وحضور الرئيس الفخري لنادي المعاقين سعادة الشيخة شبيخة العبدالله الصباح.

وقد سلط الملتقى الضوء على حقوق ذوي الاحتياجات الخاصة والمعاقين، مع توضيح الرؤية المستقبلية لتعزيز دور الوزارات والجهات الحكومية والمجتمع المدني للوقاية من مسببات الإعاقة والتصدي لها. كما سعى الملتقى إلى إيجاد

الحلول العلمية لمواجهة التحديات المختلفة استكمالا لما يجري تنفيذه حاليا من برامج وطنية ضمن إطار الخطة الإنمائية للدولة. وبهذه المناسبة، صرح رئيس فريق وحدة الاتصال المؤسسي في البنك، فهد السرحان: إن بنك الكويت

FASTtelco تقدم أجهزة ترفيه مع باقات الدفع الآجل

جهاز Apple TV 64GB عرض البرامج الترفيهية والأفلام. وفي تعليق لها قالت رئيس قطاع الأفراد في فاست للاتصالات نواف المشعان: «نهدف في فاست للاتصالات من خلال استراتيجيتنا إلى إثراء القيمة المضافة لباقاتنا وخدماتنا لتتناسب مع احتياجات عملائنا الكرام، كما نسعى إلى الارتقاء بجودة العروض والخدمات المقدمة لتحقيق أعلى مستوى لرضا مختلف شرائح. فمع تسارع الثورة التكنولوجية في عالم الاتصالات والأجهزة الرقمية أصبح الإنترنت هو المشغل الأساسي للعديد من الخدمات والأجهزة المتعلقة بالترفيه وإدارة المهام في المنزل وخارجه».



بالوصول على أجهزة كمبيوتر لوجي يستطيعون الاستمتاع بأحدث أجهزة iPad Mini 4. أما عشاق الأفلام والبرامج الترفيهية فيستطيعون الحصول على

أعلنت شركة فاست للاتصالات (FASTtelco)، الشركة المملوكة لـ Ooredoo الكويت، إطلاقها باقات جديدة قيمة لعملاء الدفع الآجل، تسمح لهم باختيار جهازهم المفضل سواء كانت ألعاب فيديو أو أجهزة لوحية أو أجهزة عرض أفلام وبرامج ترفيهية ابتداء من 14 ديناراً. وتتيح الباقات الجديدة إمكانية الاستفادة من خيارات متنوعة لأجهزة الترفيه المختلفة بحسب اهتمامات العملاء. يستطيع العملاء الراغبين بالحصول على أجهزة ألعاب الفيديو الاختيار بين جهاز Xbox Slim PS4 وهما الأكثر مبيعا حول العالم في مجال ألعاب الفيديو. أما العملاء الراغبون

فورد تضمن راحة البال لعملائها والحماية الشاملة لمنتجاتها مع خطة الخدمة الممددة

بأمان مع برنامج باقة العناية الفائقة المميزة والتي تمتد لغاية ثمان سنوات أو لمسافة 300 ألف كيلو متر، حسب خطة الخدمة التي يختارونها. ويعتبر برنامج الصيانة المتميزة الأفضل مبيعا في منطقة الشرق الأوسط، حيث يغطي جميع خدمات الصيانة الموصى بها والمطلوبة. وهذا يشمل كل شيء، وبإجراء المقارنة مع عدد من كبرى الشركات المنافسة لفورد ضمن فئات محددة من السيارات، الذين لا يقدمون سوى خدمة تبديل الزيت لفترة تتجاوز العامين بقليل. علاوة على ذلك، تقدم فورد تغطية على قطع الغيار التي يتم استهلاكها من خلال برامج الصيانة الممتازة من خدمة صيانة فورد، وهي القطع التي تتعرض للتآكل نتيجة الاستخدام المتواصل وينبغي استبدالها، مثل: المرسل - التي لا يغطيها ضمان المصنع بعد السنة الأولى من الاستخدام - وأقراص وحدة التعشيق، وممتصات الصدمات، وأحزمة المحرك والخراطيم وشمععات الإشعال، والشفرات المطاوعة لمساحات الزجاج.



بالإضافة إلى ذلك، تقدم لك فورد سيارة مستأجرة لمدة تصل إلى 10 أيام في كل مرة تصلح مركبتك فيها (حين تظل السيارة في ورشة الصيانة أكثر من يوم أو لا يمكن تشغيلها)، وليس فقط خلال المدة الإجمالية لعقد الصيانة، لذا فإن قمت بـ 10 إصلاحات للسيارة مع برنامج باقة العناية الفائقة المميزة ستحصل على سيارة مؤجرة لمدة 100 يوم.

التغطية قابلة للتحويل إلى مالك آخر والذي سيرفع من قيمة السيارة عند إعادة البيع

عند اقتناء سيارة جديدة، تحدد معظم الشركات المصنعة عددا معينا من الكيلو مترات أو السنوات لتوفير خدمة الصيانة المجانية قبل انتهاء فترة الضمان. وأصبح هذا الأمر إجراء قياسيا متبعا ومقبولا، ويأتي انسجاما مع المفهوم السائد أنه يعد عام أو عامين، ستقع علينا مهمة التأكد أن مركباتنا في أفضل حال، إضافة إلى تحملنا أعباء أي إصلاحات مطلوبة. ولكن تتوافر طريقة أخرى لجميع مالكي سيارات فورد الجديدة الذين قد لا يدركون المزايا المتاحة لهم مثل خطة الخدمة الممددة ESP (Extended Service Plan). وتتفرد خطة الخدمة الممددة ESP بكونها عقدا للخدمة والصيانة تدعمه شركة فورد موتور كومياني بنسبة 100٪، وهي ميزة تختص بها فورد وتضمن إجراء الإصلاحات والصيانة اللازمة للسيارة باستخدام قطع غيار فورد الأصلية، وعلى أيدي تقنيين معتمدين ومدربين من قبل المصنع، كما تمتاز التغطية بكونها قابلة للتحويل بشكل كامل إلى مالك آخر للسيارة، والذي قد يؤدي إلى زيادة قيمة إعادة بيع السيارة. والخلاصة، توفر خطة الخدمة الممددة الشاملة من فورد راحة البال التامة لمالك السيارة، حيث تغطي مجموعة من خدمات الصيانة الفصحى بها من قبل فورد، بما فيها القطع التي يتم استهلاكها نتيجة الاستخدام العادي للسيارة. ومن المرجح للمعلاء أن يدركوا أن سيارة فورد الجديدة مغطاة بشكل جيد،

نظمت ورشة عمل برعاية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي «انرتك»: تكنولوجيا تحويل الطاقة الحرارية المهذرة إلى كهرباء لأول مرة بالكويت



المشاركون في ورشة العمل

أعلنت شركة انرتك القابضة المملوكة لمجموعة الوطنية لمشاريع التكنولوجيا «إحدى شركات الهيئة العامة للاستثمار» عن سعيها لإدخال تكنولوجيا جديدة لأول مرة في الكويت، تستهدف تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «المهدرة» إلى كهرباء والتي يبلغ حجمها 75 مليار كيلو وات/ ساعة سنويا. جاء ذلك خلال ورشة عمل نظمتها الشركة تحت رعاية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي بعنوان «تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة المهذرة إلى كهرباء» وبمشاركة شركة «RedWave» الأميركية الوحيدة عالميا في تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «اقل من 200 درجة سيليزية» إلى كهرباء. وفي كلمته، قال الرئيس التنفيذي لشركة انرتك الفاضلة م. عبدالله المطيري، نيابة عن الرئيس التنفيذي لمجموعة الوطنية لمشاريع التكنولوجيا أنس مبراز، أن السعي لنقل تكنولوجيا تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «المهدرة» إلى كهرباء، يأتي ضمن أهداف المجموعة وشركاتها التابعة، المتمثلة في نقل وتوطين التكنولوجيا الحديثة في الكويت والمنطقة. وأشار إلى أن المجموعة تسعى لتحقيق تلك الأهداف بالتعاون مع شركائها وشركاتها الرزيلة حول العالم، كاشفا أن شركة انرتك أحد أبرز المستثمرين في شركة RedWave الأميركية. وذكر أن ورشة العمل بداية لخطة عمل مطوحة تتكون من مرحلتين، الأولى تستهدف

كانت مدير مشروع مظات الطاقة الشمسية في منطقتي العديلية والزهراء كما أن لدى الشركة مركز تدريب متخصص في الطاقة والطاقة البديلة. على صعيد متصل، قدم 3 من قيادات شركة RedWave الأميركية شرحا تفصيليا للحضور من ممثلي مؤسسات القطاع العام والخاص حول تقنيات تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «المهدرة» إلى كهرباء والقدرات الفريدة التي تتمتع بها الشركة. ومن جانبه قال المدير العام لمؤسسة الكويت للتقدم العلمي د. عدنان شهاب الدين إن المؤسسة كمنفرد وطني لتطوير إنتاج الطاقة المتجددة، يسعدنا أن تستضيف ورشة عمل في هذا المجال، بما يؤكد أهمية تلك المشروعات والأفرقة التكنولوجية وبيرون دورها المستقبلي في الكويت.

تأسس نموذج عمل تجريبي في الكويت، بالتعاون مع إحدى المؤسسات أو الشركات الكويتية في القطاع النفطي أو شركات الأسمنت أو الزجاج وغيرهم، مع تدريب الباحثين والمهندسين الكويتيين ليصبحوا خبراء في هذا المجال. أما المرحلة الثانية فترنو إلى استغلال تلك التكنولوجيا بشكل تجاري في الكويت والمنطقة، من خلال تأسيس شركة منفردين أو بالتعاون مع القطاع الخاص الكويتي لنقل تكنولوجيا تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «المهدرة» إلى كهرباء. واستعرض المطيري مشروعات شركة انرتك في مجال الطاقة محليا ودوليا حيث تنفذ الشركة مشروعات للطاقة الشمسية في بعض الدول الأفريقية والآسيوية فضلا عن أنها

تأسس نموذج عمل تجريبي في الكويت، بالتعاون مع إحدى المؤسسات أو الشركات الكويتية في القطاع النفطي أو شركات الأسمنت أو الزجاج وغيرهم، مع تدريب الباحثين والمهندسين الكويتيين ليصبحوا خبراء في هذا المجال. أما المرحلة الثانية فترنو إلى استغلال تلك التكنولوجيا بشكل تجاري في الكويت والمنطقة، من خلال تأسيس شركة منفردين أو بالتعاون مع القطاع الخاص الكويتي لنقل تكنولوجيا تحويل الطاقة الحرارية المنخفضة «المهدرة» إلى كهرباء. واستعرض المطيري مشروعات شركة انرتك في مجال الطاقة محليا ودوليا حيث تنفذ الشركة مشروعات للطاقة الشمسية في بعض الدول الأفريقية والآسيوية فضلا عن أنها