

**المبارك يرعى «منتدى الحكومة الإلكترونية الثاني» في 9 نوفمبر المقبل**

**أعلن مدير عام الجهاز**  
**المركزي لكتلوجيا المعلومات**  
**عبد الطيف السريع عن إقامة**  
**«منتدى الحكومة الإلكترونية**  
**الثاني» الاتجاهات الحديثة**  
**لراهن المعلومات الحكومية».**

A portrait of a man with a mustache, wearing a white agal and ghutra, looking slightly to the right.

عبداللطيف المسرحي

التعاون والتنسيق مع جميع  
جهات الحكومية الأخرى  
بهدف الصدد، لتطوير مستوى  
خدمات التي يتم تقديمها  
جميع المستفيدين سواء في  
قطاع الحكومي والخاص  
والأفراد من مواطنين وعمران  
رثاثرين، وعن الموضع  
الحاور التي ستم مناقشتها  
في المنتدى، قال مدير عام الجهاز  
لأكاديمية تكنولوجيا المعلومات:  
«لذا اخترت لهذا العام أن يتناول  
منتدي الحكومة الإلكترونية  
بالبحث كل ما يتعلق بمتانز  
المعلومات الحديثة واتجاهاتها  
المستقبلية وخاصة الحكومية  
منها، قرارات المعلومات تقوم  
يدور أساساً في تطوير  
مختلومة الحكومة الإلكترونية،  
وهي تخضع حالياً للمعديد  
من التطورات والتكنولوجيا  
قدرها وتحديث أساليبها».

سهر العافية حمد سهر بومنير  
2013 بالدوحة، قطر.

**الشركة المتحدة للمختبرات ش.م.ل.ك**  
**إعلان تذكيري**

يشرف مجلس إدارة الشركة المختبرات ش.م.م بدعوة مساهميها لحضور اجتماع الجمعية العمومية العادية لبيانات السنة المالية السنوية في 31/3/2014 والجمعية العمومية غير عادية والمزمع عقدهما يوم الأربعاء الموافق 10/10/2014 الساعة 11 صباحاً في مقر الشركة الكائن بالشرق - برج مدينة الاعمال الكويتية العقارية السور

25 وذلت تناولت جدول الاعمال

الآن، يُمكننا إثبات أن  $\lim_{n \rightarrow \infty} f_n(x) = f(x)$  على كل  $x \in E$ .  
 نظرًا لأن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ ، فإن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ .  
 نظرًا لأن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ ، فإن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ .  
 نظرًا لأن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ ، فإن  $f_n$  متصلة على كل  $x \in E$ .

الآن، يُعدّ التأمين على المركبات من الأدوات المهمة لتنمية قطاع النقل والمواصلات في مصر، حيث يُمثل التأمين على المركبات 15% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويتقدّم في التأمين على المركبات في مصر بـ 10% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويأتي في المرتبة الثالثة التأمين على المركبات في مصر بـ 8% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، بينما يأتى التأمين على المركبات في مصر بـ 6% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويأتي في المرتبة الخامسة التأمين على المركبات في مصر بـ 4% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، بينما يأتى التأمين على المركبات في مصر بـ 3% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويأتي في المرتبة السابعة التأمين على المركبات في مصر بـ 2% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، بينما يأتى التأمين على المركبات في مصر بـ 1% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويأتي في المرتبة التاسعة التأمين على المركبات في مصر بـ 0.5% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، بينما يأتى التأمين على المركبات في مصر بـ 0.2% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر، ويأتي في المرتبة العاشرة التأمين على المركبات في مصر بـ 0.1% من إجمالي إيرادات التأمين على المركبات في مصر.

البرلمان العربي للمحبيين في مصر

**الاتحاد للطيران تكشف النقاب عن مبادرة ضخمة لتوظيف أفراد الضيافة الجوية**



الاتحاد للطيران تعتمد على أكثر من أربعة آلاف مضيف ومضيفة جوية ينتهيون إلى 115 جندي.

اعلنت الاتحاد للطيران، المتأهل  
للوظني لدولة الإمارات العربية  
المتحدة، عن إطلاق حملة توظيف  
عالية كبرى، تسعى من خلالها  
إلى استقطاب أفضل الخبراء في  
مجال الضيافة الجوية للعمل في  
شبكة الطيران الراحلة عالمياً.

نعتزم الشركة إقامة أيام  
التوظيف في 12 مدينة مختلفة في  
خمس دول تضم إيطاليا وألمانيا  
والإسبان والغرب وتونس، علما  
بأنه العاصمة أبوظبي ستضيف  
أيام التوظيف المخصصة لطاقم  
الضيافة في 1 و 8 و 15 و 22 و 29  
كتوبر، وأيام مفتوحة للتوظيف  
لديري الماكولات والمشروبات  
والطهاة على متن الطائرة يومي  
13 و 27 أكتوبر.

بوريس يسمى سموحة  
وإمكانية الاتضمام إلى فريق  
الضيافة الجوية التابع للشركة  
والحائز على جوائز عالمية  
ومديري الملاجولات والمشروعات  
والطهاة على متن الطائرة، يمكن  
التسجيل للسباق عبر الرابط  
الإلكتروني.

من أجل تسريع عملية تطوير السيارات المتصلة بالشبكة «هيتاشي داتا سистемز» و«كلاريون» تهـ حـ دـ اـنـ حـ هـ دـ هـ مـا

المستقرة للاتصالات المتصلة في غل غل تغير وتطور نماذج الاستهلاك، وبتهابه المطاف، ستتسع التقنيات والقدرات الجديدة للربط ما بين الالات M2M للسيارات الروبوتية بالشبكة امكانية التفاعل مع البيانات الحيوانة مع المدن الذكية.

هذا وتوفر سبادرة السيارات المتصلة بالشبكة مجموعة متنوعة من الفوائد للعديد من المشاركون في قطاع صناعة السيارات، بما فيها:

- **المصنعين:** بيانات الأداء والاستخدام.
- **الوكالات:** إدارة المخاطر.
- **ادارة الاسطحول:** الاستثمار والاستعمال.

**الصناعات الثقيلة:** إدارة الاسطحول والاستثمار.

- **المستهلكين:** السلامة والأداء العالي. وقال آن إن تش غارابيتان، نائب رئيس قسم تسويق وتحطيط المنتجات لدى شركة «كلاريون»: «تتيح لنا شراكتنا الجديدة مع شركة «هيتاشي داتا سيسنتر» القدرة على تقديم معلومات أكثر تفاعلية ضمن الزمن الحقيقي للسائقين كما تعمل بالتعاون مع «هيتاشي داتا سيسنتر» لتوفير تجربة قيادة وسفر أكثر أماناً بواسطة السيارات، بل وأكثر متعة وتخصصاً لكل من تفاصيل المركبة

الحالية، التي ستتوفر إلى حد ما في جميع السيارات. علاوة على تخفيض المتوقع قيام كل الشركين بصاصاغة حلول مادية وافتراضية جديدة من شأنها تحقيق قيمة مضافة للمستهلك والمصنوع على حد سواء، وذلك من خلال توفير تجهيزات أكثر ذكاءً وتقديماً للمركبات، وعبر إرساء علاقات أوافق ما بين مقدم الخدمة والمستخدم النهائي. وبفضل التركيز على مقاومات السلامة والأداء والقيمة، ستبثث شركة «هيتاشي داتا سيسنتر» وشركة «كلاريون» الأمريكية عن شئ السبيل للابتكار، وذلك عبر ربط مجموعة متنوعة من البيانات للحصول على رؤى متقدمة تتعكس نتائجها على طبيعة هذه الصناعة بأكملها. فعلى سبيل المثال، ي وجود آلية للصيانة التنبؤية ستتصبح شركات صناعة السيارات قادرة على اكتساب رؤى مستقبلية بواسطة نقاط بيانات الصيانة الرئيسية، كما أنها ستتمكن من تقدير الزمن المستغرق لاحتلاء قطع غيار السيارة، بالنتيجة، سيتم خفض تكاليف الخدمات والدعم، وزيادة مستوى رضا السائق.

كما أن تعزيز خدمات الإعلام والاتصالات ستتيح للسائقين القدرة على الوصول إلى الخدمات الجديدة عبر الشبكة من داخل السيارة، على غرار بيانات الطقس وتحديد الواقع،

ستتيح عمليات الربط ما بين الالات M2M دوراً رئيسياً في تحفيز قوة تقنيات إنترنت الأشياء المحدودة في المسجلة في بورصة طوكيو تحت الرمز: 6501). عن توقيع شراكة جديدة مع شركة «كلاريون» الرائدة في مجال الأجهزة الالكترونية الاستهلاكية والتجارية المتصلة، وسيقوم الشركتان بموجب هذه الشراكة بتوحيد ايجابياتهما المشتركة بهدف تطوير حلول جيدة موجهة بالبيانات من أجل إنجاز عمليات نشر الجيل القادم من منتجات كلاريون الخاصة بربط السيارات بالشبكة. وسيوفر هذا التعاون على المشترك للسائقين والمصنعين على حد سواء رؤى من شأنها أن تؤدي إلى تحسين أداء السيارات وتعزيز سلامتها، ما يتعكس بالنتيجة على رفع قيمة السيارات المتصلة بالشبكة في السوق المزدهرة.

ومن المتوقع أن يتم ربط 50 مليار جهاز مع بعضها البعض ومع الاشخاص الذين يستخدمون الانترن特 بحلول العام 2020، كما يقدر شركة IDC العالمية للأبحاث أن يتم استقصاء 42 بالمائة من جمالي البيانات من هذه التقنيات والأجهزة في ذات الإطار الزمني، وعلاوة على ذلك، توقع شركة IHS العالمية أن يتم ربط 152 مليون سيارة تسير في الطرقات السريعة

## **احتفالاً بالعيد الوطني للمملكة العربية السعودية**

**«VIVA» تقدم عرضاً خاصاً لعملاء الدفع**

بعض مشاعر البهجة والسعادة بمناسبة العيد الوطني للمملكة العربية السعودية الشقيقة. يأتي هذا العرض المثير انتلافاً من حرص على المشاركة في الأعياد الوطنية للدول الشقيقة والصديقة، وتعبر عن مشاعر الأخوة والصداقه الحقيقية. كما فعلت سابقاً وفي مجاانية مقابل كل اتصال مدته خمس دقائق. يسري هذا العرض يوم 23 سبتمبر 2014 ولددة 24 ساعة.

يسعد VIVA في هذه المناسبة ان تعرب عن خالص التهاني للشعب السعودي الشقيق وللحمة ابناء المملكة المغimen في الكويت، مؤكدة انفلت شركة الاتصالات الكويتية VIVA، مشغل الاتصالات، الاسرع نمواً في الكويت، عن توفير عروضاً خاصة تطرحها لعملائها ذوو الدفع الماسي والأجل احتفالاً بالعيد الوطني للمملكة العربية السعودية، بحيث تتضمن لحيمى المثلث بين التواصل مع عائلاتهم

**ذكز سك الابانية تفهـز وـقـل تصـميـم وجـالـبـاص**

تم تصميم مشروع معماري متعدد الاستخدامات في حقل توزيع جوانز العقارات العالمية الذي أقيم في لندن نهاية العام الماضي، وأضاف الدكتور جيري: «عملنا على ترجمة التوجيهات الخاصة بالمشروع وتوظيفها في ابتكار تصميم متفرد وملهم يتيح بارز بصيص أفضل مبنى عالي في المملكة العربية السعودية وعلماً بارزاً ينبع بالاستدامة والجودة العالمية». ولم يكن برج الرياض المشروع الوحدة الذي صمم من قبل مهندس سكي، فقد شهد قطاع المشاريع العقارية في المملكة العربية السعودية تاريحاً وطريقاً من تصميم مهندس سكي، بما في ذلك مشروع البنك الإسلامي للتنمية في مدينة جدة والذي اتجز في عام 1993، بالإضافة إلى مبني المقر الجديد للسوق المالية السعودية «تداول» الذي يضم أحد تفاصيل توفر الطاقة في مركز الملك عبد الله المالي في الرياض.

غرف و 228 مترلاً خاصاً ووحدات بمنهاوس إضافة إلى شقة «سكاي بالياس»، ومطعم «سكاي ريسورانت»، وقاعة سينما بالطابق الأعلى في البرج الذي ينبع باطلالة باسورة أمامية على مختلف معالم مدينة الرياض.

وقال الدكتور شادي جيري، المدير الإقليمي لشركة نيكين سكي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والهند ومقره دبي: «في الواقع يعد تصميم هذا البرج قطعة فنية مبتكرة من جميع النواحي. وبتفصيل التصميم بال洽ع بين مادتين رئيستين هما «الكريستال»، و«الضوء» وتوفيقهما من أجل إبراز جمالية الكريستال التي تشكل قلب التصميم بحيث تعكس زرقة السماء وتحولها من الأزرق إلى البرتقالي الذيفاني ومن تم إلى الأزرق عند منتصف الليل يفعل الشعاع مع الإضاءة وانعكasanاتها بشكل علمي مدهوس».

ذكر أن تصميم برج الرياض فاز بجائزة أفضل فازت شركة فنكن سكي، الشركة اليابانية الرائدة في مجال التصميم المعماري، بعقد التصميم والاستشارات الخاصة بال أعمال الهندسية لمشروع «برج الرياض» وهو مشروع معماري متعدد الاستخدامات سيتم تنفيذه على أرض تبلغ مساحتها 6.800 متر مربع في منطقة العلان التجارية في العاصمة السعودية الرياض بارتفاع 338 متر ويحتوي على 73 طابقاً، وجاء فوق نكين سكي بتصميم المشروع، بعد واحداً من أبرز المشاريع العقارية الضخمة المقللة في المملكة، بعد منافسة قوية مع 6 شركات تصميم عالمية تم اختيارها ضمن القائمة المختصرة من أصل 32 شركة متاحة.

ويقسم مشروع برج الرياض مجموعة من المرافق بما فيها فندق خمس نجوم يحتوي على 201 غرفة ومقابر ومحلات بيع بالتجزئة و38 شقة سكنية تتكون من غرفة الى اربع